

H&R[®]

Das Fahrwerk!



BMW M Motorsport
Official Partner



**Sportliche Fahrwerkskomponenten
für mehr als 3.000 Fahrzeugmodelle**

***Sports suspension components
for more than 3.000 vehicles***

Fachhandelskatalog / Application Guide

2018

www.h-r.com

Inhaltsverzeichnis / Content

- 04 ■ H&R Industriefedern / *H&R industrial springs*
- 06 ■ H&R Young- u. Oldtimer Fahrwerksprogramm / *H&R custom springs*
- 08 ■ H&R Sportfedern / *H&R Sport Springs*
- 10 ■ H&R ETS-Systeme / *H&R ETS-Systems*
- 106 ■ H&R Höhenverstellbare Federnsysteme / *H&R Hight adjustable spring systems*
- 108 ■ H&R Stabilisatoren / *H&R Stabilizers*
- 124 ■ H&R Cup Kits Sport- und Komfort / *H&R Cup Kits Sport and Comfort Setup*
- 150 ■ H&R Edelstahl-Gewindefahrwerke / *H&R Stainless Steel Coil Overs*
- 156 ■ H&R Monotube Gewindefahrwerke / *H&R Monotube Coil Overs*
- 206 ■ H&R TRAK+ Spurverbreiterungen / *H&R Wheel Spacers*

Sportfedern / ETS-Systeme *Sport Springs / ETS-Systems*

- 11 ■ Acura, Alfa Romeo
- 12 ■ Aston Martin, Audi
- 22 ■ Bentley, BMW
- 32 ■ Cadillac, Chevrolet/Daewoo
- 33 ■ Chrysler/Dodge
- 34 ■ Citroen/DS
- 36 ■ Dacia, Daihatsu
- 37 ■ Ferrari, Fiat
- 39 ■ Ford
- 43 ■ Holden
- 44 ■ Honda
- 46 ■ Hyundai
- 48 ■ Isuzu, Jaguar
- 49 ■ Kia
- 51 ■ Lada
- 52 ■ Lancia, Land Rover
- 53 ■ Lexus, Maserati
- 54 ■ Mazda
- 57 ■ Mercedes Benz
- 64 ■ Mini, Mitsubishi
- 66 ■ Nissan/Infiniti
- 69 ■ Opel/Vauxhall
- 74 ■ Peugeot
- 77 ■ Porsche
- 78 ■ Proton, Renault
- 82 ■ Rover/MG
- 83 ■ Saab, Samsung, Seat
- 86 ■ Skoda
- 88 ■ Smart, Ssang-Yong, Subaru
- 89 ■ Suzuki
- 90 ■ Toyota
- 93 ■ Volvo
- 95 ■ VW

Höhenverstellbare Federnsysteme *Hight adjustable spring systems*

- 108 ■ Audi, BMW
- 109 ■ Jaguar, Lamborghini, Mercedes Benz, Porsche

Stabilisatoren *Stabilizers*

- 112 ■ Audi
- 114 ■ BMW
- 116 ■ Chevrolet, Chrysler/Dodge
- 117 ■ Ferrari, Fiat Ford, Honda, Hyundai, Kia
- 118 ■ Mazda, Mercedes Benz
- 119 ■ Mini, Mitsubishi, Nissan/Infiniti, Opel/Vauxhall
- 120 ■ Peugeot, Porsche
- 121 ■ Seat
- 122 ■ Skoda
- 123 ■ Subaru
- 124 ■ VW

Cup Kits Sport- und Komfort *Cup Kits Sport and Comfort Setup*

- 130 ■ Audi
- 135 ■ BMW
- 138 ■ Chrysler/Dodge, Fiat, Ford, Honda
- 139 ■ Mercedes Benz
- 140 ■ Opel/Vauxhall
- 142 ■ Peugeot, Porsche, Seat
- 137 ■ Seat
- 146 ■ Skoda
- 147 ■ VW

Twin-Tube Gewindefahrwerke *Twin-Tube Coil Overs*

- 158 ■ Audi, BMW
- 160 ■ Ford, Mazda, Mini, Opel/Vauxhall, Seat
- 161 ■ Skoda
- 162 ■ VW

Monotube Gewindefahrwerke *Monotube Coil Overs*

- 166 ■ Acura, Alfa Romeo, Audi
- 176 ■ BMW
- 181 ■ Chevrolet, Chrysler/Dodge, Citroen/DS
- 182 ■ Fiat, Ford
- 184 ■ Honda, Lancia
- 185 ■ Mazda, Mercedes Benz
- 187 ■ Mini
- 188 ■ Mitsubishi, Nissan/Infiniti, Opel/Vauxhall
- 189 ■ Peugeot
- 190 ■ Porsche
- 191 ■ Renault, Saab
- 192 ■ Seat
- 195 ■ Skoda
- 196 ■ Subaru
- 197 ■ Suzuki, Toyota, Volvo
- 198 ■ VW

Monotube-Alu-Gewindefahrwerke *Monotube Aluminum Coil Overs*

- 208 ■ Audi, BMW, Seat, Skoda
- 209 ■ VW

222 ■	Alfa Romeo	210	Bestell- und Montagehinweise / <i>Ordering and Mounting Guidelines</i>
223 ■	Aston Martin	212 ■	Technische Hinweise Fahrwerksprogramm <i>Technical Guidelines Suspension Program</i>
224 ■	Audi	216	Zubehör / Ersatzteile / Auszug / <i>Accessories / Spare Parts / Excerpt</i>
229 ■	Bentley	218	Triple C Exzenter Systeme / <i>Triple C Camber Adjustment Bolts</i>
230 ■	BMW	219	Typenschild / Zulassungsbescheinigung / <i>Car Identification Plate</i>
236 ■	Cadillac	308 ■	Leichtmetall-Distanzring Adapter / <i>Light alloy wheel spacer-adapters</i>
237 ■	Chevrolet/Daewoo	323 ■	Distanzring-Adapter für unterschiedliche Mittenzentrierungen / <i>Wheel spacer adapter for different centre bores</i>
238 ■	Chrysler/Dodge, Citroen/DS	326 ■	Schrauben / <i>Screws</i>
240 ■	Corvette	333 ■	Radabdeckungen / <i>Wheel arch extensions</i>
241 ■	Dacia, Daihatsu	334 ■	Technische Hinweise zu Spurverbreiterungen / <i>Technical guidelines for Wheel Spacers</i>
242 ■	Ferrari	350	Wichtige Hinweise zu den H&R Motorsportartikeln / <i>Important Notes for the H&R Motorsport Applications</i>
243 ■	Fiat	352	Rennsportfedern / <i>Race springs</i>
245 ■	Ford	362	Renn- und Sonderfahrwerke / <i>Race and Special suspensions</i>
249 ■	Honda	367	Kartonagen / <i>Cardboard packaging</i>
250 ■	Hummer	368	Merchandising
251 ■	Hyundai	376	Abwicklung bei Bearbeitung
252 ■	Isuzu, Jaguar	377	Reklamation
253 ■	Kia	380	Notizen
254 ■	Lamborghini	382	Impressum
255 ■	Lancia, Land Rover	383	AGB
256 ■	Lexus, Lotus		
257 ■	Maserati, Mazda		
261 ■	Mercedes Benz		
269 ■	Mini		
270 ■	Mitsubishi		
272 ■	Nissan/Infiniti		
274 ■	Opel/Vauxhall		
278 ■	Peugeot		
279 ■	Porsche		
282 ■	Proton, Renault		
284 ■	Rover/MG, Saab		
285 ■	Seat		
288 ■	Skoda		
291 ■	Smart		
292 ■	Ssang-Yong, Subaru		
293 ■	Suzuki, Tesla		
294 ■	Toyota		
297 ■	Volvo		
299 ■	VW		

Katalogfinder / Catalogue Finder

So finden Sie sich in unserem Katalog leicht zurecht:

Als Beispiel eine Seite im Bereich Federn. Für diesen Golf V R32 sehen Sie hier sofort, das H&R für dieses Modell auch weitere Produktgruppen anbietet. Sie können sich ganz einfach und übersichtlich an den farbigen Kästchen orientieren.

The easy way to get information in the catalogue!

Example: These sport springs for the Golf V R32 shows all other H&R products available for this car.

Simply check the coloured cubes below the part number.

- H&R Federn / ETS / *H&R Sport Springs / ETS*
- H&R Höhenverst. Federn / *Height adjustable springs*
- H&R Stabilisatoren / *H&R Stabilizers*
- H&R Cup Kits Sport / *H&R Cup Kits Sport*
- H&R Cup Kits Komfort / *H&R Cup Kits Comfort Setup*
- H&R Gewindefahrwerke in Stahl- und Edelstahl
- *H&R Stainless Steel Coil Overs / H&R Coil Overs*
- H&R TRAK+® Spurverbreiterungen / *Wheel Spacers*

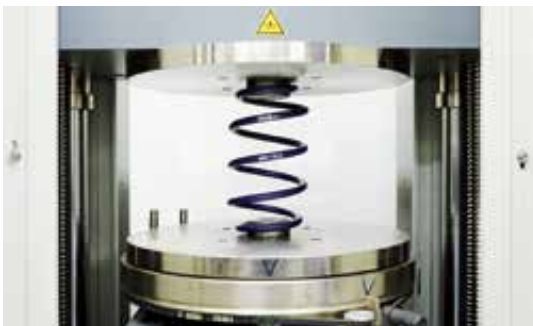
Beachten Sie bitte unbedingt die Technischen Hinweise und Einbau-Anleitungen!

Please pay attention to the technical notes and installation instructions!



Sportfedern Sport Springs





Sportfedern

H&R Sportfedersätze sind die ideale Lösung, wenn Sie das Handling Ihres Automobils optimieren und eine sportliche Optik unter Beibehaltung des serienmäßigen Fahrkomforts erzielen möchten.

- Sportliche Optik und Performance
- Absenkung des Fahrzeugschwerpunkts
- Lineare oder progressive Federungscharakteristik
- Kombinierbar mit Serien- oder Nachrüstdämpfern
- Optimierte Fahrdynamik
- Mit ABE oder Teilegutachten
- Eigene Entwicklung
- Eigene Fertigung in Deutschland
- Oberflächenschutz durch Pulverbeschichtung



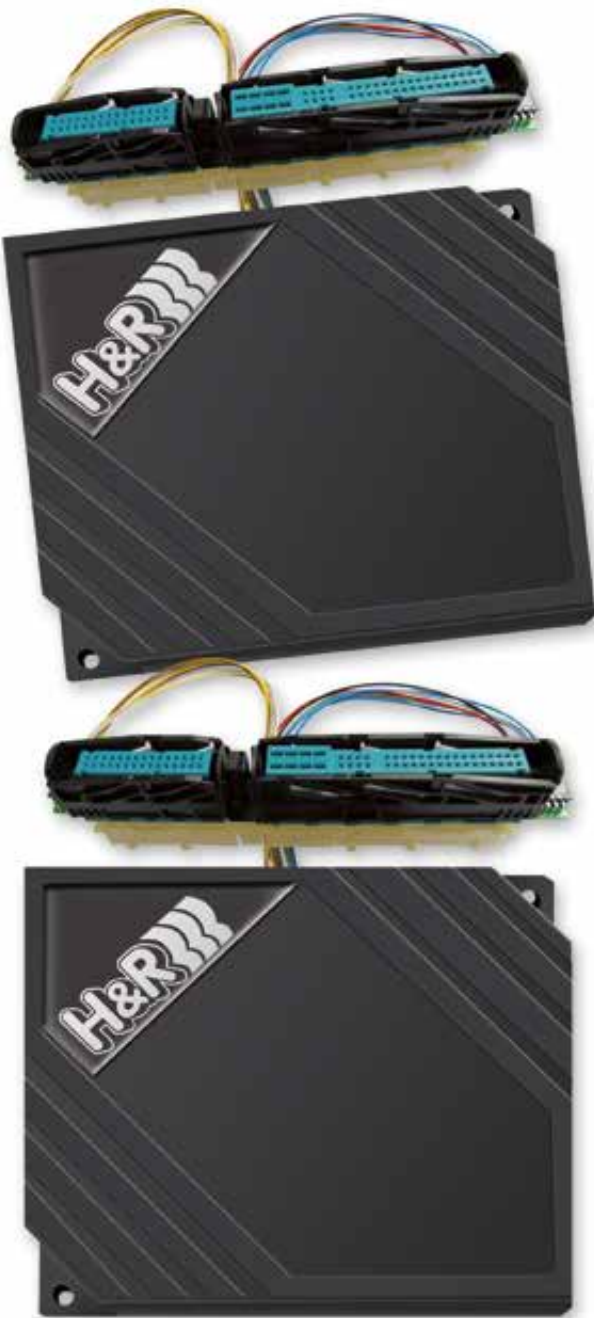
Sport Springs

H&R Sport Springs have been engineered to deliver improved handling and a lowered ride height while maintaining superb ride quality. Manufactured and tested at our facility in Lenestadt, Germany, H&R Sport Springs are the ideal solution for the enthusiast who appreciates race-bred components designed for street use.

- Sporty appearance
- Lowered center of gravity
- Linear or progressive spring design (depending on application)
- Compatible with OE and aftermarket shock absorbers
- Improved handling characteristics
- Delivered with ABE or approval
- Engineered, manufactured and tested in Germany
- Powder coated for enhanced appearance and corrosion resistance

ETS-Systeme

ETS-Systems



ETS-Systeme

- elektronische Tieferlegungsmodule

Das H&R ETS-Modul ist die High-End Lösung zur Tieferlegung von Fahrzeugen, die bereits ab Werk mit Luftfederung oder ABC-Systemen ausgerüstet sind.

- Elektronisches Modul mit allen erforderlichen Verbindungsteilen
- Teils als Plug-In Version lieferbar (siehe Anwendungsliste)
- Erhalt der werkseitigen Fahrwerks-Regelfunktion
- Ab 70km/h unabhängig von der ETS-Einstellung Anhebung der Fahrzeughöhe auf das niedrigste Serienniveau
- Keine mechanische Veränderung der Fahrwerksgeometrie
- Teilegutachten
- Jederzeit rückrüstbar
- OBD fähig und EMV verträglich
- Detaillierte Einbauanleitung

ETS-Systems

- electronic lowering systems

The H&R ETS electronic module is designed for cars with OEM air suspension systems. The ETS module allows a suspension lowering of up to 40mm from the stock setting, which improves the appearance of the vehicle and reduces the centre of gravity for improved handling. The original height adjustment switch and functionality are retained, and many H&R ETS modules feature "plug and play" installation with no wire cutting/splicing required. The H&R ETS module comes with all necessary mounting components as well as detailed instructions.

- ETS electronic module with all necessary connectors
- Most applications available with "plug and play" adapter (see application list)
- Retains OEM suspension geometry and suspension modes
- Easy to install/remove
- OBD and EMC compatible
- Type approval
- Detailed mounting instruction

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
Acura						
29157-1	RL	Typ KB1	2005>		35	VA 29157 VA HA 29157 HA
Alfa Romeo						
29804-1	33	Typ 907, 907 A+B, 2WD, zylindrische VA-Feder/cylindrical FA-Spring	>93		35	VA 29804 VA HA 29804 HA
29804-2	33 Imola	Typ 907 A+B, 2WD, konische VA-Feder/conical FA-Spring	93>94		35	VA 29804 VA+Imola HA 29804 HA
29993-1	145/146	Typ 930, 2WD, bis/up to 114 kW	06/94>01	1,4	35	VA 29993 VA HA 29993 HA
29360-1	147	Typ 937, 2WD, bis/up to 980kg VA-Last/FA-load (1.6L+2.0L), Die Mindesthöhen der Beleuchtungseinrichtungen sind zu beachten. <i>Special notice is to be taken of the min. height of the lighting equipment.</i>	11/00>11	12	35	VA 29360 VA HA 29360 HA
29360-2	147	Typ 937, 2WD, ab/from 981kg VA-Last/FA-load, incl. 1.9 JTD Die Mindesthöhen der Beleuchtungseinrichtungen sind zu beachten. <i>Special notice is to be taken of the min. height of the lighting equipment.</i>	11/00>11	12	35	VA 29360 VA weiß HA 29360 HA
29360-3	147 GTA	Typ 937, 2WD, Die Mindesthöhen der Beleuchtungseinrichtungen sind zu beachten./Special notice is to be taken of the minimum height of the lighting equipment.	03/02>11	12	35	VA 29360 VA weiß HA 29360 HA gelb
29923-1	155	Typ 167, 2WD, 4-Zyl., (nicht für/except S-Version)	03/92>97	1,4	40	VA 155/1 VA gelb HA 155/2 HA
29923-2	155	Typ 167, 2WD, 6-Zyl., (nicht für/except S-Version)	03/92>97	1,4	40	VA 155/1 VA weiß HA 155/2 HA
29505-1	156 Lim.+Kombi Sedan+SW	Typ 932, 2WD, 4-Zyl., ohne Niveaureg./without self-levelling, bis/up to 184 kW	10/97>05		30	VA 29505 VA gelb HA 29505 HA
29505-2	156 Lim.+Kombi Sedan+SW incl. GTA	Typ 932, 2WD, 5+6-Zyl.+Diesel ohne Niveaureg./without self-levelling, bis/up to 184 kW	10/97>05		30	VA 29505 VA HA 29505 HA
29136-1	159 Lim./Sedan	Typ 939, 2WD, 1.9 JTS, 2.2l JTS+1.9l JTD, Mit ABE*	09/05>12	12	35	VA 29136-1 VA HA 29136 HA
29136-4	159 Lim./Sedan	Typ 939, 2WD, nur/only 2.4l JTD, Mit ABE*	09/05>12	12	35	VA 29136-2 VA HA 29136 HA
29136-2	159 Lim./Sedan	Typ 939, 4WD, Mit ABE*	09/05>12	12	35	VA 29136-2 VA HA 29136 HA weiß
29136-3	159 Sportwagen/SW Kombi	Typ 939, 2WD+4WD, ohne/except 2.4l JTD, Mit ABE*	03/06>12	12	35	VA 29136-1 VA HA 29136 HA weiß
29136-2	159 Sportwagen/SW Kombi	Typ 939, 2WD, nur/only 2.4l JTD, Mit ABE*	03/06>12	12	35	VA 29136-2 VA HA 29136 HA weiß
29712-1	164	Typ 164, 2WD	88>98		35-40	VA 29712 VA HA 29712 HA
29456-1	166	Typ 936, 2WD, 4-Zyl.	10/98>08		30	VA 29456 VA gelb HA 29456 HA
29456-2	166	Typ 936, 2WD, 4-Zyl.+Diesel	10/98>08		30	VA 29456 VA weiß HA 29456 HA
29136-1	Brera	Typ 939, 2WD, 1.9l JTS, 2.2l JTS+1.9l JTD, Mit ABE*	01/06>11	12	35	VA 29136-1 VA HA 29136 HA
29136-4	Brera	Typ 939, 2WD, nur/only 2.4l JTD, Mit ABE*	01/06>11	12	35	VA 29136-2 VA HA 29136 HA
29136-2	Brera	Typ 939, 4WD, V6 3.2l, Mit ABE*	01/06>11	12	35	VA 29136-2 VA HA 29136 HA weiß
28715-1	Giulia	Typ 952, 2WD, ohne adaptives Dämpfersystem/except for adaptive shocks (Active Suspension)	2016>		30	VA 28715-1 VA HA 28715-1 HA
28715-2	Giulia Quadrifoglio	Typ 952, 2WD, nur mit adaptivem Dämpfersystem/only for adaptive shocks (Active Suspension)	2016>		40	VA 28715-2 VA HA 28715-2 HA
i.V.	Giulia 4WD					
28942-1	Giulietta/Giulietta Turismo	Typ 940	04/10>	12	30	VA 28942 VA HA 28942 HA
28942-2	Giulietta Quadrifoglio Verde	Typ 940, incl. D.N.A.	04/10>		20	VA 28942 VA HA 28942 HA gelb
i.V.	Giulietta Facelift		2016>			



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | 1, 2, 3 Triple C siehe Seite 218 | 1, 2, 3 Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
-------------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------	--	---------------------------------------

Alfa Romeo

29360-1	GT (Coupé)	Typ 937, bis/up to 980kg VA-Last/FA-load, Die Mindesthöhen der Beleuchtungseinrichtungen sind zu beachten./Special notice is to be taken of the minimum height of the lighting equipment.	2004>11	12	35	VA 29360 VA HA 29360 HA
29360-2	GT (Coupé) Diesel	Typ 937, ab/from 981kg VA-Last/FA-load, Die Mindesthöhen der Beleuchtungseinrichtungen sind zu beachten./Special notice is to be taken of the minimum height of the lighting equipment.	2004>11	12	35	VA 29360 VA weiß HA 29360 HA
29755-1	GTV/Spider/Coupé	Typ 916, 2WD, 4+6-Zyl., bis/up to 1060kg VA-Last/FA-load	05/95>09/97	12	30	VA 29755 VA HA 29755 HA
29755-2	GTV/Spider/Coupé	Typ 916, 2WD, 4+6-Zyl. bis/up to 162 kW ohne Gutachten/without approval	09/97>06		30	VA 29755 VA gelb HA 29755 HA
29131-1	MiTo incl. Quadrifoglio Verde	Typ 955, bis/up to 850kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	07/08>	12	30	VA 29131-1 VA HA 29131 HA
29131-2	MiTo incl. Quadrifoglio Verde	Typ 955, ab/from 851kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	07/08>	12	30	VA 29131-2 VA HA 29131 HA
29095-1	MiTo incl. Quadrifoglio Verde	Typ 955, bis/up to 850kg VA-Last/FA-load, tiefe/low Version ohne Gutachten/without approval	07/08>	12	35-40	VA 29095-1 VA HA 29095 HA
29095-2	MiTo incl. Quadrifoglio Verde	Typ 955, ab/from 851kg VA-Last/FA-load, bis/up to 950kg VA-Last/FA-load + 850kg HA-Last/RA-load ohne Gutachten/without approval, tiefe/low Version	07/08>	12	35-40	VA 29095-2 VA HA 29095 HA
29136-1	Spider	Typ 939, 2WD+4WD, Mit ABE*	05/06>11		35	VA 29136-1 VA HA 29136 HA
28697-1	Stelvio	Typ 949, 4WD, ohne/except QV	2017>		30	VA 28697-1 VA HA 28697-1 HA

Aston Martin

29148-1	DB9 Coupé	Typ VH1, auch für Fahrzeuge mit adaptivem Dämpfersystem/also for cars with adaptive shock system, ohne/without Facelift 2012	07/04>	L	25	VA 29148 VA HA 29148 HA
29148-2	DB9 Cabrio/ Convertible	Typ VH1, auch für Fahrzeuge mit adaptivem Dämpfersystem/also for cars with adaptive shock system, ohne/without Facelift 2012	07/04>	L	25	VA 29148 VA HA 29148 HA weiß
28722-1	DB11 Coupé	Typ AM5, 2WD, nur für Fzg. mit adaptivem Dämpfersystem/only for cars with adaptive suspension (ADS)	2016>	L	25	VA 28722 VA HA 28722 HA
29007-1	DBS	Typ VH1	2008>	L	25	VA 29007 VA HA 29007 HA
29108-1	V8 Vantage	Typ VH2, Coupé	11/05>	L	20	VA 29108 VA HA 29108 HA
29108-2	V8 Vantage Roadster	Typ VH2, Cabrio/Convertible	04/07>	L	20	VA 29108 VA weiß HA 29108 HA weiß
29088-1	V12 Vanquish S	Typ AMV03	12/05>	L	VA 20 HA 10	VA 29088 VA HA 29088 HA

Audi

29543-1	80/90 Lim./Sedan+ Coupé	Typ 81 (B2), 2WD, 4-Zyl.	08/78>09/86	2	30-45	VA 810 22 046 VA HA 810 22 047 HA
29553-1	80/90 Lim./Sedan+ Coupé	Typ 81 (B2), 2WD, 5-Zyl.+Diesel	09/81>09/86		45-55	VA 810 22 100 VA HA 810 22 047 HA
29545-1	80/90 Lim./Sedan+ Coupé Quattro	Typ 85, 4WD	>09/86		30	VA 810 22 100 VA blau HA 810 22 055 HA gelb
29545-1	Turbo Coupé Quattro	Typ 85, 4WD, „Urquattro“	09/82>91		30	VA 810 22 100 VA blau HA 810 22 055 HA gelb
29643-1	80	Typ 89, 2WD, 4-Zyl. (8A/B3)	09/86>91	25	40-50	VA Audi 80 VA (ab 9/86) HA Audi 80 HA (ab 9/86)
29659-1	90	Typ 89, 2WD, 5-Zyl. (8A/B3)	09/86>91	25	45	VA Audi 90 VA (ab 87) HA Audi 90 HA (ab 87)
29654-1	80 Quattro	Typ 89 Q, 4WD	09/86>91	25	45	VA Q 89/1 VA HA Q 89/2 HA
29658-1	90 Quattro	Typ 89 Q, 4WD	09/86>91	25	45	VA Q 89/1 VA HA Q 89/2 HA
29658-2	90 Quattro	Typ 89 Q, 4WD für Fzg. mit Sportfahrwerk/for cars with original sport-suspension	09/86>91		25-30	VA Q 89/1 VA Sportfahr. HA Q 89/2 HA Sportfahr.



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | 1-3 Triple C siehe Seite 218 | 1-3 Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions Twin-Tube Edelstahlwindfederwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Windfederwerke/Monotube coil overs TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
29886-1	80 Cabrio/ <i>Convertible</i>	Typ 89, 4+5-Zyl. (8G/B4)	91>02	Ⓢ	50	VA 29886 VA HA 29886 HA
29886-2	80 Cabrio/ <i>Convertible</i>	Typ 89, 6-Zyl.+TDI (8G/B4)	91>02	Ⓢ	50	VA 29886 VA weiß HA 29886 HA
29895-1	Coupé	Typ 89 (8B), 2WD	86>		40	VA 29895 VA HA 29895 HA
29859-1	80 B4 Lim./ <i>Sedan</i> 2WD	Typ B4, 2WD, 4-Zyl. (8C)	09/91>94	25,Ⓢ	35	VA 29859 VA gelb HA 29859 HA
29859-2	80 B4 Lim./ <i>Sedan</i> 2WD	Typ B4, 2WD, 5+6-Zyl.+TDI (8C)	09/91>94	25,Ⓢ	35	VA 29859 VA weiß HA 29859 HA
29867-1	80 B4 Lim./ <i>Sedan</i> Quattro	Typ B4, 4WD, V6, (8C)	09/91>94	Ⓢ	40	VA 29867 VA HA 29867 HA
29893-1	80 B4 Avant/ <i>SW</i>	Typ B4, 2WD, 4-,5+6-Zyl. (8C)	09/91>95	25,Ⓢ	35	VA 29893 VA HA 29893 HA
29554-1	100 Lim.+Avant/ <i>Sedan+SW</i>	Typ 44 (C3), 2WD, 4-Zyl.	08/84>90	25	40	VA 100 22 100 VA HA 100 22 101 HA
29616-1	100 Lim.+Avant/ <i>Sedan+SW</i> Quattro	Typ 44Q (C3), 4WD	08/84>90	25	40	VA 100 22 100 VA weiß HA 100 22 101 HA
29616-1	100 Lim.+Avant/ <i>Sedan+SW</i>	Typ 44 (C3), 2WD, 5-Zyl.+Diesel	08/84>90	25	40	VA 100 22 100 VA weiß HA 100 22 101 HA
29842-1	100 Lim./ <i>Sedan</i>	Typ C4 (4A), 2WD, 4-Zyl.	12/90>	25	40	VA 29826 VA gelb HA 29826 HA
29826-1	100 Lim./ <i>Sedan</i>	Typ C4 (4A), 2WD, 5+6-Zyl.	12/90>	25	40	VA 29826 VA HA 29826 HA
29842-3	100 Lim./ <i>Sedan</i>	Typ C4 (4A), 2WD, 4-Zyl., für Fzg. mit Niveauregulierung/ <i>for cars with self-levelling</i>	12/90>97	25	40	VA 29826 VA gelb HA 29826 HA gelb
29826-3	100 Lim./ <i>Sedan</i>	Typ C4 (4A), 2WD, 5+6-Zyl. für Fzg. mit Niveauregulierung/ <i>for cars with self-levelling</i>	12/90>97	25	40	VA 29826 VA HA 29826 HA gelb
29828-1	100 Lim./ <i>Sedan</i> Quattro incl. S4	Typ C4 (4A), 4WD	12/90>	25	40	VA 29828 VA HA 29828 HA
29862-1	100 Avant/ <i>SW+</i> incl. Quattro	Typ C4 (4A), 2WD+4WD, 4-Zyl.	91>94	25	40	VA 29861 VA gelb HA 29861 HA
29861-1	100 Avant/ <i>SW+</i> incl. Quattro	Typ C4 (4A), 2WD+4WD, 5+6-Zyl.	91>94	25	40	VA 29861 VA HA 29861 HA
29616-1	200 Lim.+Avant/ <i>Sedan+SW</i> Quattro	Typ 44Q, 4WD	08/84>90	25	40	VA 100 22 100 VA weiß HA 100 22 101 HA
29616-1	200 Lim.+Avant/ <i>Sedan+SW</i>	Typ 44, 2WD, 5-Zyl.+Diesel	08/84>90	25	40	VA 100 22 100 VA weiß HA 100 22 101 HA
29800-1	200 (20V) Lim.+Avant/ <i>Sedan+SW</i> Quattro	Typ 44Q, 4WD	89>	25	40	VA 29800 VA HA 29800 HA
28944-1	A1 incl. Sportback	Typ 8X, bis/up to 925kg VA-Last/ <i>FA-load</i> , Mit ABE*	2010>	12	30-35	VA 28944 VA HA 28944 HA
28944-2	A1 incl. Sportback	Typ 8X, ab/from 926kg VA-Last/ <i>FA-load</i> , Mit ABE*	2010>	12	30-35	VA 28944 VA weiß HA 28944 HA
i.V.		A1				
29388-1	A2	Typ 8Z bis/up to 81 kW	2000>		25	VA 29388 VA HA 29388 HA
29388-2	A2 Diesel	Typ 8Z, Diesel ohne/ <i>except</i> 3L	2000>		25	VA 29388 VA weiß HA 29388 HA
29767-1	A3	Typ 8L, 2WD, bis/up to 910kg VA-Last/ <i>FA-load</i> , Mit ABE*	08/96>	12	35	VA 29767-1 VA HA 29767 HA
29767-2	A3	Typ 8L, 2WD, ab/from 911kg VA-Last/ <i>FA-load</i> , Mit ABE*	08/96>	12,26	35	VA 29767-2 VA HA 29767 HA
29768-1	A3	Typ 8L, bis/up to 132 kW, tiefe/low Version	08/96>	12,26,40	45-50	VA 29768 VA HA 29768 HA
29438-1	A3 Quattro	Typ 8L, 4WD	99>	12	25	VA 29438 VA HA 29438 HA
29261-1	A3+A3 Sportback+ A3 Cabrio/ <i>Convertible</i>	Typ 8P, 2WD, bis/up to 1020kg VA-Last/ <i>FA-load</i> , Mit ABE* incl. Audi Magnetic Ride	05/03>	12	35	VA 29261-1 VA HA 29261 HA
29261-2	A3+A3 Sportback+ A3 Cabrio/ <i>Convertible</i>	Typ 8P, 2WD, ab/from 1021kg VA-Last/ <i>FA-load</i> , Mit ABE* incl. Audi Magnetic Ride	05/03>	12	35	VA 29261-2 VA HA 29261 HA
29260-1	A3+A3 Sportback+ A3 Cabrio/ <i>Convertible</i>	Typ 8P, 2WD, tiefe/low Version incl. Audi Magnetic Ride	05/03>	12	45-50	VA 29260 VA HA 29260 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Ⓢ Triple C siehe Seite 218 | Ⓢ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
Audi 29227-1	A3+A3 Sportback	Typ 8P + 8PA, 4WD	08/03>	12	35	VA 29227 VA HA 29227 HA
28860-1	A3	Typ 8V, 2WD, bis/up to 1010kg VA-Last/FA-load, nur für Mehr-/Vierlenkerhinterachse/only for multi-link suspension/four-link suspension, incl. Facelift 2017, Mit ABE*	08/12>	12	30	VA 28860 VA HA 28860 HA
28860-2	A3	Typ 8V, 2WD, ab/from 1011kg VA-Last/FA-load, nur für Mehr-/Vierlenkerhinterachse/only for multi-link suspension/four-link suspension, incl. Facelift 2017, Mit ABE*	08/12>	12	30	VA 28860 VA weiß HA 28860 HA
28860-3	A3 Lim./Sedan incl. Sportback	Typ 8V, 2WD, bis/up to 1010kg VA-Last/FA-load für Mehrlenkerhinterachse /for multi-link /four-link rear axle, incl. Facelift 2017, Mit ABE*	2013>	12	30-35	VA 28860 VA HA 28860 HA weiß
28860-4	A3 Lim./Sedan incl. Sportback	Typ 8V, 2WD, ab/from 1011kg VA-Last/FA-load für Mehrlenkerhinterachse /for multi-link /four-link rear axle, incl. Facelift 2017, Mit ABE*	2013>	12	30-35	VA 28860 VA weiß HA 28860 HA weiß
28859-1	A3	Typ 8V, 2WD, bis/up to 1010kg VA-Last/FA-load, tiefe/low Version nur für Mehr-/Vierlenkerhinterachse/only for multi-link suspension/four-link suspension, incl. Facelift 2017	08/12>	12	40-45	VA 28859 VA HA 28859 HA
28859-2	A3	Typ 8V, 2WD, ab/from 1011kg VA-Last/FA-load, tiefe/low Version nur für Mehr-/Vierlenkerhinterachse/only for multi-link suspension/four-link suspension, incl. Facelift 2017	08/12>	12	40-45	VA 28859 VA weiß HA 28859 HA
28859-3	A3 Lim./Sedan incl. Sportback	Typ 8V, 2WD, bis/up to 1010kg VA-Last/FA-load, tiefe/low Version für Mehrlenkerhinterachse/for multi-link/four-link rear axle, incl. Facelift 2017	2013>	12	40-45	VA 28859 VA HA 28859 HA weiß
28859-4	A3 Lim./Sedan incl. Sportback	Typ 8V, 2WD, ab/from 1011kg VA-Last/FA-load, tiefe/low Version für Mehrlenkerhinterachse/for multi-link/four-link rear axle, incl. Facelift 2017	2013>	12	40-45	VA 28859 VA weiß HA 28859 HA weiß
28860-1	A3 Sportback	Typ 8V, 2WD, bis/up to 1010kg VA-Last/FA-load, nur für Verbundlenker-Hinterachse/only for twist beam rear axle, incl. Facelift 2017	08/12>	12	20	VA 28860 VA HA 28860 HA
28860-2	A3 Sportback	Typ 8V, 2WD, ab/from 1011kg VA-Last/FA-load, nur für Verbundlenker-Hinterachse/only for twist beam rear axle, incl. Facelift 2017	08/12>	12	20	VA 28860 VA weiß HA 28860 HA
28859-1	A3 Sportback	Typ 8V, 2WD, bis/up to 1010kg VA-Last/FA-load, tiefe/low Version nur für Verbundlenker-Hinterachse/only for twist beam rear axle, incl. Facelift 2017	08/12>	12	30	VA 28859 VA HA 28859 HA
28859-2	A3 Sportback	Typ 8V, 2WD, ab/from 1011kg VA-Last/FA-load, tiefe/low Version nur für Verbundlenker-Hinterachse/only for twist beam rear axle, incl. Facelift 2017	08/12>	12	30	VA 28859 VA weiß HA 28859 HA
28826-1	A3 incl. Lim./Sedan + Sportback Quattro	Typ 8V, 4WD, ohne/without MRC, ohne/without Audi Drive Select, für Mehr-/Vierlenkerhinterachse/for multi-link/four-link RA	2013>	12	40	VA 28826 VA HA 28826 HA
28826-2	A3 incl. Lim./Sedan + Sportback Quattro	Typ 8V, 4WD, mit MRC incl. Audi Drive Select + ohne MRC aber mit Audi Drive Select/with MRC incl. Audi Drive Select + without MRC but with Audi Drive Select, für Mehr-/Vierlenkerhinterachse/for multi-link/four-link RA	2013>	12	40 (MRC:25)	VA 28826 VA gelb HA 28826 HA gelb
28860-5	A3 Cabrio/Convertible	Typ 8V, 2WD, bis/up to 1010kg VA-Last/FA-load, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA/only for cars with multilink rear axle, incl. Facelift 2017, Mit ABE*	2014>	12	25	VA 28860 VA HA 28860 HA 2x weiß
28860-6	A3 Cabrio/Convertible	Typ 8V, 2WD, ab/from 1011kg VA-Last/FA-load, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA/only for cars with multilink rear axle, incl. Facelift 2017, Mit ABE*	2014>	12	25	VA 28860 VA weiß HA 28860 HA 2x weiß
i.V.	A3 Facelift					
29989-1	A4 Lim./Sedan	Typ B5 (8D), 2WD, bis/up to 970kg VA-Last/FA-load	11/94>01	12	30	VA 29989 VA HA 29989 HA
29989-2	A4 Lim./Sedan	Typ B5 (8D), 2WD, ab/from 971kg VA-Last/FA-load bis/up to 142 kW	11/94>01	12	30	VA 29989 VA weiß HA 29989 HA
29451-1	A4 Lim./Sedan	Typ B5 (8D), 2WD, bis/up to 142 kW, ohne/except 2.5 TDI, tiefe/low Version	11/94>01	12, 40	VA 60 HA 40	VA 29451 VA HA 29451 HA
29996-1	A4 Lim./Sedan Quattro	Typ B5 (8D), 4WD, bis/up to 142 kW	11/94>01	12	40	VA 29996 VA HA 29996 HA
29751-1	A4 Avant/SW	Typ B5 (8D), 2WD, bis/up to 980kg VA-Last/FA-load	96>02	12	30	VA 29751 VA HA 29751 HA
29751-2	A4 Avant/SW	Typ B5 (8D), 2WD, ab/from 981kg VA-Last/FA-load bis/up to 142 kW	96>02	12	30	VA 29751 VA weiß HA 29751 HA
29753-1	A4 Avant/SW	Typ B5 (8D), 2WD, bis/up to 142 kW, ohne/except 2.5 TDI, tiefe/low Version	96>02	12, 40	VA 60 HA 40	VA 29753 VA HA 29753 HA
29996-2	A4 Avant/SW Quattro	Typ B5 (8D), 4WD, bis/up to 142 kW	96>02	12	40	VA 29996 VA HA 29996 HA weiß



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions

Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

H&R

Das Fahrwerk!



offizieller Ausrüster des EKS Racing Teams
official supplier of the EKS Racing Team



FIA World Rallycross
Weltmeister 2016 / Vize-Weltmeister 2017
Mattias Ekström auf Audi S1 EKS RX quattro

FIA World Rallycross
World Champion 2016 / Vice Champion 2017
Mattias Ekström on Audi S1 EKS RX quattro

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
-------------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------	--	---------------------------------------

Audi

29369-1	A4 Lim.+Avant Sedan+SW	Typ 8E (B6/B7), 2WD, bis/up to 1.050kg VA-Last/FA-load, incl. Faceliftmodell 04/05, Mit ABE*	11/2000>	12	35	VA 29369-1VA HA 29369 HA
29369-2	A4 Lim.+Avant Sedan+SW	Typ 8E (B6/B7+QB6), 2WD, ab/from 1.051kg VA-Last/FA-load, incl. Faceliftmodell 04/05, incl. A4 DTM Edition 2WD Typ QB6, 2.0l Turbo, Mit ABE*	11/2000>	12	35	VA 29369-2 VA HA 29369 HA
29368-1	A4 Lim.+Avant Quattro Sedan+SW	Typ 8E (B6/B7), 4WD, bis/up to 1140kg VA-Last/FA-load, incl. Faceliftmodell 04/05, incl. A4 DTM Edition 4WD Typ QB6, 2.0l Turbo, Mit ABE*	11/2000>	12	45	VA 29368-1VA HA 29368 HA
29368-2	A4 4WD Lim.+Avant Quattro Sedan+SW	Typ 8E (B6/B7), 4WD, ab/from 1141kg VA-Last/FA-load incl. Faceliftmodell 04/05, Mit ABE*	11/2000>	12	45	VA 29368-2 VA HA 29368 HA
29312-1	A4 Cabrio/Convertible incl. Quattro	Typ 8H (B6/B7), 2WD+4WD, 1.8T+2.4L+3.0L bis/up to 1200kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	03/2002>	12	30	VA 29312 VA HA 29312 HA
29312-2	A4 Cabrio/Convertible incl. Quattro	Typ 8H, QB6, 2WD+4WD, 2.5 TDI, ab/from 1201kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	03/2002>	12	30	VA 29312 VA weiß HA 29312 HA
29061-3	A4 Lim./Sedan incl. Facelift 2012	Typ B8 (8K), 2WD, bis/up to 1.100kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* incl. DRC	11/07>	12	VA 30 HA 45	VA 29061 VA gelb HA 29061 HA
29061-1	A4 Lim./Sedan incl. Facelift 2012	Typ B8 (8K), 2WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* incl. DRC	11/07>	12	VA 30 HA 45	VA 29061 VA HA 29061 HA
29059-3	A4 Lim./Sedan incl. Facelift 2012	Typ B8 (8K), 2WD, bis/up to 1.100kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* tiefe/low Version , incl. DRC	11/07>	12	VA 40 HA 55	VA 29059 VA gelb HA 29059 HA
29059-1	A4 Lim./Sedan incl. Facelift 2012	Typ B8 (8K), 2WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* tiefe/low Version , incl. DRC	11/07>	12	VA 40 HA 55	VA 29059 VA HA 29059 HA
29061-4	A4 Lim./Sedan Quattro incl. Facelift 2012	Typ B8 (8K), 4WD, bis/up to 1.100kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* incl. DRC	11/07>	12	30	VA 29061 VA gelb HA 29061 HA weiß
29061-2	A4 Lim./Sedan Quattro incl. Facelift 2012	Typ B8 (8K), 4WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* incl. DRC	11/07>	12	30	VA 29061 VA HA 29061 HA weiß
29059-4	A4 Lim./Sedan Quattro incl. Facelift 2012	Typ B8 (8K), 4WD, bis/up to 1.100kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* tiefe/low Version , incl. DRC	11/07>	12	40	VA 29059 VA gelb HA 29059 HA weiß
29059-2	A4 Lim./Sedan Quattro incl. Facelift 2012	Typ B8 (8K), 4WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* tiefe/low Version , incl. DRC	11/07>	12	40	VA 29059 VA HA 29059 HA weiß
29061-4	A4 Avant/SW incl. Facelift 2012	Typ B8 (8K), 2WD+4WD, bis/up to 1.100kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* incl. DRC	04/08>	12	30	VA 29061 VA gelb HA 29061 HA weiß
29061-2	A4 Avant/SW incl. Facelift 2012	Typ B8 (8K), 2WD+4WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* incl. DRC	04/08>	12	30	VA 29061 VA HA 29061 HA weiß
29059-4	A4 Avant/SW incl. Facelift 2012	Typ B8 (8K), 2WD+4WD, bis/up to 1.100kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* tiefe/low Version , incl. DRC	04/08>	12	40	VA 29059 VA gelb HA 29059 HA weiß
29059-2	A4 Avant/SW incl. Facelift 2012	Typ B8 (8K), 2WD+4WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* tiefe/low Version , incl. DRC	04/08>	12	40	VA 29059 VA HA 29059 HA weiß
28969-1	A4 Allroad	Typ B8, 4WD, 2.0l TDI/TFSI	09>		35	VA 28969-1 VA HA 28969 HA
28969-2	A4 Allroad	Typ B8, 4WD, 3.0l TDI	09>		35	VA 28969-2 VA HA 28969 HA
28757-1	A4 Lim./Sedan	Typ B8 (B9), 2WD, Modell 2015, ohne S-Line Fahrwerk/ <i>except S-Line suspension</i> , incl. elektr. Dämpferregelung/electr. shock system (Audi Drive Select)	2015>		VA 45 HA 40	VA 28757 VA HA 28757 HA
28757-2	A4 Lim./Sedan	Typ B8 (B9), 2WD, Modell 2015, nur S-Line Fahrwerk/ <i>only S-Line suspension</i> , incl. elektr. Dämpferregelung/electr. shock system (Audi Drive Select)	2015>		20	VA 28757 VA rot HA 28757 HA rot
28757-3	A4 Avant/SW	Typ B8 (B9), 2WD, Modell 2015, ohne S-Line Fahrwerk/ <i>except S-Line suspension</i> , incl. elektr. Dämpferregelung/electr. shock system (Audi Drive Select)	2015>		35	VA 28757 VA HA 28757 HA weiß
28757-4	A4 Avant/SW	Typ B8 (B9), 2WD, Modell 2015, nur S-Line Fahrwerk/ <i>only S-Line suspension</i> , incl. elektr. Dämpferregelung/electr. shock system (Audi Drive Select)	2015>		20	VA 28757 VA rot HA 28757 HA 2x rot
28757-1	A4 Lim./Sedan Quattro	Typ B8 (B9), 4WD, ohne S-Line Fahrwerk/ <i>except S-Line suspension</i> incl. elektr. Dämpferregelung/electr. shock system (Audi Drive Select)	2015>		35	VA 28757 VA HA 28757 HA
28757-5	A4 Avant/SW Quattro	Typ B8 (B9), 4WD, nur S-Line Fahrwerk/ <i>only S-Line suspension</i> , incl. elektr. Dämpferregelung/electr. shock system (Audi Drive Select)	2015>		40	VA 28757 VA rot HA 28757-5 HA

i.V. A4

29061-3	A5 Coupé 2WD+Quattro incl. Facelift 2012	Typ B8, 2WD+4WD, bis/up to 1.100kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* incl. DRC	06/07>	12	25	VA 29061 VA gelb HA 29061 HA
29061-1	A5 Coupé 2WD+Quattro incl. Facelift 2012	Typ B8, 2WD+4WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* incl. DRC	06/07>	12	25	VA 29061 VA HA 29061 HA
29059-3	A5 Coupé 2WD+Quattro incl. Facelift 2012	Typ B8, 2WD+4WD, bis/up to 1.100kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* tiefe/low Version , incl. DRC	06/07>	12	35	VA 29059 VA gelb HA 29059 HA
29059-1	A5 Coupé 2WD+Quattro incl. Facelift 2012	Typ B8, 2WD+4WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* tiefe/low Version , incl. DRC	06/07>	12	35	VA 29059 VA HA 29059 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Triple C siehe Seite 218 | Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
 Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
29061-4	A5 Cabrio/Convertible incl. Facelift 2012	Typ B8, 2WD+4WD, bis/up to 1.100kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* incl. DRC	04/09>	12	30	VA 29061 VA gelb HA 29061 HA weiß
29061-2	A5 Cabrio/Convertible incl. Facelift 2012	Typ B8, 2WD+4WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* incl. DRC	04/09>	12	30	VA 29061 VA HA 29061 HA weiß
29059-2	A5 Cabrio/Convertible incl. Facelift 2012	Typ B8, 2WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* tiefe/low Version , incl. DRC	04/09>	12	40	VA 29059 VA HA 29059 HA weiß
29059-4	A5 Cabrio/Convertible incl. Facelift 2012	Typ B8, 2WD, bis/up to 1.100kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* tiefe/low Version , incl. DRC	04/09>	12	40	VA 29059 VA gelb HA 29059 HA weiß
29061-2	A5 Sportback incl. Facelift 2012	Typ B8, 2WD+4WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* incl. DRC	04/09>	12	25	VA 29061 VA HA 29061 HA weiß
29061-4	A5 Sportback incl. Facelift 2012	Typ B8, 2WD+4WD, bis/up to 1.100kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* incl. DRC	04/09>	12	25	VA 29061 VA gelb HA 29061 HA weiß
29059-2	A5 Sportback incl. Facelift 2012	Typ B8, 2WD+4WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* tiefe/low Version , incl. DRC	04/09>	12	35	VA 29059 VA HA 29059 HA weiß
29059-4	A5 Sportback incl. Facelift 2012	Typ B8, 2WD+4WD, bis/up to 1.100kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* tiefe/low Version , incl. DRC	04/09>	12	35	VA 29059 VA gelb HA 29059 HA weiß
28757-5	A5 Sportback Quattro	Typ B8/B9, 4WD	01/2017>	12	35	VA 28757 VA rot HA 28757-5 HA
29061-1	A5 Coupé 2WD+Quattro	Typ B8, 2WD+4WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* incl. DRC	06/07>	12	25	VA 29061 VA HA 29061 HA
29061-3	A5 Coupé 2WD+Quattro	Typ B8, 2WD+4WD, bis/up to 1.100kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* incl. DRC	06/07>	12	25	VA 29061 VA gelb HA 29061 HA
29059-1	A5 Coupé 2WD+Quattro	Typ B8, 2WD+4WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* tiefe/low Version , incl. DRC	06/07>	12	35	VA 29059 VA HA 29059 HA
29059-3	A5 Coupé 2WD+Quattro	Typ B8, 2WD+4WD, bis/up to 1.100kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* tiefe/low Version , incl. DRC	06/07>	12	35	VA 29059 VA gelb HA 29059 HA
29061-2	A5 Cabrio/Convertible	Typ B8, 2WD+4WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* incl. DRC	04/09>	12	30	VA 29061 VA HA 29061 HA weiß
29061-4	A5 Cabrio/Convertible	Typ B8, 2WD+4WD, bis/up to 1.100kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* incl. DRC	04/09>	12	30	VA 29061 VA gelb HA 29061 HA weiß
29059-2	A5 Cabrio/Convertible	Typ B8, 2WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* tiefe/low Version , incl. DRC	04/09>	12	40	VA 29059 VA HA 29059 HA weiß
29059-4	A5 Cabrio/Convertible	Typ B8, 2WD, bis/up to 1.100kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* tiefe/low Version , incl. DRC	04/09>	12	40	VA 29059 VA gelb HA 29059 HA weiß
29061-2	A5 Sportback	Typ B8, 2WD+4WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* incl. DRC	04/09>	12	25	VA 29061 VA HA 29061 HA weiß
29061-4	A5 Sportback	Typ B8, 2WD+4WD, bis/up to 1.100kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* incl. DRC	04/09>	12	25	VA 29061 VA gelb HA 29061 HA weiß
29059-2	A5 Sportback	Typ B8, 2WD+4WD, tiefe/low Version , ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load incl. DRC, Mit ABE*	04/09>	12	35	VA 29059 VA HA 29059 HA weiß
29059-4	A5 Sportback	Typ B8, 2WD+4WD, tiefe/low Version , bis/up to 1.100kg VA-Last/FA-load incl. DRC, Mit ABE*	04/09>	12	35	VA 29059 VA gelb HA 29059 HA weiß
28757-5	A5 Sportback Quattro	Typ B8/B9, 4WD, nur S-Line Fahrwerk/only S-Line suspension, incl. elektr. Dämpferregelung/electr. shock system (Audi Drive Select)	01/17>	12	20	VA 28757 VA rot HA 28757-5 HA
i.V.	A5					
29828-1	A6 Lim./Sedan Quattro	Typ C4, 4WD	12/90>	25	40	VA 29828 VA HA 29828 HA
29842-3	A6 Lim./Sedan	Typ C4, 2WD, 4-Zyl., für Fzg. mit Niveauregulierung/ for cars with self-levelling	12/90>97	25	40	VA 29826 VA gelb HA 29826 HA gelb
29826-3	A6 Lim./Sedan	Typ C4, 2WD, 5+6-Zyl. für Fzg. mit Niveauregulierung/ for cars with self-levelling	12/90>97	25	40	VA 29826 VA HA 29826 HA
29842-2	A6 Lim./Sedan	Typ C4, (4A), 2WD, 4-Zyl.	06/94>97	25	40	VA 29826 VA gelb HA 29826 HA
29826-2	A6 Lim./Sedan	Typ C4, (4A), 2WD, 5+6-Zyl.	06/94>97	25	40	VA 29826 VA HA 29826 HA
29997-1	A6 Avant/SW incl. Quattro	Typ C4, 2WD+4WD, 5+6-Zyl., bis/up to 169 kW	06/94>98	25	40	VA 29997 VA weiß HA 29997 HA
29997-2	A6 Avant/SW incl. Quattro	Typ C4, 2WD+4WD, 4-Zyl.	06/94>98	25	40	VA 29997 VA gelb HA 29997 HA
29997-3	A6 Avant/SW incl. Quattro	Typ C4, 2WD+4WD, bis/up to 169 kW, für Fzg. mit Sportfahrwerk/for cars with original sport-suspension	06/94>98		30	VA 29997 VA Sportfahr. HA 29997 HA
29793-1	A6 Lim./Sedan	Typ 4B (C5), 2WD, ab/from 1116kg VA-Last/FA-load bis/up to 169 KW (2.4l - 3.0l incl. TDI)	06/97>04	12	40	VA 29793 VA HA 29793 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
29793-2	A6 Lim./Sedan	Typ 4B (C5), 2WD, bis/up to 1115kg VA-Last/FA-load (1.8l - 2.0l, incl. TDI)	06/97>04	12	40	VA 29793 VA gelb HA 29793 HA
29797-1	A6 Lim./Sedan Quattro	Typ 4B (C5), 4WD, bis/up to 1115kg VA-Last/FA-load	06/97>04	12	40	VA 29797 VA HA 29797 HA
29797-2	A6 Lim./Sedan Quattro	Typ 4B (C5), 4WD, ab/from 1116kg VA-Last/FA-load incl. S6	06/97>04	12	40	VA 29797 VA weiß HA 29797 HA
29796-1	A6 Avant/SW	Typ 4B (C5), 2WD, bis/up to 1115kg VA-Last/FA-load (1.8l+2.0l+1.9l TDI)	03/98>05	12	40	VA 29796 VA HA 29796 HA
29796-2	A6 Avant/SW	Typ 4B (C5), 2WD, ab/from 1116kg VA-Last/FA-load (2.4l - 3.0l incl. TDI)	03/98>05	12	40	VA 29796 VA weiß HA 29796 HA
29798-1	A6 Avant/SW Quattro	Typ 4B (C5), 4WD, bis/up to 1115kg VA-Last/FA-load	03/98>05	12	40	VA 29798 VA HA 29798 HA
29798-2	A6 Avant/SW Quattro	Typ 4B (C5), 4WD, ab/from 1116kg VA-Last/FA-load incl. S6	03/98>05	12	40	VA 29798 VA weiß HA 29798 HA
29200-1	A6 Lim./Sedan incl. Quattro	Typ 4F (C6), 2WD+4WD, bis/up to 1215kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	04/04>	12	40	VA 29200-1 VA HA 29200 HA
29200-2	A6 Lim./Sedan incl. Quattro	Typ 4F (C6), 2WD+4WD, ab/from 1216kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	04/04>	12	40	VA 29200-2 VA HA 29200 HA
29200-3	A6 Avant/SW incl. Quattro	Typ 4F (C6), 2WD+4WD, bis/up to 1215kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	03/05>	12	40	VA 29200-1 VA HA 29200 HA weiß
29200-4	A6 Avant/SW incl. Quattro	Typ 4F (C6), 2WD+4WD, ab/from 1216kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	03/05>	12	40	VA 29200-2 VA HA 29200 HA weiß
29153-1	A6 Lim.+Avant incl. Quattro Sedan+SW	Typ 4F (C6), alle mit Luftfederung/all with air-suspension ETS = elektronisches Tieferlegungssystem/electronic lowering system	04/04>		35	ETS
28917-1	A6 Lim./Sedan	Typ 4G (C7), 2WD, bis/up to 1185kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	04/11>	12	35	VA 28917 VA HA 28917 HA
28917-2	A6 Lim./Sedan	Typ 4G (C7), 2WD, ab/from 1186kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	04/11>	12	35	VA 28917 VA weiß HA 28917 HA
28917-3	A6 Lim./Sedan	Typ 4G (C7), 4WD, bis/up to 1185kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	04/11>	12	35	VA 28917 VA HA 28917 HA weiß
28917-4	A6 Lim./Sedan	Typ 4G (C7), 4WD, ab/from 1186kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	04/11>	12	35	VA 28917 VA weiß HA 28917 HA weiß
28951-1	A6 Lim./Sedan+Avant/SW	Typ 4G (C7), 2WD + 4WD, alle mit Luftfederung/all with air-suspension ETS = elektronisches Tieferlegungssystem/electronic lowering system	2010>		30	ETS
28917-5	A6 Avant/SW incl. A6 ultra	Typ 4G (C7), 2WD + 4WD, bis/up to 1185kg VA-Last/FA-load ohne Luftfederung/without air-suspension, Mit ABE*	08/11>	12	35-40	VA 28917 VA HA 28917 HA 2x weiß
28917-6	A6 Avant/SW incl. A6 ultra	Typ 4G (C7), 2WD + 4WD, ab/from 1186kg VA-Last/FA-load ohne Luftfederung/without air-suspension, Mit ABE*	08/11>	12	35-40	VA 28917 VA weiß HA 28917 HA 2 x weiß
28917-1	A7	Typ 4G/4G1, 2WD, bis/up to 1185kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2010>	12	20	VA 28917 VA HA 28917 HA
28917-2	A7	Typ 4G/4G1, 2WD, ab/from 1186kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2010>	12	20	VA 28917 VA weiß HA 28917 HA
28917-3	A7	Typ 4G/4G1, 4WD, bis/up to 1185kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2010>	12	20	VA 28917 VA HA 28917 HA weiß
28917-4	A7	Typ 4G/4G1, 4WD, ab/from 1186kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2010>	12	20	VA 28917 VA weiß HA 28917 HA weiß
28951-1	A7	Typ 4G/4G1, 2WD + 4WD, alle mit Luftfederung/all with air-suspension ETS = elektronisches Tieferlegungssystem/electronic lowering system	2010>		30	ETS
i.V.	A7 Facelift					
29244-3	A8 alle/all	Typ 4E, alle mit Luftfederung/all with air-suspension ETS = elektronisches Tieferlegungssystem/electronic lowering system	2002>		35	ETS
28951-1	A8 alle/all	Typ 4H, alle mit Luftfederung/all with air-suspension, bis Bj./up to year 2013 ETS = elektronisches Tieferlegungssystem/electronic lowering system	2010>13		35	ETS
28951-2	A8 alle/all	Typ 4H, alle mit Luftfederung/all with air-suspension, ab Bj./from year 2014 ETS = elektronisches Tieferlegungssystem/electronic lowering system	2014>		35	ETS
i.V.	A8					
28724-1	Q2	Typ GA, 4WD, nur/only Diesel, incl. Sportfahrwerk/OE sport suspension, ohne adaptives Dämpfersystem/except for adaptive shock system	2017>	12	45	VA 28724-1 VA HA 28724-1 HA
28724-2	Q2	Typ GA, 2WD, nur/only Diesel, ohne Sportfahrwerk/except for OE sport suspension, ohne adaptives Dämpfersystem/except for adaptive shock system	2017>		35	VA 28724-1 VA HA 28724-2 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Triple C siehe Seite 218 | Triple C see page 218! * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
 Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
28724-3 ■	Q2	Typ GA, 2WD, nur Benzin/only petrol, ohne Sportfahrwerk/ except for OE sportsuspension, ohne adaptives Dämpfersystem/ except for adaptive shock system	2017>		35	VA 28724-2 VA HA 28724-2 HA
28870-1 ■	Q3	Typ 8U/8U1, 2WD	2014>	12	35	VA 28870 VA HA 28870 HA
29274-1 ■	Q3	Typ 8U/8U1, 4WD, bis/up to 1130kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	09/11>	12	VA 25 HA 40	VA 29274-1 VA HA 29274 HA
29274-2 ■	Q3	Typ 8U/8U1, 4WD, ab/from 1131kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	09/11>	12	VA 25 HA 40	VA 29274-2 VA HA 29274HA
28870-1 ■	Q3	Typ 8U/8U1, 4WD, tiefe/low Version	09/11>	12	VA 40 HA 50	VA 28870 VA HA 28870 HA
28869-1 ■	Q3	Typ 8U/8U1, nur/only 4WD, Höherlegung/raising kit	09/11>		VA (+) 30 HA (+) 15	VA 28869 VA HA 28869 HA
29001-1 ■	Q5 Quattro	Typ 8R, 2.0 FSI +TDI, 3,2 FSI, Mit ABE*	11/08>	12	40	VA 29001 VA HA 29001 HA
29001-2 ■	Q5 Quattro	Typ 8R, 3.0 TDI, Mit ABE*	11/08>	12	40	VA 29001 VA weiß HA 29001 HA
28732-1 ■	Q5 Quattro	Typ 8R, 4WD, tiefe/low Version	11/08>		50	VA 28732-1 VA HA 28732-1 HA
29107-1 ■	Q7	Typ 4L/4L1, mit Stahlfederung/with steel springs	03/06>		35	VA 29107 VA HA 29107 HA
29244-2 ■	Q7	Typ 4L, mit Luftfederung/with air-suspension ETS = elektronisches Tieferlegungssystem/electronic lowering system	03/06>		40	ETS
28731-1 ■	Q7	Typ mit Luftfederung/with air-suspension ETS = elektronisches Tieferlegungssystem/electronic lowering system	2016>		30	ETS
i.V.	Q8					
29058-1 ■	R8 Coupé + Spyder	Typ 42, V8+V10, auch für Fzg. mit/also for cars with MRC (Magnetic Ride Control), ohne/except R8 GT/R8 GT Spyder	2007>	L	VA 15-20 HA 25-30	VA 29058-1 VA HA 29058-1 HA
28742-1 ■	R8 Coupé V10 + V10 Plus	Typ 42, ohne adaptive Dämpfer/except for adaptive suspension (MRC)	2016>	L	20	VA 28742 VA HA 28742 HA
28742-2 ■	R8 Coupé V10 + V10 Plus	Typ 42, für adaptives Dämpfersystem/for adaptive suspension (MRC)	2016>	L	20	VA 28742-2 VA HA 28742-2 HA
29969-1 ■	RS2 Avant	Typ P1, 4WD, <i>Stationwagon</i> RS2	94>96		30	VA 29969 VA HA 29969 HA
29100-1 ■	RS3 Sportback	Typ 8P, 4WD	2011>		VA 25 HA 20	VA 29100 VA HA 29100 HA
28810-3 ■	RS3 incl. RS3 Lim./Sedan	Typ 8V, 4WD, nur für Fzg. mit/only for cars with MRC/Drive Select incl. Facelift 2017, Mit ABE*	2015>		VA 30 HA 20	VA 28810 VA HA 28810 HA rot
28810-3 ■	RS3	Typ 8V, 4WD, nur für Fzg. ohne/only for cars without MRC/Drive Select incl. Facelift 2017, Mit ABE*	2015>		VA 40 HA 30	VA 28810 VA HA 28810 HA rot
28870-1 ■	RSQ3 incl. RSQ3 Performance	Typ 8U + 8U1, incl. Adaptive Dämpferregelung/adaptive shock system	10/16>		VA 25 HA 30	VA 28870 VA HA 28870 HA
29477-3 ■	RS4 Quattro Avant/SW	Typ B5 (8D), 4WD, ohne Gutachten /without approval	2000>		40	VA 29477 VA RS4 rot HA 29477 HA RS4 rot
29312-2 ■	RS4 Lim./Sedan V8 4,2i FSI Quattro	Typ QB6, 4WD, incl. Sportfahrwerk Plus/Sportsuspension Plus Einbau nur in einer offiz. Audi-Fachwerkstatt!/Installation only in a specialised offic. Audi Shop! Mit ABE*	12/05>		20-25	VA 29312 VA weiß HA 29312 HA
29312-3 ■	RS4 Cabrio/Convertible V8 4,2i FSI Quattro	Typ QB6, 4WD, Bitte Einbau nur in einer offiz. Audi-Fachwerkstatt! Installation only in a specialised offic. Audi Shop! Mit ABE*	06/06>		20-25	VA 29312 VA weiß HA 29312 HA weiß
29312-3 ■	RS4 Quattro Avant/SW	Typ QB6, incl. Sportfahrwerk Plus/Sportsuspension Plus V8 4,2i FSI Quattro, Einbau nur in einer offiz. Audi-Fachwerkstatt!/Installation only in a specialised offic. Audi Shop! Mit ABE*	06/06>		20-25	VA 29312VA weiß HA 29312HA weiß
29061-2 ■	RS4 Avant	Typ B8	06/12>		VA 15-20 HA 15-20	VA 29061 VA HA 29061 HA weiß
29059-2 ■	RS4 Avant	Typ B8, tiefe/low Version, Mit ABE*	06/12>		VA 25-30 HA 25-30	VA 29059 VA HA 29059 HA weiß
i.V.	RS4					
29061-2 ■	RS5 Coupé	Typ B8, Quattro, incl. DRC, Einbau nur in einer offiz. Audi-Fachwerkstatt! Installation only in a specialised offic. Audi Shop! Mit ABE*	03/10>		15-20	VA 29061 VA HA 29061 HA weiß
29059-2 ■	RS5 Coupé	Typ B8, Quattro, incl. DRC, Einbau nur in einer offiz. Audi-Fachwerkstatt! Installation only in a specialised offic. Audi Shop! tiefe/low Version, Mit ABE*	03/10>		25-30	VA 29059 VA HA 29059 HA weiß



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
29059-5	RS5 Cabrio/ <i>Convertible</i>	Typ B8, Quattro/4WD, ab/from 1101kg VA-Last/FA-load	2014>		30-35	VA 29059 VA HA 29059 HA 2x weiß
29298-1	RS6 Lim.+Avant/ <i>Sedan+SW</i>	Typ 4B, 4WD, Einbau nur in einer offiz. Audi-Fachwerkstatt/ <i>Installation only in a specialised offic. Audi Shop!</i>	09/02>		VA 35 HA 25	VA 29298 VA HA 29298 HA
29017-2	RS6 Lim./ <i>Sedan</i>	Typ 4F, Einbau nur in einer offiz. Audi-Fachwerkstatt/ <i>Installation only in a specialised offic. Audi Shop!</i>	03/08>		30	VA 29017 VA HA 29017 HA gelb
29017-1	RS6 Avant/ <i>SW</i>	Typ 4F, Einbau nur in einer offiz. Audi-Fachwerkstatt/ <i>Installation only in a specialised offic. Audi Shop!</i>	03/08>		30	VA 29017 VA HA 29017 HA
i.V.	RS6 Allroad					
28828-1	RS6 Avant/ <i>SW</i>	Typ 4G, ohne Luftfederung/ <i>except air suspension</i> , nur für Dynamikpaket/ Dynamikpaket Plus/ <i>only for Dynamic Package (Plus)</i>	2013>		20	VA 28828 VA HA 28828 HA
28951-1	RS6	Typ 4G 4WD, mit Luftfederung/ <i>with air-suspension</i> ETS = elektronisches Tieferlegungssystem/ <i>electronic lowering system</i>	2010>		30	ETS
28828-1	RS7 Sportback	Typ 4G, 4WD, mit Dynamik Paket / <i>with dynamic package</i>	2013>		VA: 25-30 HA: 20	VA 28828 VA HA 28828 HA
28870-1	RSQ3 Performance	Typ 8U, ohne/ <i>except</i> MRC	10/2016>		VA 25 HA 30	VA 28870 VA HA 28870 HA
28806-1	S1 incl. Sportback	Typ 8X, 4WD	2014>		VA 25 HA 30	VA 28806 VA HA 28806HA
29909-1	S2 Avant/ <i>SW</i> Quattro	Typ B4 (8C), 4WD	91>		30	VA 29909 VA HA 29909 HA
29438-1	S3	Typ 8L, 4WD	99>		25	VA 29438 VA HA 29438 HA
29100-1	S3 Quattro+S3 Sportback Quattro	Typ 8P, 4WD	11/06>		25	VA 29100 VA HA 29100 HA
28810-1	S3 incl. Lim./ <i>Sedan</i> + Sportback	Typ 8V, 4WD, mit / <i>with</i> MRC + Audi Drive Select, Mit ABE* incl. Facelift 2017	2014>		25	VA 28810 VA HA 28810 HA
28810-1	S3 incl. Lim./ <i>Sedan</i> + Sportback	Typ 8V, 4WD, ohne/ <i>without</i> MRC + Audi Drive Select, Mit ABE* incl. Facelift 2017	2014>		15	VA 28810 VA HA 28810 HA
28810-2	S3 Cabrio/ <i>Convertible</i>	Typ 8V, 4WD, mit / <i>with</i> MRC + Audi Drive Select, Mit ABE* incl. Facelift 2017	2014>		40	VA 28810 VA HA 28810 HA weiß
28810-2	S3 Cabrio/ <i>Convertible</i>	Typ 8V, 4WD, ohne/ <i>except</i> MRC /Audi Drive Select, Mit ABE* incl. Facelift 2017	2014>		30	VA 28810 VA HA 28810 HA weiß
29828-1	S4 Lim./ <i>Sedan</i> Quattro	Typ C4, 4WD	12/90>	25	40	VA 29828 VA HA 29828 HA
29477-1	S4 Lim./ <i>Sedan</i> Quattro	Typ B5 (8D), 4WD	09/98>01	40	40	VA 29477 VA HA 29477 HA
29477-2	S4 Avant/ <i>SW</i> Quattro	Typ B5 (8D), 4WD	09/98>02	40	40	VA 29477 VA HA 29477 HA weiß
29312-2	S4 incl. Cabrio/ <i>Convertible</i>	Typ QB6, 4WD, ab/from 1201kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	03/2002>		30	VA 29312 VA weiß HA 29312 HA
29257-1	S4 Lim.+Avant Quattro <i>Sedan+SW</i>	Typ 8E (B6/B7), 4WD, incl. Faceliftmodell 04/05	04/03>		25-30	VA 29257 VA HA 29257 HA
29061-2	S4 Lim.+Avant Quattro <i>Sedan+SW</i>	Typ B8 (8K), 4WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2009>		30	VA 29061 VA HA 29061 HA weiß
29059-2	S4 Lim.+Avant <i>Sedan+SW</i>	Typ B8 (8K), 4WD, tiefe/low Version, Mit ABE*	2009>		40	VA 29059 VA HA 29059 HA weiß
29921-1	S4 4,2l Quattro Lim./ <i>Sedan+Avant/SW</i>	Typ C4, 4WD	88>97		35-40	VA 29921 VA HA 29921 HA
29061-1	S5 Coupé Quattro	Typ B8, 4WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* auch für Fzg. mit/ <i>also for cars with</i> DRC	06/07>		25	VA 29061 VA HA 29061 HA
29059-1	S5 Coupé Quattro	Typ B8, 4WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* auch für Fzg. mit/ <i>also for cars with</i> DRC, tiefe/low Version	06/07>		35	VA 29059 VA HA 29059 HA
29061-2	S5 Sportback	Typ B8, 4WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	04/09>		25	VA 29061 VA HA 29061 HA weiß
29059-2	S5 Sportback	Typ B8, 4WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load, tiefe/low Version, Mit ABE*	04/09>		35	VA 29059 VA HA 29059 HA weiß
29061-2	S5 Cabrio/ <i>Convertible</i>	Typ B8, 4WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	04/09>		30	VA 29061 VA HA 29061 HA weiß
i.V.	S5					
29828-1	S6 Lim./ <i>Sedan</i> Quattro	Typ C4, 4WD	12/90>	25	40	VA 29828 VA HA 29828 HA
29921-1	S6 4,2l Quattro Lim./ <i>Sedan+Avant/SW</i>	Typ C4, 4WD	88>97		35-40	VA 29921 VA HA 29921 HA
29771-1	S6 Plus Quattro	Typ Q1, 4WD, <i>SW +Sedan</i> Stufenheck/Schrägheck/ <i>Hatchback/Notchback</i> (Lim.+Avant)	06/94>		30	VA 29771 VA HA 29771 HA
29797-2	S6 Lim./ <i>Sedan</i> Quattro	Typ 4B, 4WD, ab/from 1116kg VA-Last/FA-load	06/97>04		40	VA 29797 VA weiß HA 29797 HA
29798-2	S6 Avant/ <i>SW</i> Quattro	Typ 4B, 4WD, ab/from 1116kg VA-Last/FA-load	03/98>05		40	VA 29798 VA weiß HA 29798 HA
29200-2	S6 Lim./ <i>Sedan</i> V10 5,2l Quattro	Typ 4F, 4WD, Die Mindesthöhen der Beleuchtungseinrichtungen sind zu beachten/ <i>Special notice is to be taken of the minimum height of the</i> <i>lighting equipment. Mit ABE*</i>	07/06>		VA 25 HA 15	VA 29200-2 VA HA 29200 HA

Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218! * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
29200-4 ■ ■ ■ ■	S6 Avant/SW V105,2l Quattro	Typ 4F, 4WD, Die Mindesthöhen der Beleuchtungseinrichtungen sind zu beachten/ <i>Special notice is to be taken of the minimum height of the lighting equipment. Mit ABE*</i>	07/06>		VA 25 HA 15	VA 29200-2 VA HA 29200 HA weiß
i.V.	S6					
i.V.	S7					
i.V.	SQ2					
29001-3 ■ ■ ■ ■	SQ5 + SQ5 Plus	Typ 8R1, TDI, 4WD	2013>	12	VA 25 HA 20	VA 29001 VA weiß HA 29001 HA gelb
28732-1 ■ ■ ■ ■	SQ5 + SQ5 Plus	Typ 8R1, 4WD	2013>		VA 45 HA 35	VA 28732-1 VA HA 28732-1 HA
28710-1 ■ ■ ■ ■	SQ5	Typ FY, 4WD, nur Fzg. mit adaptiver Dämpferregelung + Sportfahrwerk, ohne Luftfederung/ <i>only cars with adaptive shocks + sport suspension, not for air-suspension</i>	2017>		VA 35 HA 30	VA 28710-1 VA HA 28710-1 HA
28731-1 ■ ■ ■ ■	SQ7	Typ 4E, alle mit Luftfederung/ <i>all with air-suspension</i> ETS = elektronisches Tieferlegungssystem/ <i>electronic lowering system</i>	2016>		35	ETS
29244-3 ■ ■ ■ ■	S8 alle/all	Typ 4E, alle mit Luftfederung/ <i>all with air-suspension</i> ETS = elektronisches Tieferlegungssystem/ <i>electronic lowering system</i>	2002>		35	ETS
29453-1 ■ ■ ■ ■	TT	Typ 8N, 2WD, incl. Fzg. mit ESP/ <i>incl. Cars with ESP</i>	11/98>	12	35	VA 29453 VA HA 29453 HA
29453-2 ■ ■ ■ ■	TT Roadster	Typ 8N, 2WD, incl. Fzg. mit ESP/ <i>incl. Cars with ESP</i>	2000>	12	35	VA 29453-2 VA HA 29453-2 HA
29438-1 ■ ■ ■ ■	TT/TTS Coupé+ Roadster/Convertible Quattro	Typ 8N, 4WD, incl. V6 3.2l, Allrad incl. Fzg. mit ESP/ <i>incl. Cars with ESP</i>	99>	12	25	VA 29438 VA HA 29438 HA
29438-2 ■ ■ ■ ■	TT/TTS Coupé+ Roadster/Convertible Quattro	Typ 8N, 4WD, incl. V6 3.2l, Allrad incl. Fzg. mit ESP/ <i>incl. Cars with ESP</i> tiefe/low Version	99>	12	VA 35 HA 25	VA 29438 VA gelb HA 29438 HA
29102-1 ■ ■ ■ ■	TT Coupé	Typ 8J, 2WD, auch für Fzg. mit MRC (Magnetic Ride Control)/ <i>also for cars with MRC, Mit ABE*</i>	04/06>	12	30	VA 29102 VA HA 29102 HA
29102-2 ■ ■ ■ ■	TT Coupé Quattro + TT Cabrio/Convertible 2WD + 4WD	Typ 8J, 4WD, auch für Fzg. mit MRC (Magnetic Ride Control)/ <i>also for cars with MRC, Mit ABE*</i>	04/06>	12	30	VA 29102 VA HA 29102 HA weiß
29102-2 ■ ■ ■ ■	TTS + TT-RS Coupé	Typ 8J, 2WD+4WD, auch für Fzg. mit MRC (Magnetic Ride Control)/ <i>also for cars with MRC, Mit ABE*</i>	01/07>	12	20-25	VA 29102 VA HA 29102 HA weiß
28789-1 ■ ■ ■ ■	TT Coupé	Typ 8J (8S), Quattro/4WD, auch für/ <i>also for MRC, Mit ABE*</i>	2014>	12	25	VA 28789 VA HA 28789 HA
28789-2 ■ ■ ■ ■	TT Coupé	Typ 8J (8S), 2WD, auch für/ <i>also for MRC, Mit ABE*</i>	2014>	12	25	VA 28789 VA gelb HA 28789 HA
28789-4 ■ ■ ■ ■	TT Roadster	Typ 8J (8S), 2WD, auch für/ <i>also for MRC/S-Line, Mit ABE*</i>	2014>	12	25	VA 28789 VA weiß HA 28789 HA weiß
28789-3 ■ ■ ■ ■	TT Roadster Quattro	Typ 8J (8S), 4WD, auch für Fzg. mit/ <i>also for cars with MRC/S-Line, Mit ABE*</i>	2014>	12	30	VA 28789 VA weiß HA 28789 HA
28789-3 ■ ■ ■ ■	TTS Roadster + Coupé Quattro	Typ 8J (8S), auch für Fzg. mit/ <i>also for cars with MRC/S-Line</i>	2014>	12	VA 30 HA 20	VA 28789 VA weiß HA 28789 HA
28728-1 ■ ■ ■ ■	TT-RS Roadster + Coupé Quattro	Typ 8J1, 4WD, incl. MRC	2016>		VA 25 HA 20	VA 28728 VA HA 28728 HA
29921-1 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	V8 Quattro Lim./ Sedan+Avant/SW	Typ D11, 4WD, auch für Fzg. mit Niveauregulierung/ <i>also for cars with self-levelling</i>	88>97	12	35-40	VA 29921 VA HA 29921 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
-------------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------	--	---------------------------------------

Bentley

29244-3	Continental GT incl. Flying Spur	Typ 3W, ohne Cabrio/ <i>except Convertible</i> , incl. Modell 2012 ETS = elektronisches Tieferlegungssystem/ <i>electronic lowering system</i> . Fzg. mit Luftfederung/ <i>cars with air-suspension</i>	2003>10		30	ETS
29244-2	Continental GT Cabrio/ <i>Convertible</i>	Typ 3W, incl. Modell 2012, ETS = elektronisches Tieferlegungssystem/ <i>electronic lowering system</i> . Fzg. mit Luftfederung/ <i>cars with air-suspension</i>	12/06>10		30	ETS
29244-5	Continental	Continental GT incl. Flying Spur, Gutachten i.V./ <i>approval i.d.</i>	2011>			ETS
29244-6	Continental	Continental GT Cabrio/ <i>Convertible</i> , Gutachten i.V./ <i>approval i.d.</i>	2011>			ETS
i.V.	Continental GT					
i.V.	Flying Spur					

BMW

29187-1	1er (E81+E87+E82+E88) Lim./ <i>Sedan</i> +Coupé+ Cabrio/ <i>Convertible</i>	Typ 187, 182, 1K2, 1K4, 1C, alle/ <i>all</i> , Mit ABE*	09/04>		12	VA 40-50 HA 25-30	VA 29187 VA HA 29187 HA
29183-1	1er (E81+E87+E82+E88) Lim./ <i>Sedan</i> +Coupé+ Cabrio/ <i>Convertible</i>	Typ 187, 182, 1K2, 1K4, 1C, bis/ <i>up to</i> 910kg VA-Last/ <i>FA-load</i> tiefe/low Version	09/04>		12	VA 60 HA 40	VA 29183 VA HA 29183 HA
29183-2	1er (E81+E87+E82+E88) Lim./ <i>Sedan</i> +Coupé+ Cabrio/ <i>Convertible</i>	Typ 187, 182, 1K2, 1K4, 1C, ab/ <i>from</i> 911kg VA-Last/ <i>FA-load</i> tiefe/low Version	09/04>		12	VA 60 HA 40	VA 29183 VA weiß HA 29183 HA
28910-1	1er M-Coupé (E82)	Typ M-V	05/2011>12		12	VA 30 HA 15	VA 28910 VA HA 28910 HA
28896-1	1er (F20 + F21) Lim./ <i>Sedan</i>	Typ 1K2, 1K4 Modell 2012, ohne/ <i>without</i> 118d xDrive + 120d xDrive, Mit ABE*	10/11>		12	35	VA 28896 VA HA 28896 HA
28896-2	1er (F20 + F21) Lim./ <i>Sedan</i>	Typ 1K2, 1K4, Modell 2012, nur für/ <i>only for</i> 118d xDrive + 120d xDrive, Mit ABE*	10/11>		12	35	VA 28896 VA weiß HA 28896 HA
28891-1	1er (F20 + F21) Lim./ <i>Sedan</i>	Typ 1K2, 1K4, 2WD, tiefe/low Version , Modell 2012 auch für Fzg. mit <i>also for cars with</i> Adaptive Drive	10/11>		12	45-50	VA 28891 VA HA 28891 HA
28891-2	1er (F20 + F21) Lim./ <i>Sedan</i>	Typ 1K2, 1K4, 4WD, tiefe/low Version , Modell 2012, nur für/ <i>only for</i> 120d xDrive, auch für Fzg. mit <i>also for cars with</i> Adaptive Drive	10/11>		12	45-50	VA 28891 VA weiß HA 28891 HA
i.V.	1er GT (F44)						
i.V.	1er Van						
28835-1	M135i (F20/F21)	Typ 1K2 + 1K4, 2WD+4WD, auch für Fzg. mit <i>also for cars with</i> Adaptive Drive	11/12>			25	VA 28835 VA HA 28835 HA
28835-1	M140i (F20/F21)	Typ 1K2 + 1K4, 2WD + M140i xDrive/4WD, incl. Adaptive Drive	2016>			25	VA 28835 VA HA 28835 HA
28896-1	2er (F22)	Typ 1C, auch für Fzg. <i>also for cars with</i> Adaptive Drive, Mit ABE*	10/11>		12	30	VA 28896 VA HA 28896 HA
28896-2	2er (F22) M235i + M240i 2WD	Typ 1C, 2WD, auch für Fzg. mit <i>also for cars with</i> Adaptive Drive, Mit ABE*	03/14>			15	VA 28896 VA weiß HA 28896 HA
28891-2	2er (F22/F23) M235i + M240i + M240i Cabrio/ <i>Convertible</i>	Typ 1C, 2WD, auch für Fzg. mit <i>also for cars with</i> Adaptive Drive tiefe/low Version	03/14>			25	VA 28891 VA weiß HA 28891 HA
28896-3	2er (F22) M235i xDrive + M240i xDrive	Typ 1C, 4WD, auch für Fzg. mit <i>also for cars with</i> Adaptive Drive, Mit ABE*	11/13>			20-25	VA 28896 VA weiß HA 28896 HA gelb
28896-2	2er (F23) Cabrio/ <i>Convertible</i>	Typ 1C, 2WD, auch für Fzg. mit <i>also for cars with</i> Adaptive Drive, Mit ABE*	11/2013>		12	30	VA 28896 VA weiß HA 28896 HA
28891-2	2er (F23) M235i Cabrio/ <i>Convertible</i>	Typ 1C, 2WD, auch für Fzg. mit <i>also for cars with</i> Adaptive Drive	2015>			25	VA 28891 VA weiß HA 28891 HA
i.V.	2er Cabrio xDrive						
i.V.	2er M240i/xi						
28790-1	2er Active Tourer (F45)	Typ UKL-L, ab/ <i>from</i> 1061kg VA-Last/ <i>FA-load</i>	2014>			30	VA 28790 VA HA 28790 HA
28790-2	2er Active Tourer (F45)	Typ UKL-L, bis/ <i>up to</i> 1060kg VA-Last/ <i>FA-load</i>	2014>			30	VA 28790 VA gelb HA 28790 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | 1-3 Triple C siehe Seite 218 | 1-3 Triple C see page 218! * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
BMW						
28790-3	2er Gran Tourer (F46)	Typ UKL-L, ab/from 1061kg VA-Last/FA-load, incl. adaptivem Fahrwerk/incl. adaptive suspension	2014>		30	VA 28790 VA HA 28790 HA weiß
28790-4	2er Gran Tourer (F46)	Typ UKL-L, bis/up to 1060kg VA-Last/FA-load, incl. adaptivem Fahrwerk/incl. adaptive suspension	2014>		30	VA 28790 VA gelb HA 28790 HA weiß
i.V.	2er/ 2-series					
28802-5	M2 Coupé (F87)	Typ M3, incl. adaptivem Fahrwerk/incl. adaptive suspension, Mit ABE*	2014>		VA 30 HA 20	VA 28802 VA weiß HA 28802 HA
29531-1	3er (E21)	Typ 3, 4-+6-Zyl.	>10/82		35	VA 03/1 BMW VA HA 03/2 BMW HA
29663-1	3er (E30) 3/1	Typ 3/1, 2WD, 4-Zyl.	11/82>90	12	35	VA BMW 3/1 VA HA BMW 3/1 HA
29664-1	3er (E30) 3/1	Typ 3/1, 2WD, 6-Zyl.	11/82>90	12	35	VA BMW 3/1 VA weiß HA BMW 3/1 HA
29628-1	3er (E30) Lim./Sedan Allrad	Typ 3/A, 4WD (325 iX)	01/86>	25	50	VA 19.01 BMW weiß HA 19.03 BMW/Allrad
29729-1	3er (E30) Touring/SW	Typ 3/1, 2WD, 4-Zyl.	87>95	25	30	VA 29684 VA gelb HA 29684 HA
29684-1	3er (E30) Touring/SW	Typ 3/1, 2WD, 6-Zyl.	87>95	25	30	VA 29684 VA weiß HA 29684 HA
29818-1	3er (E30) Cabrio/Convertible	Typ 3/R 4-Zyl.	01/86>93	25	30	VA 19.01 BMW gelb HA 19.03 BMW 2 x weiß
29633-1	3er (E30) Cabrio/Convertible	Typ 3/R 6-Zyl.	01/86>93	25	30	VA 19.01 BMW weiß HA 19.03 BMW 2 x weiß
29970-1	3er (E36) Compact	Typ 3C,3C/G, 4-+6-Zyl., Sportabstimmung/sport	04/94>01	12,63	VA 35 HA 15	VA 29970 VA HA 29970 HA
29970-2	3er (E36) Compact	Typ 3C,3C/G, 4-+6-Zyl., Sportabstimmung/sport	04/94>01	10,12,63	VA 35	VA 29970 VA HA Serie
29971-1	3er (E36) Compact	Typ 3C,3C/G, 4-+6-Zyl., Komfortabstimmung/comfort	04/94>01	12,63	VA 35 HA 15	VA 29971 VA HA 29971 HA
29971-2	3er (E36) Compact	Typ 3C,3C/G, 4-+6-Zyl., Komfortabstimmung/comfort	04/94>01	10,12,63	VA 35	VA 29971 VA HA Serie
29593-1	3er (E36) Compact	Typ 3C,3C/G, 4-+6-Zyl., tiefe/low Version	04/94>01	12,63	VA 60 HA 30	VA 29593 VA HA 29593 HA
29825-1	3er (E36) Lim./Sedan+ Coupé	Typ 3C, 3B, 3/C, 3/B, 4-Zyl.	12/90>98	12,63	VA 40 HA 15	VA 29825 VA HA 29825 HA
60825-1	3er (E36) Lim./Sedan+ Coupé	Typ 3C, 3B, 3/C, 3/B, 4-Zyl. ABE-Nr. F547, F920, Mit ABE*	12/90>98	12,27	VA 40 HA 15	VA 29825 VA HA 29825 HA
29824-1	3er (E36) Lim./Sedan+ Coupé	Typ 3C, 3B, 3/C, 3/B, 6-Zyl.	12/90>06/92	12,63	VA 40 HA 15	VA 29824 VA rot HA 29824 HA
60824-1	3er (E36) Lim./Sedan+ Coupé	Typ 3C, 3B, 3/C, 3/B, 6-Zyl. ABE-Nr. F547, F920, ohne/except 328i, Mit ABE*	12/90>06/92	12,27	VA 40 HA 15	VA 29824 VA HA 29824 HA
29824-2	3er (E36) Lim./Sedan+ Coupé	Typ 3C, 3B, 3/C, 3/B, 6-Zyl.	22.06.92>98	12,63	VA 40 HA 15	VA 29824 VA ab Bj.22.06.92 HA 29824 HA
60824-2	3er (E36) Lim./Sedan+ Coupé	Typ 3C, 3B, 3/C, 3/B, 6-Zyl. ABE-Nr. F547, F920, ohne/except 328i, Mit ABE*	22.06.92>98	12,27	VA 40 HA 15	VA 29824 VA ab Bj.22.06.92 HA 29824 HA
29596-1	3er (E36) Lim./Sedan+ Coupé	Typ 3C, 3B, 3/C, 3/B, 4-Zyl., tiefe/low Version	12/90>98	12,40,63	VA 60 HA 30	VA 29596-1 VA HA 29596 HA
29596-2	3er (E36) Lim./Sedan+ Coupé	Typ 3C, 3B, 3/C, 3/B, 6-Zyl., tiefe/low Version	22.06.92>98	12,40,63	VA 60 HA 30	VA 29596-2 VA HA 29596 HA
29929-2	3er (E36) Cabrio/Convertible	Typ 3/B, 4-Zyl.	05/93>01	12,63	VA 40 HA 10	VA 29929 VA gelb HA 29929 HA
29929-1	3er (E36) Cabrio/Convertible	Typ 3/B, 6-Zyl.	05/93>01	12,63	VA 40 HA 10	VA 29929 VA HA 29929 HA
29722-1	3er (E36) Touring/SW	Typ 3/C, 316i, 318i	04/95>01	12,63	VA 35 HA 20	VA 29722-1 VA HA 29722 HA
29722-2	3er (E36) Touring/SW	Typ 3/C, 318 tds, 320i, 323i, 325tds, 328i	04/95>01	12,63	VA 35 HA 20	VA 29722-2 VA HA 29722 HA
29910-1	M3 (E36)	Typ M3, 210 kW	03/93>96	63	VA 40 HA 10	VA 29910 VA HA 29910 HA
29910-2	M3 (E36)	Typ M3B, 236 kW	04/96>00	63	VA 40 HA 10	VA 29910 VA+236 kW HA 29910 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development * 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Triple C siehe Seite 218 | Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
29485-1	3er (E46) Lim.+Cabrio Sedan+Convertible	Typ 346L+R., 2WD, 316-330i, incl. Diesel, Mit ABE*	03/98>	12,63	VA 35 HA 20	VA 29485 VA HA 29485 HA
29485-2	3er (E46) Lim.+Cabrio Sedan+Convertible	Typ 346L+R., 2WD, 316-330i, incl. Diesel	03/98>	10,12,63	VA 35	VA 29485 VA HA Serie
29484-1	3er (E46) Lim.+Cabrio Sedan+Convertible	Typ 346L+R., 2WD, 316-328i, incl. Diesel+330i, ohne/except 330d tiefe/low Version	03/98>	12,63	VA 55 HA 35	VA 29484 VA HA 29484 HA
29484-1	3er (E46) Coupé	Typ 346C, 2WD, 316-328i, incl. Diesel+330ci, ohne/except 330d alle Fzg. mit M-Technik/all cars with M-Technic	99>	63	VA 35 HA 10	VA 29484 VA HA 29484 HA
29484-1	3er (E46) Compact	Typ 346K, 2WD, 316Ti, 318Ti, 318 TD, 320TD, 325Ti alle Fzg. mit M-Technik/all cars with M-Technic	2001>	63	VA 35 HA 10	VA 29484 VA HA 29484 HA
29419-1	3er (E46) Touring/SW	Typ 346L, 2WD, 316-328 incl. Diesel+330i	09/99>	12,63	VA 35 HA 20	VA 29419 VA HA 29419 HA
29419-2	3er (E46) Touring/SW	Typ 346L, 2WD, 330D	09/99>	12,63	VA 35 HA 20	VA 29419 VA weiß HA 29419 HA
29419-3	3er (E46) Touring/SW	Typ 346L, 2WD, 316-328 incl. Diesel+330i	09/99>	10,12,63	VA 30-35	VA 29419 VA HA Serie
29419-4	3er (E46) Touring/SW	Typ 346L, 2WD, 330D	09/99>	10,12,63	VA 30-35	VA 29419 VA weiß HA Serie
29383-1	3er (E46) Lim./Sedan Allrad	Typ 346X, 4WD, 325Xi, 330Xi, 330XD	06/00>	63	30	VA 29383 VA HA 29383 HA
29383-2	3er (E46) Touring/SW Allrad	Typ 346X, 4WD, 325Xi, 330Xi, 330XD	06/00>	63	30	VA 29383 VA HA 29383 HA weiß
29364-1	M3 (E46) incl. M3 Cabrio/Convertible	Typ M346	2000>	63	VA 30 HA 20	VA 29364 VA HA 29364 HA
29187-1	3er (E90) Lim./Sedan	Typ 390L/3L, 2WD, 316i, 316d, 318i, 318d, 320i, 320si, 320d, 325i, 330i, 335i, 330d Mit ABE*	03/05>	12	VA 35 HA 20	VA 29187 VA HA 29187 HA
29187-5	3er (E90) Lim./Sedan	Typ 390L/3L, 2WD, nur/only 335d, Mit ABE*	03/05>	12	VA 40 HA 20	VA 29187VA 2 x weiß HA 29187 HA
29183-1	3er (E90) Lim./Sedan	Typ 390L/3L, 2WD, bis/up to 910kg VA-Last/FA-load tiefe/low Version	03/05>	12	VA 45 HA 30	VA 29183 VA HA 29183 HA
29183-2	3er (E90) Lim./Sedan	Typ 390L/3L, 2WD, ab/from 911kg VA-Last/FA-load tiefe/low Version	03/05>	12	VA 45 HA 30	VA 29183 VA weiß HA 29183 HA
29187-3	3er (E90) Lim./Sedan X-Drive	Typ 390X/3L, 4WD, Mit ABE*	11/05>	12	VA 35 HA 20	VA 29187VA weiß HA 29187 HA
29187-2	3er (E91) Touring/SW	Typ 390L/3K, 2WD, ohne/without 335d, Mit ABE*	08/05>	12	VA 35 HA 20	VA 29187 VA HA 29187 HA weiß
29187-6	3er (E91) Touring/SW	Typ 390L/3K, 2WD, nur/only 335d, Mit ABE*	11/05>	12	VA 40 HA 20	VA 29187 VA 2 x weiß HA 29187 HA weiß
29187-4	3er (E91) Touring/SW X-Drive	Typ 390X/3K, 4WD, Mit ABE*	11/05>	12	VA 35 HA 20	VA 29187 VA weiß HA 29187 HA weiß
29187-1	3er (E92) Coupé	Typ 392C/3C, 2WD, ohne/without 335d, Mit ABE*	09/06>	12	VA 50 HA 25	VA 29187 VA HA 29187 HA
29187-5	3er (E92) Coupé	Typ 392C/3C, 2WD, nur/only 335d, Mit ABE*	09/06>	12	VA 40 HA 20	VA 29187VA 2 x weiß HA 29187 HA
29183-1	3er (E92) Coupé	Typ 392C/3C, 2WD, bis/up to 910kg VA-Last/FA-load tiefe/low Version	09/06>	12	VA 60 HA 40	VA 29183 VA HA 29183 HA
29183-2	3er (E92) Coupé	Typ 392C/3C, 2WD, ab/from 911kg VA-Last/FA-load tiefe/low Version	09/06>	12	VA 60 HA 40	VA 29183 VA weiß HA 29183 HA
29187-4	3er (E92) Coupé X-Drive	Typ 392X/3C, 4WD, Mit ABE*	09/06>	12	VA 25 HA 10	VA 29187VA weiß HA 29187 HA weiß
29053-1	M3 Coupé (E92) M3 Lim./Sedan (E90)	Typ M390/M3, incl. EDC	09/07> 2008>		VA 25 HA 15	VA 29053 VA HA 29053 HA
29187-2	3er (E93) Cabrio/ Convertible	Typ 392C/3C, 2WD, ohne/without 335d, Mit ABE*	03/07>	12	VA 40 HA 20	VA 29187 VA HA 29187 HA weiß
29187-6	3er (E93) Cabrio/ Convertible	Typ 392C/3C, 2WD, nur/only 335d, Mit ABE*	03/07>	12	VA 40 HA 20	VA 29187 VA 2 x weiß HA 29187 HA weiß
29053-2	M3 Cabrio/Convertible (E93)	Typ M390/M3, incl. EDC	2008>		VA 25 HA 15	VA 29053 VA VA 29053 HA weiß
28878-1	3er (F30) Lim./Sedan	Typ 3L, bis/up to 965kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* incl. Facelift 2015	2012>	12	30	VA 28878 VA HA 28878 HA
28878-2	3er (F30) Lim./Sedan	Typ 3L, ab/from 966kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* incl. Facelift 2015	2012>	12	30	VA 28878 VA weiß HA 28878 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further-Information-and-latest-news-on-www-h-r-com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 / ①-③ Triple C see page 218! * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
28877-1	3er (F30) Lim./Sedan	Typ 3L, bis/up to 920kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* tiefe/low Version , incl. Facelift 2015	2012>	12	40-45	VA 28877 VA HA 28877 HA
28877-2	3er (F30) Lim./Sedan	Typ 3L, ab/from 921kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* tiefe/low Version , incl. Facelift 2015	2012>	12	40-45	VA 28877 VA weiß HA 28877 HA
28832-1	3er (F30) Lim./Sedan xDrive/4WD	Typ 3L, 4WD, incl. Adaptive Drive	2013>	12	40	VA 28832 VA HA 28832 HA
28878-3	3er (F31) Touring/SW	Typ 3K, 2WD, bis/up to 965kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* incl. Facelift 2015	09/12>	12	20-25	VA 28878 VA HA 28878 HA weiß
28878-4	3er (F31) Touring/SW	Typ 3K, 2WD, ab/from 966kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* incl. Facelift 2015	09/12>	12	20-25	VA 28878 VA weiß HA 28878 HA weiß
28877-3	3er (F31) Touring/SW	Typ 3K, 2WD, bis/up to 920kg VA-Last/FA-load, incl. Adaptive Drive tiefe/low Version , incl. Facelift 2015, Mit ABE*	09/12>	12	35-40	VA 28877 VA HA 28877 HA weiß
28877-4	3er (F31) Touring/SW	Typ 3K, 2WD, ab/from 921kg VA-Last/FA-load, incl. Adaptive Drive tiefe/low Version , incl. Facelift 2015, Mit ABE*	09/12>	12	35-40	VA 28877 VA weiß HA 28877 HA weiß
28832-2	3er (F31) Touring/SW xDrive/4WD	Typ 3K, 4WD, incl. Adaptive Drive	2013>	12	VA 45 HA 30	VA 28832 VA HA 28832 HA weiß
28878-3	3er GT (F34)	Typ 3-V, 2WD, nur/only 2WD, bis/up to 965kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2013>		30	VA 28878 VA HA 28878 HA weiß
28878-4	3er GT (F34)	Typ 3-V, 2WD, nur/only 2WD, ab/from 966kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2013>		30	VA 28878 VA weiß HA 28878 HA weiß
28832-2	3er GT (F34) xDrive	Typ 3-V, 4WD, auch für Fzg./also for cars with Adaptive Drive	06/2013>	12	VA 55 HA 35	VA 28832 VA HA 28832 HA weiß
i.V.	3er GT					
i.V.	3er Elektro 330e i-Performance					
28802-2	M3 Lim./Sedan (F80)	Typ M3, incl. Adaptive Drive, Mit ABE*	2014>		VA 30 HA 20	VA 28802 VA HA 28802 HA weiß
28878-1	4er Coupé (F32)	Typ 3C, 2WD, bis/up to 965kg VA-Last/FA-load, incl. Adaptive Drive Mit ABE*	02/12>	12	VA 15 HA 10	VA 28878 VA HA 28878 HA
28878-2	4er Coupé (F32)	Typ 3C, 2WD, ab/from 966kg VA-Last/FA-load, incl. Adaptive Drive Mit ABE*	02/12>	12	VA 15 HA 10	VA 28878 VA weiß HA 28878 HA
28877-1	4er Coupé (F32)	Typ 3C, 2WD, bis/up to 920kg VA-Last/FA-load, incl. Adaptive Drive tiefe/low Version , Mit ABE*	02/12>	12	VA 30 HA 20	VA 28877 VA HA 28877 HA
28877-2	4er Coupé (F32)	Typ 3C, 2WD, ab/from 921kg VA-Last/FA-load, incl. Adaptive Drive tiefe/low Version , Mit ABE*	02/12>	12	VA 30 HA 20	VA 28877 VA weiß HA 28877 HA
28832-1	4er Coupé (F32) xDrive/4WD	Typ 3C, nur/only xDrive/4WD, incl. Adaptive Drive	2013>	12	20	VA 28832 VA HA 28832 HA
28878-1	4er Gran Coupé (F36)	Typ 3C, 2WD, bis/up to 965kg VA-Last/FA-load, incl. Adaptive Drive, Mit ABE*	2014>	12	30	VA 28878 VA HA 28878 HA
28878-2	4er Gran Coupé (F36)	Typ 3C, 2WD, ab/from 966kg VA-Last/FA-load, incl. Adaptive Drive, Mit ABE*	2014>	12	30	VA 28878 VA weiß HA 28878 HA
28877-1	4er Gran Coupé (F36)	Typ 3C, 2WD, bis/up to 920kg VA-Last/FA-load, incl. Adaptive Drive tiefe/low Version , Mit ABE*	2014>	12	35	VA 28877 VA HA 28877 HA
28877-2	4er Gran Coupé (F36)	Typ 3C, 2WD, ab/from 921kg VA-Last/FA-load, incl. Adaptive Drive tiefe/low Version , Mit ABE*	2014>	12	35	VA 28877 VA weiß HA 28877 HA
28878-4	4er Gran Coupé (F36)	Typ 3C, 4WD/xDrive, bis/up to 995kg VA-Last/FA-load, incl. Adaptive Drive, Mit ABE*	2014>	12	30	VA 28878 VA weiß HA 28878 HA weiß
28878-5	4er Gran Coupé (F36)	Typ 3C, 4WD/xDrive, ab/from 996kg VA-Last/FA-load, incl. Adaptive Drive, Mit ABE*	2014>	12	30	VA 28878 VA 2x weiß HA 28878 HA weiß
28878-3	4er Cabrio/Convert. (F33)	Typ 3C, 2WD, bis/up to 965kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	10/2013>		VA 15 HA 10	VA 28878 VA HA 28878 HA weiß
28878-4	4er Cabrio/Convert. (F33)	Typ 3C, 2WD, ab/from 966kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	10/2013>		VA 15 HA 10	VA 28878 VA weiß HA 28878 HA weiß
28877-3	4er Cabrio/Convert. (F33)	Typ 3C, 2WD, bis/up to 965kg VA-Last/FA-load tiefe/low Version , Mit ABE*	10/2013>		VA 30 HA 20	VA 28877 VA HA 28877 HA weiß
28877-4	4er Cabrio/Convert. (F33)	Typ 3C, 2WD, ab/from 966kg VA-Last/FA-load tiefe/low Version , Mit ABE*	10/2013>		VA 30 HA 20	VA 28877 VA weiß HA 28877 HA weiß
28802-4	4er Cabrio/Convertible xDrive/4WD (F33)	Typ 3C, 4WD, nur/only 428i, 435i + 435d, incl. adaptivem M Fahrwerk/ incl. adaptive M suspension	2014>		30	VA 28802 VA weiß HA 28802 HA weiß
28877-2	M4 Coupé (F82)	Typ M3, 2WD, auch für Fzg. mit adaptivem M Fahrwerk/also for cars with adaptive M suspension, Mit ABE*	2014>		35	VA 28877 VA weiß HA 28877 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development * 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Triple C siehe Seite 218 | Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
 Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
BMW						
28802-1	M4 Coupé (F82)	Typ M3, 2WD, auch für Fzg. mit adaptivem M Fahrwerk/ <i>also for cars with adaptive M suspension, tiefe/low Sportversion, Mit ABE*</i>	2014>		40	VA 28802 VA HA 28802 HA
28802-1	M4 Coupé (F82) Competition Package	Typ M3, 2WD, auch für Fzg. mit adaptivem M Fahrwerk/ <i>also for cars with adaptive M suspension, tiefe/low Sportversion, Mit ABE*</i>	2015>		VA 30 HA 20	VA 28802 VA HA 28802 HA
28802-3	M4 Cabrio/Convertible (F83)	Typ M3, 2WD, auch für Fzg. mit adaptivem M Fahrwerk/ <i>also for cars with adaptive M suspension, Mit ABE*</i>	2014>		30	VA 28802 VA HA 28802 HA 2x weiß
i.V.	M4 GTS					
29533-1	5er (E12)	Typ E12, 4-+6-Zyl.	08/76>06/81		40	VA 28/1 VA HA 28/2 HA
29534-1	5er (E28)	Typ 5/1, 4-+6-Zyl. (nicht/not M5)	07/81>87		15-30	VA 28/1 BMW E28 HA 28/2 BMW E28
29672-2	5er (E34) Lim./Sedan	Typ 5/H, 518i, 520i	01/88>95	12	VA 35 HA 10	VA 29672 VA gelb HA 29672 HA
60672-2	5er (E34) Lim./Sedan	Typ 5/H, 518i, 520i, Mit ABE*	01/88>95	12,27	VA 35 HA 10	VA 29672 VA gelb HA 29672 HA
29672-1	5er (E34) Lim./Sedan	Typ 5/H, 2WD, 524td, 525i/D/TD/TDS, 530i, 535i	01/88>95	12	VA 35 HA 10	VA 29672 VA HA 29672 HA
60672-1	5er (E34) Lim./Sedan	Typ 5/H, 2WD, 525i, 530i, 535i, 524td, 525tds, Mit ABE*	01/88>95	12,27	VA 35 HA 10	VA 29672 VA HA 29672 HA
29899-1	5er (E34) Lim./Sedan	Typ 5/H, V8, 530i+540i	88>96	12	VA 35 HA 10	VA 29899 VA HA 29899 HA
29579-1	M5 (E34) Lim.+Sedan+ Touring/SW	Typ 5/H, ohne Niveaureg./without self-levelling	08/88>95	12	VA 30 HA 10	VA 29579 VA HA 29579 HA
29889-2	5er (E34) Touring/SW	Typ 5/H, 518i, 520i, ohne Niveaureg./without self-levelling	91>97	12	VA 45 HA 10	VA 29889 VA gelb HA 29889 HA
29888-2	5er (E34) Touring/SW	Typ 5/H, 518i, 520i, mit Niveaureg./SW with self-levelling	91>97	12	VA 45 HA 10	VA 29888 VA gelb HA 29888 HA
29889-1	5er (E34) Touring/SW	Typ 5/H, 2WD, 524td, 525i/D/TD/TDS, ohne Niveaureg./without self-levelling	91>97	12	VA 45 HA 10	VA 29889 VA HA 29889 HA
29888-1	5er (E34) Touring/SW	Typ 5/H, 2WD, 524td, 525i/D/TD/TDS, 530i, 535i, 540i, mit Niveaureg./with self-levelling	91>97	12	VA 45 HA 10	VA 29888 VA HA 29888 HA
29742-1	5er (E39) Lim./Sedan	Typ 5/D, 520i+D, 523i, 525i, 525TD/TDS, 528i, 530i	12/95>03	12	VA 40 HA 15	VA 29742 VA HA 29742 HA
29742-2	5er (E39) Lim./Sedan	Typ 5/D, 520i+D, 523i, 525i, 525TD/TDS, 528i, 530i, auch für Fzg. mit Niveaureg. oder Luftfederung (HA)/ <i>also for cars with self-levelling or air-suspension (RA)</i>	12/95>03	10	VA 40	VA 29742 VA HA Serie
29742-3	5er (E39) Lim./Sedan	Typ 5/D, 520i+D, 523i, 525i, 525TD/TDS, 528i, 530i, für Fzg. mit Sportfahrwerk/ <i>for cars with M-Technic suspension</i>	12/95>03		VA 30 HA 15	VA 29742 VA Sportfahr. HA 29742 HA Sportfahr.
29742-6	5er (E39) Lim./Sedan	Typ 5/D, 520i+D, 523i, 525i, 525TD/TDS, 528i, 530i, auch für Fzg. mit Niveaureg. oder Luftfederung (HA)/ <i>also for cars with self-levelling or air-suspension (RA)</i> für Fzg. mit Sportfahrwerk/ <i>for cars with M-Technic suspension</i>	12/95>03	10	VA 30	VA 29742 VA Sportfahr. HA Serie
29742-4	5er (E39) Lim./Sedan	Typ 5/D, 525d, 530d	98>03	12	VA 30 HA 15	VA 29742 VA weiß HA 29742 HA
29742-5	5er (E39) Lim./Sedan	Typ 5/D 525d, 530d, für Fzg. mit Niveaureg. oder Luftfederung (HA)/ <i>also for cars with self-levelling or air-suspension on (RA)</i>	98>03	10,12	VA 30	VA 29742 VA weiß HA Serie
29764-1	5er (E39) Lim./Sedan	Typ, 5/D, 535i, 540i (8-Zyl.), ohne/without EDC	96>03	12	VA 30 HA 15	VA 29764 VA HA 29764 HA
29764-2	5er (E39) Lim./Sedan	Typ 5/D, 535i, 540i (8-Zyl.), auch für Fzg. mit Niveaureg. oder Luftfederung (HA)/ <i>also for cars with self-levelling or air-suspension on (RA)</i> , ohne/without EDC	96>03	10,12	VA 30	VA 29764 VA HA Serie
29764-3	5er (E39) Lim./Sedan	Typ 5/D, 535i, 540i (8-Zyl.) auch für Fzg. mit Niveaureg. oder Luftfederung (HA) und Sportfahrwerk/ <i>also for cars with sport-suspension or self-levelling</i> , ohne/without EDC	96>03	10	VA 30	VA 29764 VA gelb HA Serie
29791-1	5er (E39) Touring/SW	Typ 5/D, 520i, D, 523i, 525i+td+tds, 528i, 530i	03/97>	12	VA 40 HA 15	VA 29791 VA HA 29791 HA
29791-2	5er (E39) Touring/SW	Typ, 5/D, 520i+D, 523i, 525i+td+tds, 528i, 530i, auch für Fzg. mit Niveaureg. oder Luftfederung (HA)/ <i>also for cars with self-levelling or air-suspension (RA)</i>	03/97>	10,12	VA 40	VA 29791 VA HA Serie
29791-3	5er (E39) Touring/SW	Typ 5/D 525d, 530d	98>	12	VA 40 HA 15	VA 29791 VA weiß HA 29791 HA
29791-4	5er (E39) Touring/SW	Typ, 5/D 525d, 530d, auch für Fzg. mit Niveaureg. oder Luftfederung (HA)/ <i>also for cars with self-levelling or air-suspension on (RA)</i>	98>	10,12	VA 40	VA 29791 VA weiß HA Serie



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
29764-2	5er (E39) Touring/SW	Typ 5/D, 535i, 540i (8-Zyl.), auch für Fzg. mit Niveaureg. oder Luftfederung (HA)/also for cars with self-levelling or air-suspension (RA), ohne/without EDC	96>03	10	VA 30	VA 29764 VA HA Serie
29764-3	5er (E39) Touring/SW	Typ, 5/D, 535i, 540i, 545i, (8-Zyl.), auch für Fzg. mit Niveaureg. oder Luftfederung (HA)/also for cars with self-levelling or air-suspension (RA) nur für Fzg. mit Sportfahrwerk/only for cars with sport.-suspension ohne/without EDC	03/97>	10	VA 30	VA 29764 VA gelb HA Serie
29441-1	M5 (E39) Lim./Sedan	M539	99>	10	VA 25	VA 29441 VA HA Serie
29255-1	5er (E60) Lim./Sedan	Typ 560L, 2WD, 520i, 520d, 523i, 525i, 530i, Mit ABE* ohne Niveaureg./except self-levelling	07/03>	12	35	VA 29255-1 VA HA 29255 HA
29255-2	5er (E60) Lim./Sedan	Typ 560L, 2WD, 525d, 530d, 535d, 540i, 545i, 550i, Mit ABE* ohne Niveaureg./except self-levelling	07/03>	12	35	VA 29255-2 VA HA 29255 HA
29247-1	5er (E60) Lim./Sedan	Typ 560L, 2WD, tiefe/low Version , nicht empfohlen für/not recommended for 07/03> 530d, 535d + 8-Zyl. Benziner, ohne Niveaureg./except self-levelling	07/03>	12	50	VA 29247 VA HA 29247 HA
29247-2	5er (E60) Lim./Sedan	Typ 560L, 2WD, tiefe/low Version , für Fzg. mit Niveaureg. oder Luftfederung (HA)/also for cars with self-levelling or air-suspension on (RA), nicht empfohlen für/not recommended for 530d, 535d + 8-Zyl. Benziner/petrol	07/03>	10,12	VA 50	VA 29247 VA HA Serie
29255-3	5er (E60) Lim./Sedan	Typ 560L, 2WD, 520i, 520d, 523i, 525i, 530i, für Fzg. mit Niveaureg. oder Luftfederung(HA)/also for cars with self-levelling or air-susp.on (RA) Mit ABE*	07/03>	10,12	VA 35	VA 29255-1 VA HA Serie
29255-4	5er (E60) Lim./Sedan	Typ 560L, 2WD, 525d, 530d, 535d, 540i, 545i, 550i, für Fzg. mit Niveaureg. oder Luftfederung (HA)/also for cars with self-levelling or air-susp. on (RA) Mit ABE*	07/03>	10,12	VA 35	VA 29255-2 VA HA Serie
29146-1	5er (E60) Lim./Sedan	Typ 560X, 4WD, nur/only 525Xi, 530Xi	05/05>		35	VA 29146 VA HA 29146 HA
29146-3	5er (E60) Lim./Sedan	Typ 560X, 4WD, nur/only 525xd, 530xd	05/05>		35	VA 29146 VA weiß HA 29146 HA
29143-1	M5 (E60) Lim./Sedan	Typ M560	03/05>	L	VA 35 HA 20	VA 29143 VA HA 29143 HA
29247-2	5er (E61) Touring/SW	Typ 560L, 2WD, tiefe/low Version , für Fzg. mit Niveaureg. oder Luftfederung (HA)/also for cars with self-levelling or air-susp.on (RA), nicht empfohlen für/ not recommended for 530d, 535d + 8-Zyl. Benziner/petrol	07/03>	10,12	VA 50	VA 29247 VA HA Serie
29255-3	5er (E61) Touring/SW	Typ 560L, 2WD, 520i, 520d, 523i, 525i, 530i, für Fzg. mit Niveaureg. oder Luftfederung(HA)/also for cars with self-levelling or air-susp.on (RA) Mit ABE*	07/03>	10,12	VA 35	VA 29255-1 VA HA Serie
29255-4	5er (E61) Touring/SW	Typ 560L, 2WD, 525d, 530d, 535d, 540i, 545i, 550i, für Fzg. mit Niveaureg. oder Luftfederung(HA)/also for cars with self-levelling or air-susp.on (RA) Mit ABE*	07/03>	10,12	VA 35	VA 29255-2 VA HA Serie
29146-2	5er (E61) Touring/SW	Typ 560X, 4WD, nur/only 525Xi, 530Xi	08/05>	10	VA 35	VA 29146 VA HA Serie
29146-4	5er (E61) Touring/SW	Typ 560X, 4WD, nur/only 525xd, 530xd	08/05>	10	VA 35	VA 29146 VA weiß HA Serie
29143-2	M5 (E61) Touring/SW	Typ M560	2007>	L	VA 35 -	VA 29143 VA HA Serie
28947-1	5er (F10) Lim./Sedan	Typ 5L, 2WD + 4WD, alle außer/all except 535d x/550i/ix/d, Mit ABE*	03/10>	12	35	VA 28947 VA HA 28947 HA
28947-2	5er (F10) Lim./Sedan	Typ 5L, 2WD + 4WD, nur/only 535d x/550i/ix/d, M550d x-Drive, Mit ABE*	03/10>	12	35	VA 28947 VA weiß HA 28947 HA
28947-3	5er (F11) Touring/SW	Typ 5K, 2WD + 4WD, alle außer/all except 535d x/550i/ix/d, M550d x-Drive, Mit ABE*	09/10>	10,12	VA 35 HA15	VA 28947 VA HA 29378-DGL-01
28947-6	5er (F11) Touring/SW	Typ 5K, 2WD + 4WD, nur/only 535d x/550i/ix/d, M550d x-Drive, Mit ABE*	09/10>	10,12	VA 35 HA 15	VA 28947 VA weiß HA 29378-DGL-01
28963-1	5er (F07) Gran Turismo	Typ GT, 2WD + 4WD/xDrive, ohne/except 520d/xd + 528i/xi	09/09>	10,12	35	VA 28963 VA HA 29378-DGL-01
28963-2	5er (F07) Gran Turismo	Typ GT, 2WD + 4WD/xDrive, nur/only 520d/xd + 528i/xi	09/09>	10,12	35	VA 28963 VA gelb HA 29378-DGL-01
28721-1	5er (G30) Lim./Sedan	Typ G5L, 2WD + 4WD, bis/up to 1150kg VA-Last/FA-load, incl. Adaptiver Dämpfersteuerung/adaptive shock system, Mit ABE*	2017>	12	35	VA 28721 VA HA 28721 HA
28721-2	5er (G30) Lim./Sedan	Typ G5L, 2WD + 4WD, incl. M550i + M550d, ab/from 1151kg VA-Last/FA-load, 2017> incl. Adaptiver Dämpfersteuerung/adaptive shock system, Mit ABE*	2017>	12	35	VA 28721-2 VA HA 28721 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.v. = in Vorbereitung/in development * 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Triple C siehe Seite 218 | Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
BMW						
28721-3	5er (G31) Touring/ Kombi/SW	Typ G5K, 2WD + 4WD, bis/up to 1150kg VA-Last/FA-load, incl. Adaptiver Dämpfersteuerung/adaptive shock system, Mit ABE*	2017>	12	35	VA 28721 VA HA Serie
28721-4	5er (G31) Touring/ Kombi/SW	Typ G5K, 2WD + 4WD, incl. M550i + M550d, ab/from 1151kg VA-Last/FA-load, 2017> incl. Adaptiver Dämpfersteuerung/adaptive shock system, Mit ABE*	2017>	12	35	VA 28721-2 VA HA Serie
i.V.	M5					
28871-1	M5 (F10) Lim./Sedan	Typ M5/M6	09/12>	L	VA 25 HA 15	VA 28871 VA HA 28871 HA
29534-2	6er (E24)	6-Zyl., nicht für /not for 635CSi (M6)	07/81>06/87		30	VA 28/1 BMW E28 HA 28/2 BMW E28
29221-1	6er (E63) Coupé	Typ 663C, 630i, 635d, 645Ci, 650i	01/04>		30	VA 29221 VA HA 29221 HA
29158-1	M6 (E63) Coupé	Typ M560, M5/M6	05/05>	L	25	VA 29158 VA HA 29158 HA
29205-1	6er (E64) Cabrio/ Convertible	Typ 663C, 630i, 635d, 645Ci, 650i	03/04>		30	VA 29205-1 VA HA 29205 HA
29158-2	M6 (E64) Cabrio/ Convertible	Typ M560, M5/M6	2006>	L	25	VA 29158 VA HA 29158 HA weiß
28947-4	6er (F13) Coupé	Typ 6C, 2WD, nur/only 640i + 640d, Mit ABE*	10/11>		15-20	VA 28947 VA HA 28947 HA weiß
28947-5	6er (F13) Coupé	Typ 6C, 2WD, nur/only 650i, Mit ABE*	10/11>		15-20	VA 28947 VA weiß HA 28947 HA weiß
28947-1	6er (F06) Gran Coupé	Typ 6C, 2WD, Mit ABE*	05/12>	12	VA 30 HA 15	VA 28947 VA HA 28947 HA
28947-2	6er (F06) Gran Coupé xDrive	Typ 6C, 4WD, 640i xDrive, 650i xDrive, 640d xDrive	2012>	12	VA 30 HA 15	VA 28947 VA weiß HA 28947 HA
28947-4	6er (F12) Cabrio/ Convertible	Typ 6C, 2WD, nur/only 640i + 640d, Mit ABE*	2011>		20	VA 28947 VA HA 28947 HA weiß
28947-5	6er (F12) Cabrio/ Convertible	Typ 6C, 2WD, nur/only 650i	2011>		20	VA 28947 VA weiß HA 28947 HA weiß
28837-1	M6 (F13) Coupé	Typ M5/M6	2012>	L	25	VA 28837 VA HA 28837 HA
28837-2	M6 Gran Coupé (F06)	Typ M5/M6	2013>	L	VA 30 HA 25	VA 28837 VA HA 28837 HA weiß
28837-1	M6 Cabrio/Convertible (F12)	Typ M5/M6	2012>	L	25	VA 28837 VA HA 28837 HA
28751-2	6er GT (G32)	alle mit Luftfederung/all with air-suspension ETS = elektronisches Tieferlegungssystem/electronic lowering system	2018>		30	ETS
29547-1	7er (E23)	VA/FA 174, 180, 190 mm?/HA/RA 114, 125 mm? VA+HA Außendurchmesser beachten!/FA+RA please note different outside diameter! (Bild Seite/see page 28)	09/76>87	4	30	VA BMW 7 80/1 VA HA BMW 7 80/2 HA
29656-1	7er (E32)	Typ 7/1, 728i, 730i, 735i, 740i/i+IL	09/86>94		30	VA BMW 7 87/1 VA HA BMW 7 87/2 HA
29666-1	7er (E32)	Typ 7/1, 750 i/iL, incl. Fzg. mit Niveaugreg./with self-levelling	09/86>94		25	VA 29666 VA HA 29666 HA
29975-2	7er (E38)	Typ 7/G, 728i/iL, 730i/iL, 725TDS für Fzg. ohne Niveaugreg./without self-levelling	06/94>		VA 35 HA15	VA 29975 VA gelb HA 29975 HA
29991-2	7er (E38)	Typ 7/G, 728i/iL, 730i/iL, 725TDS für Fzg. ohne Niveaugreg./without self-levelling, tiefe/low Version	06/94>		50	VA 29991 VA gelb HA 29991 HA
29975-1	7er (E38)	Typ 7/G, 730d, 735i/iL, 740i/iL, nur für Fzg. ohne Niveaugregulierung/ without self-levelling	06/94>		VA 35 HA15	VA 29975 VA weiß HA 29975 HA
29991-1	7er (E38)	Typ 7/G, 730d, 735i/iL, 740i/iL, nur für Fzg. ohne Niveaugregulierung/ without self-levelling, tiefe/low Version	06/94>		50	VA 29991 VA weiß HA 29991 HA
29750-1	7er (E38) 12-Zyl.	Typ 7/G 750 i/iL incl. Niveaugregulierung/self-levelling	06/94>		VA 50 HA 10	VA 29750 VA HA 29750 HA
29331-1	7er (E65/E66)	Typ 765 730i, 735i/Li, 730d, 740i, 745i/Li, 750i auch für Fzg. mit EDC und/ oder dynamic drive (also for cars with EDC and/or dynamic drive) ohne Niveaugreg. oder Luftfederung (without self-levelling/air-susp.) Mit ABE*	11/00>	12	35	VA 29331 VA HA 29331 HA
29331-2	7er (E65/E66)	Typ 765 730i, 735i/Li, 730d, 740i, 745i/Li, 750i auch für Fzg. mit EDC und/ oder dynamic drive und/oder Niveaugreg./Luftfederung (HA). Mit ABE* Also for cars with EDC and/or self-levelling/air-susp./dynamic drive on RA	11/00>	10,12	VA 35	VA 29331 VA HA Serie



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlwindfederwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefederwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

H&R

Das Fahrwerk!



offizieller Ausrüster der DTM Teams von BMW
official supplier of the DTM Teams of BMW

BMW M Motorsport
Official Partner



offizieller Ausrüster des BMW M6 GTLM
official supplier of the BMW M6 GTLM

BMW M Motorsport
Official Partner



Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
BMW						
29331-3	7er (E65/E66)	Typ 765, 740d, 745d auch für Fzg. mit EDC und/oder dynamic drive ohne Niveaureg./Luftfederung (HA). <i>Also for cars with EDC and/or dynamic drive without self-levelling/air-suspension on RA. Mit ABE*</i>	11/00>	12	35	VA 29331 VA weiß HA 29331 HA
29331-4	7er (E65/E66)	Typ 765, 740d, 745d auch für Fzg. mit EDC und/oder dynamic drive und/oder Niveaureg./Luftfederung (HA). <i>Also for cars with EDC and/or self-levelling/air-suspension/dynamic drive on RA. Mit ABE*</i>	11/00>	10,12	VA 35	VA 29331 VA weiß HA Serie
29331-5	7er (E65/E66)	Typ 765, 760(L)i auch für Fzg. mit Niveaureg./Luftfederung an der HA und/oder EDC und/oder Dynamic drive <i>(also for cars with self-levelling/air-suspension on the RA and/or EDC and/or Dynamic drive) Mit ABE*</i>	11/00>	10,12	VA 35	VA 29331 VA 2x weiß HA Serie
28999-1	7er (F01)	Typ 701+7L, 730d+740i/d/xd, ohne Niveaureg./Luftfederung an der HA/without self-levelling/air-suspension on RA. Mit ABE*	11/08>		40	VA 28999 VA HA 28999 HA
28999-2	7er (F01)	Typ 701+7L, 750i, 2WD, ohne Niveaureg./Luftfederung an der HA/without self-levelling/air-suspension on RA. Mit ABE*	11/08>		40	VA 28999 VA weiß HA 28999 HA
28999-3	7er (F01)	Typ 701+7L, 750xi+760i, ohne Niveaureg./Luftfederung an der HA/without self-levelling/air-suspension on RA. Mit ABE*	11/08>		40	VA 28999 VA 2 x weiß HA 28999 HA
28991-1	7er (F01)	Typ 701+7L, 730d+740i/d, ohne Niveaureg./Luftfederung an der HA/without self-levelling/air-suspension on RA. Nicht für Aktivlenkung/ not for active steering, tiefe/low Version	11/08>		50	VA 28991 VA HA 28991 HA
28991-2	7er (F01)	Typ 701+7L, 750i, 2WD, ohne Niveaureg./Luftfederung an der HA/without self-levelling/air-suspension on RA. Nicht für Aktivlenkung/ not for active steering, tiefe/low Version	11/08>		50	VA 28991 VA weiß HA 28991 HA
28999-6	7er (F01)	Typ 701 + 7L, nur/only 750d + 750Ld xDrive/4WD, für Fzg. mit HA Luftfederung oder Niveaureg./for cars with rear air-suspension or self-levelling. Mit ABE*	11/08>		VA 25 HA 10	VA 28999 VA (F) 2x weiß HA 29378-DGL-01
28999-5	7er (F01)	Typ 701 + 7L, nur/only 750d + 750Ld xDrive/4WD, für Fzg. mit HA Luftfederung oder Niveaureg./for cars with rear air-suspension or self-levelling. Mit ABE*	11/08>		35-40	VA 28999 VA (F) weiß HA 29378-DGL-01
28999-4	7er (F01 + F02)	Typ 701 + 7L, 2WD, nur für/only for 730Ld, 730xd, 740Li, 740xd	11/08>	10	35	VA 28999 VA HA 29378-DGL-01
28999-5	7er (F01 + F02)	Typ 701 + 7L, nur für/only for 750Li 2WD + 750Ld xDrive/4WD. Mit ABE*	11/08>	10	35	VA 28999 VA weiß HA 29378-DGL-01
28999-6	7er (F01 + F02)	Typ 701 + 7L, 2WD + 4WD, nur für/only for 750Li xDrive + 760Li	11/08>	10	35	VA 28999 VA 2 x weiß HA 29378-DGL-01
28751-1	7er	Typ G11, alle mit Luftfederung/all with air-suspension ETS = elektronisches Tieferlegungssystem/electronic lowering system	2016>		35	ETS
29583-1	8er (E31)	Typ 8/E, 830-850i/Ci, ohne Niveaureg./except self-levelling	90>00	L	25-30	VA BMW 850 VA HA BMW 850 HA
28780-1	i3 Elektro	Typ BMWi-1, nur/only Elektro	2014>	76	VA 20 HA 30	VA 28780 VA HA 28780 HA
28780-2	i3 Hybrid	Typ BMWi-1, nur/only Hybrid - Range Extender	2014>	76	VA 20 HA 30	VA 28780 VA HA 28780 HA weiß
i.V.	i3 Facelift					
28787-1	i8 Coupé	Typ BMWi-2, 4WD	2014>	76,L	20	VA 28787 VA HA 28787 HA
28959-1	X1 (E84)	Typ X1, 4WD, 18d, 20d, 23d, 20i, 25i, 28i, Mit ABE*	09/09>		30	VA 28959 VA HA 28959 HA
28959-2	X1 (E84)	Typ X1, 2WD, 18i, 20i, 18d, 20d, Mit ABE*	09/09>		30	VA 28959 VA gelb HA 28959 HA
28790-4	X1 (F48)	Typ UKL-L/F1X, 4WD, bis/up to 1060kg VA-Last/FA-load, nicht für M Sportfahrwerk/except M sport suspension	2015>		VA 30 HA 25	VA 28790 VA gelb HA 28790 HA weiß
28790-3	X1 (F48)	Typ UKL-L/F1X, 4WD, ab/from 1061kg VA-Last/FA-load, nicht für M Sportfahrwerk/except M sport suspension	2015>		VA 30 HA 25	VA 28790 VA weiß HA 28790 HA weiß
28790-2	X1 (F48)	Typ UKL-L/F1X, 2WD, bis/up to 1060kg VA-Last/FA-load, nicht für M-Sportfahrwerk/except M sport suspension	2015>		30	VA 28790 VA gelb HA 28790 VA
28790-1	X1 (F48)	Typ UKL-L/F1X, 2WD, ab/from 1061kg VA-Last/FA-load, nicht für M Sportfahrwerk/except M sport suspension	2015>		30	VA 28790 VA HA 29790 HA
i.V.	X2					
29224-1	X3 (E83)	Typ X83 incl. Facelift 06/07, Mit ABE*	01/04>		45	VA 29224 VA HA 29224 HA
28926-1	X3 (F25)	Typ X3, 4WD, Mit ABE*	11/10>		35	VA 28926 VA HA 28926 HA
i.V.	X3 + X3 M40i					



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Triple C siehe Seite 218 / Triple C see page 218! * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
 Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
28926-1 ■	X4 (F26) incl. M40i	Typ X3, 4WD, incl. dynamic damping control	2014>	12	35	VA 28926 VA HA 28926 HA
i.V.	X4					
29378-1 ■	X5 (E53)	Typ X53, mit Luftfederung an der HA/ <i>with air-suspension on RA</i>	2000>	10	30	VA 29378 VA HA H&R Anbauteile
29348-1 ■	X5 (E53)	Typ X53, ohne Luftfederung/ <i>except air-suspension</i>	2001>		30	VA 29348 VA HA 29348 HA
29078-1 ■	X5/X6 (E70/71)	Typ X70/X5/X6, xDrive, bis/up to 1250kg VA-Last/FA-load, ohne Luftfederung oder Niveaugreg./ <i>without air-suspension or self levelling</i> , Mit ABE*	02/07>	12	VA 30-40 HA 30-40	VA 29078 VA HA 29078 HA
29078-3 ■	X5/X5M/X6/X6M (E70/71)	Typ X70/M7X/X5/X6, xDrive, ab/from 1251kg VA-Last/FA-load, ohne Luftfederung oder Niveaugreg./ <i>without air-suspension or self levelling</i> , Mit ABE*	02/07>	12	VA 30-40 HA 30-40	VA 29078 VA weiß HA 29078 HA
29078-2 ■	X5/X6 (E70/71)	Typ X70/X5/X6, xDrive, bis/up to 1250kg VA-Last/FA-load, mit Luftfederung an der HA/ <i>with air-suspension on RA</i> . Mit ABE*	02/07>	10,12	VA 30-40	VA 29078 VA HA Serie
29078-4 ■	X5/X5M/X6/X6M (E70/71)	Typ X70/M7X/X5/X6, xDrive, ab/from 1251kg VA-Last/FA-load, mit Luftfederung an der HA/ <i>with air-suspension on RA</i> . Mit ABE*	02/07>	10,12	VA 30-40	VA 29078 VA weiß HA Serie
29078-5 ■	X5/X6 (E70/71)	Typ X70/X5/X6, xDrive, bis/up to 1250kg VA-Last/FA-load, mit Luftfederung an der HA/ <i>with air-suspension on RA</i> , HA Tieferlegung mittels H&R Pendelstützen/ <i>RA lowering by H&R links</i> . Mit ABE*	02/07>	10,12	30-45	VA 29078 VA HA H&R Anbauteile
29078-6 ■	X5/X6/X6M (E70/E71)	Typ X70/M7X/X5/X6, xDrive, ab/from 1251kg VA-Last/FA-load, mit Luftfederung an der HA/ <i>with air-suspension on RA</i> , HA Tieferlegung mittels H&R Pendelstützen/ <i>RA lowering by H&R links</i> . Mit ABE*	02/07>	10,12	30-45	VA 29078 VA weiß HA H&R Anbauteile
28817-1 ■	X5 (F15)	Typ X5, 4WD, alle ausser/ <i>all except</i> 50i + M50d, Mit ABE* nur Fzg. mit HA-Luftfederung/ <i>only for cars with RA air suspension</i>	2013>	12	VA 45 HA 40	VA 28817 VA HA H&R Anbauteile
28817-2 ■	X5 (F15)	Typ X5, 4WD, nur/ <i>only</i> 50i + M50d, Mit ABE* nur Fzg. mit HA-Luftfederung/ <i>only for cars with RA air suspension</i>	2013>	12	VA 45 HA 40	VA 28817 VA weiß HA H&R Anbauteile
28817-3 ■	X5 (F15)	Typ X5, 4WD, alle ausser/ <i>all except</i> 50i + M50d, nur Fzg. ohne HA-Luftfederung/ <i>only for cars without RA air suspension</i>	2013>	12	VA 45 HA 40	VA 28817 VA HA 28817 HA
28817-4 ■	X5 (F15)	Typ X5, 4WD, nur/ <i>only</i> 50i + M50d, nur Fzg. ohne HA-Luftfederung/ <i>only for cars without RA air suspension</i>	2013>	12	VA 45 HA 40	VA 28817 VA weiß HA 28817 HA
28817-2 ■	X5M (F85)	Typ M7X, 4WD	2015>	12	35	VA 28817 VA weiß HA H&R Anbauteile
28817-1 ■	X6 (F16)	Typ X6, 4WD, alle ausser/ <i>all except</i> 50i + M50d, Mit ABE* nur Fzg. mit HA-Luftfederung/ <i>only for cars with RA air suspension</i>	2013>	12	VA 45 HA 40	VA 28817 VA HA H&R Anbauteile
28817-2 ■	X6 (F16)	Typ X6, 4WD, nur/ <i>only</i> 50i + M50d, Mit ABE* nur Fzg. mit HA-Luftfederung/ <i>only for cars with RA air suspension</i>	2013>	12	VA 45 HA 40	VA 28817 VA weiß HA H&R Anbauteile
28817-3 ■	X6 (F16)	Typ X6, 4WD, alle ausser/ <i>all except</i> 50i + M50d, nur Fzg. ohne HA-Luftfederung/ <i>only for cars without RA air suspension</i>	2013>	12	VA 45 HA 40	VA 28817 VA HA 28817 HA
28817-4 ■	X6 (F16)	Typ X6, 4WD, nur/ <i>only</i> 50i + M50d, nur Fzg. ohne HA-Luftfederung/ <i>only for cars without RA air suspension</i>	2013>	12	VA 45 HA 40	VA 28817 VA weiß HA 28817 HA
28817-2 ■	X6M (F86)	Typ M7X, 4WD	2015>	12	35	VA 28817 VA weiß HA H&R Anbauteile
29754-1 ■	Z3 (E37)	Typ R/C 4-Zyl. (ausgenommen/ <i>except</i> M Roadster) 1.8+1.9l, incl. Coupé	04/96>03	12,63	30	VA 29754 VA HA 29754 HA
29754-2 ■	Z3 (E37)	Typ R/C 6-Zyl. (ausgenommen/ <i>except</i> M Roadster) 2.0+2.2+2.8+3.0l incl. Coupé	04/96>03	12,63	30	VA 29754 VA HA 29754 HA weiß
29520-1 ■	Z3 M-Roadster+ M-Coupé (E37)	Typ MR/C, 239 kW	97>	63	30	VA 29520 VA HA 29520 HA weiß
29269-1 ■	Z4 Roadster+ Coupé (E85+E86)	Typ Z85	2003>	12,63	35	VA 29269 VA HA 29269 HA
29119-1 ■	Z4 M-Roadster+ M-Coupé (E86)	Typ M85	03/06>	63	25	VA 29119 VA HA 29119 HA
28987-1 ■	Z4 (E89)	Typ Z89/ZR, sDrive 20i + 23i + 28i + 30i + 35i + 35is	04/09>	12	30	VA 28987 VA HA 28987 HA
i.V.	Z4 Facelift					
29380-1 ■	Z8 (E52)	Typ Z52	2000>	L	25	VA 29380 VA HA 29380 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ● Triple C siehe Seite 218 / ● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
-------------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------	--	---------------------------------------

Cadillac

29319-1	BLS	Typ YSCF, bis/up to 1000kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	06>		40	VA 29319 VA HA 29319 HA
29319-2	BLS	Typ YSCF, ab/from 1001kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	06>		40	VA 29319 VA weiß HA 29319 HA

Chevrolet/Daewoo

29844-1	Acadia	Export, ohne Gutachten/without approval	98>		35	VA 29844 VA+HA
29263-1	Aveo incl. Facelift	Typ KLAS (Aveo/Barina T200/TK)	02>		40	VA 29263 VA HA 29263 HA
28901-1	Aveo II	Typ KLIT (Sonic/Barina T300;TM)	03/11>		VA 25 HA 40	VA 28901 VA HA 28901 HA
28979-1	Camaro Coupé	Typ GMX521, incl. Facelift 2014	09>		30-35	VA 28979 VA HA 28979 HA
28979-1	Camaro Cabrio/ Convertible	Typ GMX511, incl. Facelift 2014	09/11>		30-35	VA 28979 VA HA 28979 HA
28729-1	Camaro Cabrio/ Convertible	Typ A1XC, nur Fzg. Mit adaptivem Fahrwerk/ only for cars with adaptive suspension	2016>		30	VA 28729 VA HA 28729 HA
28729-2	Camaro Coupé	Typ A1XC, nur Fzg. Mit adaptivem Fahrwerk/ only for cars with adaptive suspension	2016>		30	VA 28729 VA gelb HA 28729 HA gelb
29034-1	Captiva incl. Facelift	Typ KLAC, 2WD + 4WD, bei Niveaureg. Austausch der HA-Dämpfer notwendig/self-levelling: exchange of RA-shocks is necessary	06/06>		VA 30 HA 45	VA 29034 VA HA 29034 HA
28976-1	Cruze	Typ KL1J (Lacetti Premiere Typ J300), alle ausser/all except 2.0l Diesel, Mit ABE*	05/09>		30	VA 28976 VA HA 28976 HA
28976-2	Cruze	Typ KL1J (Lacetti Premiere Typ J300), nur/only 2.0l Diesel, Mit ABE*	05/09>		30	VA 28976 VA weiß HA 28976 HA
28976-1	Cruze Kombi/SW	0Typ KL1J, alle ausser/all except 2.0l Diesel, Mit ABE*	05/09>		30	VA 28976 VA HA 28976 HA
28976-2	Cruze Kombi/SW	Typ KL1J, nur/only 2.0l Diesel, Mit ABE*	2012>		30	VA 28976 VA weiß HA 28976 HA
29215-1	Epica	Typ KLAL (Tosca), bis/up to 1060kg VA-Last/FA-load	03/06>		45	VA 29215 VA HA 29215 HA
29215-2	Epica Diesel	Typ KLAL (Tosca), ab/from 1061kg VA-Last/FA-load	07>		45	VA 29215 VA weiß HA 29215 HA
29215-1	Evanda/Leganza	Typ KLAL (Magnus L6/Verona/Cherry Easter)	2003>		35	VA 29215 VA HA 29215 HA
29263-1	Kalos/Lanos/Aveo incl. Facelift	Typ KLAS (Aveo/Swift+/Wave/G3/Lova/Barina)	02>		40	VA 29263 VA HA 29263 HA
29216-2	Lacetti	Typ KLAN (Optra 5/Reno/Viva/Excelle HRV) Export, ohne Gutachten/without approval	12/03>		35	VA 29216 VA HA 29216 HA gelb
29522-1	Lanos	T100, Typ KLAT bis/up to 78 kW	97>		35	VA 29522 VA HA 29522 HA
94088	Lumina Coupé	Typ VE, Export, ohne Gutachten/without approval	2007>		40	94088F + R
94055	Magnus L4	Export, ohne Gutachten/without approval	2003>		30-40	MagnusF + R
28998-5	Malibu	Typ KL1G, bis/up to 1160kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2012>	12	25	VA 28998 VA gelb HA 28998 HA
28998-1	Malibu	Typ KL1G, ab/from 1161kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2012>	12	25	VA 28998 VA HA 28998 HA
29407-1	Matiz	Typ KLYA	09/98>		30	VA 29407 VA HA 29407 HA
29113-1	Matiz	Typ KLAK (G2/Spark/Cherry QQ)	2005>		30	VA 29113 VA HA 29113 HA
29589-1	Nexia/Espero	KLE-TN bis/up to 66 kW (Cielo) KLE-J bis/up to 77 kW	95-97		VA 35 HA 10	VA 29589 VA HA 29589 HA
29517-1	Nubira Lim.+Kombi Sedan+SW	J100, Typ KLAJ bis/up to 98 kW	97>		30	VA 29517 VA HA 29517 HA
29216-1	Nubira (Facelift)	Typ KLAN (Optra/Excelle/Forenza)	10/03>		45	VA 29216 VA HA 29216 HA
29216-4	Nubira Lim./Sedan	Typ KLAN (Optra/Excelle/Forenza) 2.0l Diesel	10/03>		45	VA 29216 VA weiß HA 29216 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 / ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
29216-3	Nubira Kombi/SW (Facelift)	Typ KLAN (Optra Wagon/Forenza Wagon)	04>		35	VA 29216 VA HA 29216 HA weiß
29216-5	Nubira Kombi/SW	Typ KLAN (Optra Wagon/Forenza Wagon) 2.0l Diesel	12/03>		35	VA 29216 VA weiß HA 29216 HA weiß
28976-5	Orlando	Typ KL1Y + KL1YN, 2WD, nur Benzin/only petrol, Mit ABE*	03/11>		30	VA 28976 VA weiß HA 28976 HA 2x weiß
28976-8	Orlando	Typ KL1Y + KL1YN, 2WD, nur/only Diesel, Mit ABE*	03/11>		30	VA 28976 VA 2x weiß HA 28976 HA 2x weiß
21296-1	Orlando	Typ KL1Y + KL1YN, 2WD, nur Benzin/only petrol, Höherlegung/Raising Kit	03/11>		(+)30	VA 21296 VA HA 21296 HA
28937-1	Spark	Typ KL1M (M300) (Barina Spark/Beat/Matiz Creative)	2010>		35	VA 28937 VA HA 28937 HA
28845-1	Trax/Tracker	Typ KL1B, nur/only 2WD	2013>		30	VA 28845 VA HA 28845 HA
28845-2	Trax/Tracker	Typ KL1B, nur/only 4WD	2013>		30	VA 28845 VA HA 28845 HA weiß

Chrysler/Dodge

29467-1	300 M	Typ LR	98>		30	VA 29467 VA HA 29467 HA
29194-1	300 C Lim./Sedan 2WD incl. Facelift	Typ LX, ohne Niveauregulierung/without self levelling	04>		50	VA 29194 VA HA 29194 HA
29110-2	Avenger	Typ JS, Mit ABE*	06/07>		35	VA 29110 VA weiß HA 29110 HA
29110-1	Caliber	Typ PK, Mit ABE*	06/06>		35	VA 29110 VA HA 29110 HA
50888-1	Challenger SRT8	incl. Modelljahr /model year 2014 + 2015	2008>		30	VA 50888 F HA 50888 R
50888-1	Charger incl. SRT8		2006>		30	VA 50888 F HA 50888 R
29769-1	Crossfire+Roadster+ Cabrio/Convertible i.V. C-SUV	Typ ZH	09/03>		30	VA 29769 VA HA 29769 HA
29060-1	Nitro	Typ KJ	2007>		VA 45 HA 35	VA 29060 VA HA 29060 HA
29744-1	Jeep Grand Cherokee	Typ Z, ZJ, ZG	92>99		35-45	VA 29744 VA HA 29744 HA
29430-1	Jeep Grand Cherokee	Typ WJ, WG	99>		50	VA 29430 VA HA 29430 HA
29203-1	Jeep Cherokee	Typ KJ, (Liberty) Höherlegung/Raising Kit	01>		(+) 40	VA 29203 VA HA 29203 HA
29204-1	Jeep Cherokee	Typ KJ (Liberty)	01>		40	VA 29204 VA HA 29204 HA
29056-1	Jeep Grand Cherokee+ Jeep Commander	Typ WH, incl. SRT8 6.1L	05> 06/07>		30	VA 29056 VA HA 29056 HA
28848-1	Jeep Cherokee	Typ KK, 4WD	2008>		30	VA 28848 VA HA 28848 HA
28888-1	Jeep Grand Cherokee	Typ WK, 4WD, nur/only Model Laredo/Limited	2011>		VA 30 HA 55	VA 28888 VA HA 28888 HA
28888-2	Jeep Grand Cherokee	Typ WK, 4WD, nur/only SRT	09/2011>		VA 15 HA 35	VA 28888 VA weiß HA 28888 HA gelb
28887-1	Jeep Grand Cherokee	Typ WK, 4WD, Höherlegung/Raising Kit nur/only Model Laredo/Limited	2011>		(+) 30	VA 28887 VA HA 28887 HA
28796-1	Jeep Cherokee	Typ KL, 4x4/4WD, incl. Longitude + Limited	2013>		35	VA 28796 VA HA 28796 HA
29110-2	Jeep Compass	Typ PK, Mit ABE*	06>		35	VA 29110 VA weiß HA 29110 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Triple C siehe Seite 218 | Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK* Spurverbreiterungen/Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
-------------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------	--	---------------------------------------

Chrysler/Dodge

i.V. Jeep Compass						
29110-2	Jeep Patriot	Typ PK, Mit ABE*	07>		35-40	VA 29110 VA weiß HA 29110 HA
28781-1	Jeep Renegade	Typ BU, 2WD	2014>		35	VA 28781 VA HA 28781 HA
28781-2	Jeep Renegade	Typ BU, 4WD	2015>		VA 40 HA 30	VA 28781 VA weiß HA 28781 HA
29498-1	Jeep Wrangler	Typ TJ, Höherlegung/Raising Kit	99>		(+) 35	VA 29498 VA HA 29498 HA
i.V. Jeep C-SUV						
29002-1	Journey	Typ JC, nur Benzin/only petrol engine	2008>		VA 30 HA 20-25	VA 29002 VA HA 29002 HA
29002-2	Journey	Typ JC, nur Diesel/only diesel engine	2008>		VA 30 HA 20-25	VA 29002 VA weiß HA 29002 HA
29002-3	Journey	Benziner/Petrol, Export, ohne Gutachten/without approval	2011>		30-40	
29002-4	Journey	Diesel, Export, ohne Gutachten/without approval	2011>		30-40	
29175-1	Magnum	Magnum, Heckantrieb/RWD, ohne Niveaureg./except self-levelling	04>		35	VA 29 175 VA HA 29 175 HA
29578-1	Neon I		95>99		25	VA 29578 VA HA 29578 HA
29412-1	Neon II (Facelift)	Typ PL	99>		35	VA 29412 VA HA 29412 HA
29386-1	PT Cruiser+Cabrio/ Convertible	Typ PT	2000>		35	VA 29386 VA HA 29386 HA
28932-1	Ram 1500 4x4	Typ Ram 1500, ohne HA-Blattfedern/without RA-leaf-springs	2008>		VA 35 HA 55	VA 28932 VA HA 28932 HA
29594-1	Stratus+Sebring	Typ JA, JX, JR, incl. Cabrio/Convertible (Cirrus, Breeze)	95>		30	VA 29594 VA HA 29594 HA
29110-2	Sebring	Typ JS, Mit ABE*	05/07>		35	VA 29110 VA weiß HA 29110 HA
29110-3	Sebring Cabrio/ Convertible	Typ JS, Mit ABE*	08/07>		45	VA 29110 VA weiß HA 29110 HA weiß
29980-1	Vision	Typ Vision EB6F	93>		45	VA 29980 VA HA 29980 HA

Citroen/DS

29901-1	AX	Typ ZA	86>96	10,35	30-40	VA 29901 VA HA Drehstäbe
29787-1	Berlingo	Typ MFHDZ, MFKFX, MFDJY, MFLFX, MFWJZ bis/up to 80 kW	96>	10,35	35	VA 29787 VA HA Drehstäbe
29942-1	Berlingo (facelift)	Typ G*9HW, G*9HX, G*KFW, G*NFU, G*RHY, G*WJY, M59, 2WD	03/03>	10,35	35	VA 29942VA HA Drehstäbe
29057-1	Berlingo II	Typ 7*****	03/08>		VA 40 HA 20	VA 29057 VA HA 29057 HA
28911-1	C-Zero	Typ 1	2010>		30-35	VA 28911 VA HA 28911HA
29154-1	C1	Typ P, P*****	06/05>		35	VA 29154 VA HA 29154 HA
29154-1	C1	Typ P, P*****	2014>		VA: 40 HA: 25	VA 29154 VA HA 29154 HA
29309-1	C2+C3 incl. VTR	Typ J HFX, J KFV, J NFS, J NFU, J 8HX, J 8HZ, J 9HZ, J KFU, F HFX, F KFV, F NFU, F 8HX, F 9HX, F 8HY, F 8HZ, F 9HZ	2002>	12	35	VA 29309 VA HA 29309 HA
29155-1	C2+C3 incl. VTR/VTS	Typ J HFX, J KFV, J NFS, J NFU, J 8HX, J 8HZ, J 9HZ, J KFU, F HFX, F KFV, F NFU, F 8HX, F 9HX, F 8HY, F 8HZ, F 9HZ, tiefe/low Version	2002>	12	50	VA 29155 VA HA 29155 HA
29309-2	C3 Pluriel	Typ H	06/03>		35	VA 29309 VA HA 29309 VA weiß
29118-1	C3	Typ S***** Mit ABE*	11/09>		35-40	VA 29118 VA HA 29118 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com
 Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 / ①-③ Triple C see page 218! * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany
 Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
 Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn /Sport Springs

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
Citroen/DS						
29112-1	C3	Typ S*****, tiefe/low Version	11/09>		50	VA 29112 VA HA 29112 HA
28986-1	C3 Picasso	Typ SH****	02/09>		35	VA 28986 VA HA 28986 HA
29118-2	C3 Facelift 2017	Typ S	2017>		35	VA 29118 VA HA 29118 HA weiß
i.V.	C3 Aircross					
29347-2	C4	Typ L, bis/up to 1,6L	11/04>2010		35	VA 29347 VA gelb HA 29347 HA
29347-1	C4	Typ L, ab/from 1,7L	11/04>2010		35	VA 29347 VA HA 29347 HA
29057-1	C4 Picasso	Typ U****, nur für 5 Sitzer/only for 5 seater ohne Luftfederung/without air-suspension	10/06>		35	VA 29057 VA HA 29057 HA
29057-2	C4 Picasso+ Grand Picasso	Typ U****, nur für 7 Sitzer/only for 7 seater ohne Luftfederung/without air-suspension	02/07>		35	VA 29057 VA HA 29057 HA weiß
28925-1	C4	Typ N	10/2010>		30	VA 28925 VA HA 28925 HA
29035-3	C4 Aircross	Typ B, 4WD	04/2012>		VA 30-35 HA 30	VA 29035 VA HA 29035 HA weiß
28792-1	C4 Picasso	Typ 3	2013>		35	VA 28792 VA HA 28792 HA
29118-3	C4 Cactus	Typ 0, 2WD	2014>		35	VA 29118 VA HA 29118 HA gelb
i.V.	C4					
i.V.	C4 Grand Picasso					
29202-1	C5	Typ R*****, nur für Fzg. mit Stahlfederung/only for cars with steel springs, bis/up to 1120kg VA-Last/FA-load Mit ABE*	04/08>		40	VA 29202-1 VA HA 29202 HA
29202-2	C5	Typ R*****, nur für Fzg. mit Stahlfederung/only for cars with steel springs, ab/from 1121kg VA-Last/FA-load Mit ABE*	04/08>		40	VA 29202-2 VA HA 29202 HA
29202-3	C5 Tourer/SW	Typ R*****, nur für Fzg. mit Stahlfederung/only for cars with steel springs, bis/up to 1120kg VA-Last/FA-load Mit ABE*	04/08>		40	VA 29202-1 VA HA 29202 HA weiß
29202-4	C5 Tourer/SW	Typ R*****, nur für Fzg. mit Stahlfederung/only for cars with steel springs, ab/from 1121kg VA-Last/FA-load Mit ABE*	04/08>		40	VA 29202-2 VA HA 29202 HA weiß
29273-1	C8	Typ E + E*****	09/02>		35	VA 29273 VA HA 29273 HA
29081-1	C-Crosser	Typ V*****, 4WD	07/07>		40	VA 29081 VA HA 29081 HA
29118-1	DS3	Typ S*****, Mit ABE*	11/09>		25	VA 29118 VA HA 29118 HA
29112-1	DS3	Typ S*****, tiefe/low Version	11/09>		35	VA 29112 VA HA 29112 HA
29112-3	DS3 Racing	Typ SA5FD + SA5FF	2013>		20	VA 29112 VA HA 29112 HA gelb
i.V.	DS3 Cabrio/Convertible					
28906-1	DS4	Typ N, bis/up to 1010kg VA-Last/FA-load	04/11>		40	VA 28906 VA HA 28906 HA
28906-2	DS4	Typ N, ab/from 1011kg VA-Last/FA-load	04/11>		40	VA 28906 VA weiß HA 28906 HA
i.V.	DS7 Crossback					
29983-1	Evasion+ Jumpy	Typ 22, A, U6 Typ U6U, U64, B	94>		VA 30 HA10	VA 29983 VA HA 29983 HA
29757-1	Saxo	Typ S, S NFT, S HFX, S KFW (Chanson), alle ausser/all except 16V	96>04	10,35	45	VA 29757 VA HA Drehstäbe
29786-1	Saxo 16V	Typ S (Chanson), nur/only 16V	96>04	10,35	30	VA 29786 VA HA Drehstäbe
29515-1	Xsara	Typ N6, incl. Coupé+Break	06/97>	10,35	30	VA 29515 VA HA Drehstäbe



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Triple C siehe Seite 218 | Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
-------------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------	--	---------------------------------------

Citroen/DS

29515-2	Xsara Picasso	Typ C	02/00>	10,35	30	VA 29515 VA weiß HA Drehstäbe
29900-1	ZX	Typ N2, 1.9l, 2.0l, 2.0l 16V+Diesel	91>97	10,35	40	VA 29900 VA HA Drehstäbe
29903-1	ZX	Typ N2, 1.4l, 1.6l, 1.8l	91>97	10,35	40	VA 29903 VA HA Drehstäbe

Dacia

28936-2	Duster 4WD	Typ SD, 4WD, bis/up to 880 VA-Last/FA-load	04/10>		35	VA 28936 VA gelb HA 28936 HA
28936-1	Duster 4WD	Typ SD, 4WD, ab/from 881 VA-Last/FA-load	04/10>		35	VA 28936 VA HA 28936 HA
28935-1	Duster 4WD	Typ SD, Höherlegung/Raising Kit	04/10>		(+) 30	VA 28935 VA HA 28935 HA
28936-4	Duster 2WD	Typ SD, 2WD, bis/up to 880 VA-Last/FA-load	04/10>		35-40	VA 28936 VA gelb HA 28936-2 HA
28936-3	Duster 2WD	Typ SD, 2WD, ab/from 881 VA-Last/FA-load	04/10>		35-40	VA 28936 VA HA 28936-2 HA
28935-2	Duster 2WD	Typ SD, Höherlegung/Raising Kit	04/10>		(+) 30	VA 28935 VA HA 28935 HA weiß
i.V.	Duster					
28748-1	Lodgy	Typ SD	2012>		25	VA 28748 VA HA 28748 HA
29138-1	Logan	Typ SD, Mit ABE*	2004>		45	VA 29138 VA HA 29138 HA
i.V.	Logan II					
29085-1	Logan MCV Kombi/SW	Typ SD	01/07>		35	VA 29085 VA HA 29085 HA
29138-1	Sandero	Typ SD, ohne/without „Stepway“-Modell, Mit ABE*	06/08>2012		VA 40-45 HA 60	VA 29138 VA HA 29138 HA
i.V.	Sandero Facelift		2013>			
28770-1	Sandero Stepway	Typ SD	2013>		VA 35 HA 40	VA 28770 VA HA 28770 HA

Daihatsu

29631-1	Applause	Typ A101, 2WD	09/89>		35	VA 29631 VA HA 29631 HA
29630-1	Charade	Typ G 100/G 101, 2WD	87>94		35	VA 29630 VA HA 29630 HA
29937-1	Charade	Typ G 200, 2WD, 62+77 kW bis FG-Nr. 539282/up to chassis-no. 539282	93>96		35	VA 29937 VA HA 29937 HA
29938-1	Cuore/Move	Typ L 201, L 501, L6 (Mira)	90>		35	VA 29938 VA HA 29938 HA
29077-1	Materia	Typ M4, 2WD, (Boon/Myvi/Passo)	01/07>		35-40	VA 29077 VA HA 29077 HA
29077-1	Sirion	Typ M3, 2WD, (Boon/Myvi/Passo)	05>		35-40	VA 29077 VA HA 29077 HA
94076	Xenia	Export, ohne Gutachten/without approval	2003>		35-40	94076 F+R



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Triple C siehe Seite 218 | Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
 Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
Ferrari						
29303-1	348 TB, 348 TS, 348 GTB, 348GTS	Typ F 119AB, F119AS, F119AB5.1, F119AS5.2	>94	L	25	VA 29303 VA HA 29303 HA
29288-1	456GT	Typ F116	92>	L	20-30	VA 29288 VA HA 29288 HA
29074-1	599 GTB	Typ F141	2006>	L	VA 20 HA 40	VA 29074 VA HA 29074 HA
28799-1	458 Italia	Typ F142	2009>	L	25	VA 28799 VA HA 28799 HA
28967-1	California	Typ F149	07/08>	L	35	VA 28967 VA HA 28967 HA
i.V.	California T					
i.V.	Enzo					
29999-1	F355	Typ F129AB	05/94>03/99	L	VA 30 HA 20	VA 29999 VA HA 29999 HA
29405-1	F360 Modena F430 Coupé+Spider	Typ F131	99> 2005>	L	30	VA 29405 VA HA 29405 HA
i.V.	Portofino					
Fiat						
29135-1	124 Spider	Typ NF	2016>		30	VA 29135 VA HA 29135 HA
29135-2	124 Spider Abarth	Typ NF	2016>		30	VA 29135-2 VA HA 29135-2 HA
29054-1	500 incl. TwinAir	Typ 312, bis/up to 770kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* incl. TwinAir 2-Zylinder	09/07>	12	VA 25-30 HA 30-35	VA 29054 VA HA 29054 HA
29054-2	500 incl. Abarth	Typ 312, ab/from 771kg VA-Last/FA-load, incl. Abarth, Mit ABE*	09/07>	12	VA 25-30 HA 30-35	VA 29054 VA weiß HA 29054 HA
29054-1	500 Cabrio/Convertible	Typ 312, bis/up to 770kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	09/09>	12	30	VA 29054 VA HA 29054 HA
29054-2	500 Cabrio/Convertible	Typ 312, ab/from 771kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	09/09>	12	30	VA 29054 VA weiß HA 29054 HA
28844-1	Fiat 500L	Typ 199	10/12>		35	VA 28844 VA HA 28844 HA
29054-4	500 incl. Cabrio/ Convertible	Typ 312, ab/from 771kg VA-Last/FA-load, incl. Abarth, nur/only US Version, ohne Gutachten/without approval	09/07>	12	VA 25-30 HA 30-35	VA 29054 VA weiß HA 29054.4 R
29054-2	500 Abarth 595	Typ 312	2016>		VA 20 HA 35	VA 29054 VA weiß HA 29054 HA
29597-1	Barchetta	Typ 183	05/95>06		25	VA 29597 VA HA 29597 HA
29687-2	Brava/Bravo	Typ 182	09/95>01		30	VA 29687 VA HA 29687 HA
29068-1	Bravo	Typ 198, Mit ABE*	04/07>		VA 25 HA 45-50	VA 29068 VA VA 29068 HA
29066-1	Bravo	Typ 198, tiefe/low Version	04/07>		VA 40 HA 55-60	VA 29066 VA VA 29066 HA
29920-1	Cinquecento/Seicento	Typ 170+187 incl. Sporting	10/92>10	12	35	VA 29920 VA HA 29920 HA
60920-1	Cinquecento	Typ 170, ABE-Nr. G108, Mit ABE*	10/92>10	12,27	35	VA 29920 VA HA 29920 HA
29976-1	Coupé	Typ FA 175, 4/5-Zylinder bis/up to 162 kW	94>01	40	35	VA 29976 VA HA 29976 HA
29976-2	Coupé	Typ FA 175, 20V Turbo	94>01	40	35	VA 29976 VA weiß HA 29976 HA
29570-1	Croma	Typ 154	86>96		35-45	VA 29570 VA HA 29570 HA
29145-1	Croma	Typ 194, bis/up to 1100kg VA-Last/FA-load	06/05>11		35	VA 29145-1 VA HA 29145 VA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
29145-2	Croma	Typ 194, ab/from 1101kg VA-Last/FA-load	06/05>11		35	VA 29145-2 VA HA 29145 HA
29145-3	Croma	Typ 194, nur/only 2.4 JTD, ohne Gutachten/without approval	06/05>11		35	VA 29145-2 VA weiß HA 29145 HA
29002-3	Freemont	Typ JC, 2WD + 4WD, nur/only Benzin/Petrol	2011>		VA 30 HA 40	VA 29002 VA HA 29002 HA weiß
29002-4	Freemont	Typ JC, 2WD + 4WD, nur/only Diesel	2011>		VA 30 HA 40	VA 29002 VA weiß HA 29002 HA weiß
29131-1	Grande Punto+Evo incl. Racing	Typ 199, bis/up to 850kg VA-Last/FA-load, incl. Abarth, Mit ABE*	09/05>	12	35	VA 29131-1 VA HA 29131 HA
29131-2	Grande Punto+Evo incl. Racing	Typ 199, ab/from 851kg VA-Last/FA-load, incl. Abarth, Mit ABE*	09/05>	12	35	VA 29131-2 VA HA 29131 HA
29095-1	Grande Punto+Evo incl. Racing	Typ 199, bis/up to 850kg VA-Last/FA-load tiefe/low Version	09/05>	12	VA 50 HA 40	VA 29095-1 VA HA 29095 HA
29095-2	Grande Punto+Evo incl. Racing	Typ 199, ab/from 851kg VA-Last/FA-load incl. Abarth, tiefe/low Version	09/05>	12	VA 50 HA 40	VA 29095-2 VA VA 29095 HA
29222-1	Idea	Typ 350	01/04>09		30	VA 29222 VA HA 29222 HA
29051-1	Linea	Typ 323	06/07>		30	VA 29131-1 VA HA 29335 HA
29775-1	Marea/Weekend	Typ 185, nur für Fzg. mit Außendurchmesser der VA-Federn von Da unten 180mm, <i>only for cars with outer diameter of the front springs of 180mm at the bottom</i>	09/96>03		30	VA 29775 VA HA 29775 HA
29775-2	Marea/Weekend	Typ 185 (1.8l ELX), nur für Fzg. mit Außendurchmesser der VA-Federn von Da unten 185mm, <i>only for cars with outer diameter of the front springs of 185mm at the bottom</i>	09/96>03		30	VA 29775 VA gelb HA 29775 HA
29450-1	Palio Weekend	Typ 178, SW75, 1.2l ohne/except facelift	98>07		30	VA 29450 VA gelb HA 29450 HA
29450-2	Palio Weekend	Typ 178, SW100 16V+75TD ohne/except facelift	98>07		30	VA 29450 VA weiß HA 29450 HA
29817-1	Panda I	Typ 141 A (außer/except Allrad 4WD)	05/86>03		30	VA 29817 VA HA 29817 HA
29240-1	Panda II/Gingo	Typ 169, 2WD	2003>	12	30	VA 29240 VA HA 29240 HA
28890-2	Panda III	Typ 312, 2WD	2012>		30	VA 28890 VA weiß HA 28890 HA
28842-1	Panda III 4x4	Typ 312, 4WD	10/12>		50	VA 28842 VA HA 28842 HA
29952-1	Punto	Typ 176 incl. Sporting	09/93>00	12	40	VA 29952 VA HA 29952 HA
60952-1	Punto	Typ 176, ABE-Nr. G488, Mit ABE*	09/93>00	27	40	VA 29952 VA HA 29952 HA
29977-1	Punto Cabrio/ Convertible	Typ 176C	06/94>00		45	VA 29977 VA HA 29977 HA
29425-1	Punto + Classic	Typ 188 bis/up to 95 kW ab/from 1.5L+Diesel	09/99>		30	VA 29425 VA HA 29425 HA
29425-2	Punto + Classic	Typ 188 1.2-1.4l ohne/except Diesel	09/99>		30	VA 29425 VA gelb HA 29425 HA
29093-1	Sedici	Typ FY, GY 2WD	06/06>		40	VA 29093 VA HA 29093 HA
29093-2	Sedici	Typ FY, GY 4WD	06/06>		45	VA 29093 VA weiß HA 29093 HA
29335-3	Stilo	Typ 192 1.2l-1.8l ohne/except Diesel	09/01>09		40	VA 29335 VA gelb HA 29335 HA
29335-1	Stilo	Typ 192 ab/from 1.9l+Diesel	09/01>09		40	VA 29335 VA HA 29335 HA
29335-4	Stilo Weekend/ Kombi/SW	Typ 192 1.2l-1.8l ohne/except Diesel	01/03>09		40	VA 29335 VA gelb HA 29335-2 HA
29335-2	Stilo Weekend/ Kombi/SW	Typ 192 ab/from 1.9l+Diesel	01/03>09		40	VA 29335 VA HA 29335-2 HA
29687-1	Tipo/Tempra	Typ 159+160, alle Modelle incl. 16V/all versions incl. 16V	88>95		40	VA 29687 VA HA 29687 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218! * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlwindfederwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefederwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
-------------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------	--	---------------------------------------

Fiat

i.V. Tipo Lim./Sedan

29983-1	Ulysse/Scudo/ Scudo Combinatio	Typ 220+220 L+220 P	94>		VA 30 HA10	VA 29983 VA HA 29983 HA
29273-1	Ulysse	Typ 179	09/02>08		35	VA 29273 VA HA 29273 HA
29625-1	Uno	alle Modelle/all models incl. Turbo (146A)	01/83>93		30-45	VA Uno 1/VA HA Uno 2/HA

Ford

28847-1	B-Max	Typ JK8	10/2012>		30	VA 28847 VA HA 28847 HA
29455-1	Cougar	Typ BCV, bis/up to 125 kW	12/98>		35	VA 29455 VA HA 29455 HA
28847-2	Ecosport	Typ JK8	2014>		VA 40 HA 35	VA 28847 VA HA 28847 HA weiß

i.V. Ecosport

28759-2	Edge	Typ SBF, 4WD, nur für Fzg. mit Sportfahrwerk/ only for cars with OE sport suspension	2016>		VA 30 HA 40	VA 28759-2 VA HA 28759 HA
29549-1	Escort	GAA+ALD incl. XR3+1600 RSi+Cabrio/Convertible	09/80>86		40	VA 29549 VA weiß HA 29549 HA
29637-1	Escort	GAA+ALD incl. XR3i+Cabrio/Convertible	80>85		20	VA 29549 VA HA 29549 HA
29636-1	Escort/Orion 86	GAF+AFF+ALF, incl. Cabrio/Convertible	03/86>90		40	VA 29636 VA weiß HA 29636 HA
29638-1	Escort 86	GAF+AFF+ALF, XR3i, incl. Cabrio/Convertible	03/86>90		20	VA 29636 VA HA 29636 HA
29869-1	Escort 2000 RS	Typ GAL	>94		30	VA 29869 VA HA 29869 HA
29811-1	Escort/Orion	Typ GAL, incl. Ghia+Ghia Si	09/90>93		30	VA 29811 VA HA 29811 HA
29831-1	Escort Cabrio/ Convertible	Typ ALL	09/90>01/95		30	VA 29831 VA HA 29831 HA
29896-1	Escort/Orion	Typ GAL, Mod. 93, incl. Ghia+XR3i	93>01/95		30	VA 29896 VA HA 29896 HA
29829-1	Escort Kombi/SW	Typ GAL	12/90>01/95		30	VA 29829 VA HA 29829 HA
29585-1	Escort	Fließ-/Stufenheck, Hatchback/Notchback Typ GAL, AAL, ABL, AFL incl. Cabrio/Convertible Typ ALL	02/95>99		30	VA 29585 VA HA 29585 HA
29588-1	Escort Kombi/SW	Typ GAL+ANL (bis/up to 85 kW)	02/95>99		35	VA 29588 VA HA 29588 HA
94073	Falcon	Typ FG, 2WD, 7. Generation, Export, ohne Gutachten/without approval	08>		40	94073 F + R
29550-1	Fiesta	Typ FBD ohne/except XR II+Diesel	08/83>89		40	VA 29550 VA HA 29550 HA
29719-1	Fiesta	Typ GFJ ohne/except Diesel	04/89>96		40	VA 29719 VA HA 29719 HA
29567-1	Fiesta	XR2i	89>95		25	VA 29567 VA HA 29567 HA
29741-1	Fiesta	Typ JAS, JBS, bis/up to 76 kW, (Benziner/petrol) zylindrische HA-Feder/cylindrical rear spring	96>04/00		35	VA 29741 VA HA 29741 HA
29741-2	Fiesta Diesel	Typ JAS, JBS, bis/up to 76 kW, (Diesel) zylindrische HA-Feder/cylindrical rear spring	96>04/00		35	VA 29741 VA weiß HA 29741 HA
29741-3	Fiesta	Typ JAS, JBS, bis/up to 76 kW, (Benziner/petrol) konische HA-Feder/conical rear spring	04/00>04/02		35	VA 29741 VA HA 29741 HA ab/from 4/00
29741-4	Fiesta Diesel	Typ JAS, JBS, bis/up to 76 kW, (Diesel) konische HA-Feder/conical rear spring	04/00>04/02		35	VA 29741 VA weiß HA 29741 HA ab/from 4/00
29317-1	Fiesta	Typ JH1+JD3, ohne/without ST150 & Sport	04/2002>		35	VA 29317 VA HA 29317 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
-------------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------	--	---------------------------------------

29317-2	Fiesta ST 150	Typ JD3, nur/only ST150 & Sport	04/2002>		25-30	VA 29317 VA weiß HA 29317 HA
29012-1	Fiesta incl. ST	Typ JA8, incl. Facelift 2013, Mit ABE*	09/08>	12	30-35	VA 29012 VA HA 29012 HA
29010-1	Fiesta	Typ JA8, incl. Facelift 2013, tiefe/low Version	09/08>		50	VA 29010 VA HA 29010 HA
29012-2	Fiesta	Typ JHH	2017>		30	VA 29012 VA weiß HA 29012 HA
29465-1	Focus I Lim./Sedan incl. ST170	Typ DAW, DBW, DFW, DAX, DBX, DB1, Mit ABE*	09/98>05	12	35	VA 29465 VA HA 29465 HA
29268-1	Focus I RS Turbo	Typ DBY	11/02>04		25	VA 29268 VA HA 29268 HA
29465-2	Focus I Turnier/SW incl. ST170	Typ DNW, DNX, DN1, beim/for ST 170 nur für Fzg. ohne Niveaugulierung/only for cars except self-levelling, Mit ABE*	12/98>05		35	VA 29465 VA HA 29465 HA weiß
29229-1	Focus I C-Max	Typ DM2 bis/up to 990kg VA-Last/FA-load	10/03>11		35	VA 29229-1VA HA 29229 HA
29229-2	Focus I C-Max	Typ DM2 ab/from 991kg VA-Last/FA-load	10/03>11		35	VA 29229-2VA HA 29229 HA
28927-1	Focus II C-Max	Typ DXA, bis/up to 1030kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* nicht für/not for Facelift 2016	11/10>15		35	VA 28927 VA HA 28927 HA
28927-2	Focus II C-Max	Typ DXA, ab/from 1031kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* nicht für/not for Facelift 2016	11/10>15		35	VA 28927 VA weiß HA 28927 HA
28927-5	Grand C-Max	Typ DXA, bis/up to 1030kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	11/10>		25	VA 28927 VA HA 28927 HA weiß
28927-6	Grand C-Max	Typ DXA, ab/from 1031kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	11/10>		25	VA 28927 VA weiß HA 28927 HA weiß
28782-9	C-Max	Typ DXA, 2WD, bis/up to 1005kg VA-Last, ab/from Facelift 2015	2015>	12	20	VA 28782 VA VA 28782-6 HA
28782-10	C-Max	Typ DXA, 2WD, ab/from 1006kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1035kg VA-Last/FA-load, ab/from Facelift 2015	2015>	12	20	VA 28782 VA weiß HA 28782-6 HA
28782-11	C-Max	Typ DXA, 2WD, ab/from 1036kg VA-Last/FA-load	2015>	12	20	VA 28782-3 VA HA 28782-6 HA
28782-7	Grand C-Max	Typ DXA, 2WD, bis/up to 1090kg VA-Last/FA-load, Facelift 2015	2015>		30	VA 28782 VA weiß HA 28782-5 HA
28782-8	Grand C-Max	Typ DXA, 2WD, ab/from 1091kg VA-Last/FA-load, Facelift 2015	2015>		30	VA 28782-3 VA HA 28782-5 HA
29182-1	Focus II Lim./Sedan	Typ DA3, DB3 incl. Facelift bis/up to 990kg VA-Last/FA-load (1.4l - 2.0l), Mit ABE*	10/04>11	12	40	VA 29182-1 VA HA 29182 HA
29182-2	Focus II Lim./Sedan	Typ DA3, DB3 incl. Facelift ab/from 991kg VA-Last/FA-load (1.6D+1.8D+2.0D), Mit ABE*	10/04>11	12	40	VA 29182-2 VA HA 29182 HA
29179-1	Focus II Lim./Sedan	Typ DA3, DB3 incl. Facelift, tiefe/low Version ohne/without ST	10/04>11	12	50	VA 29179 VA HA 29179 HA
29182-7	Focus II ST	Typ DA3 incl. Facelift (+XR5), Mit ABE*	10/05>11		25	VA 29182-2 VA HA 29179 HA
28983-1	Focus II RS	Typ DA3-RS	2009>		30	VA 28983 VA HA 28983 HA
29182-3	Focus II Kombi/ Turnier/SW	Typ DA3, DB3 incl. Facelift, bis/up to 990kg VA-Last/FA-load (1.4l - 2.0l), Mit ABE*	10/04>11	12	40	VA 29182-1 VA HA 29182 HA weiß
29182-4	Focus II Kombi/ Turnier/SW	Typ DA3, DB3 incl. Facelift, ab/from 991kg VA-Last/FA-load (1.6D+1.8D+2.0D), Mit ABE*	10/04>11	12	40	VA 29182-2 VA HA 29182 HA weiß
29182-5	Focus Cabrio/ Convertible	Typ DB3 incl. Facelift, bis/up to 990kg VA-Last/FA-load Mit ABE*	03/07>11	12	35	VA 29182-1 VA HA 29182 HA Cabrio
29182-6	Focus Cabrio/ Convertible	Typ DB3 incl. Facelift, ab/from 991kg VA-Last/FA-load Mit ABE*	03/07>11	12	35	VA 29182-2 VA HA 29182 HA Cabrio
28927-3	Focus III Lim./Sedan	Typ DYB, 2WD, bis/up to 1030kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	03/11>	12	35	VA 28927 VA HA 28927 HA gelb
28927-4	Focus III Lim./Sedan	Typ DYB, 2WD, ab/from 1031kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	03/11>	12	35	VA 28927 VA weiß HA 28927 HA gelb
28927-7	Focus III Kombi/SW	Typ DYB, 2WD, bis/up to 1030kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	03/2011>	12	35	VA 28927 VA HA 28927 HA 2x weiß
28927-8	Focus III Kombi/SW	Typ DYB, 2WD, ab/from 1031kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	03/2011>	12	35	VA 28927 VA weiß HA 28927 HA 2x weiß



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further-Information-and-latest-news-on-www-h-r-com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 / ①-③ Triple C see page 218! * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
28927-9	Focus III ST Lim./Sedan	Typ DYB	08/12>14		25	VA 28927 VA weiß HA 28927 HA 2x gelb
28927-10	Focus III ST Kombi/SW	Typ DYB	08/12>14		25	VA 28927 VA weiß HA 28927 HA rot
28782-1	Focus IV Lim./Sedan	Typ DYB, 2WD, bis/up to 985kg VA-Last/FA-load	11/2014>		30	VA 28782 VA HA 28782 HA
28782-2	Focus IV Lim./Sedan	Typ DYB, 2WD, ab/from 986kg VA-Last/FA-load	11/2014>		30	VA 28782 VA weiß HA 28782 HA
28782-3	Focus IV Kombi/SW	Typ DYB, 2WD, bis/up to 985kg VA-Last/FA-load	11/2014>		30	VA 28782 VA HA 28782 HA weiß
28782-4	Focus IV Kombi/SW	Typ DYB, 2WD, ab/from 986kg VA-Last/FA-load	11/2014>		30	VA 28782 VA weiß HA 28782 HA weiß
28782-5	Focus ST Lim./Sedan	Typ DYB, nur/only ST Limousine/Sedan	11/2014>		20-25	VA 28782 VA weiß HA 28782 HA gelb
28782-6	Focus ST Turnier/SW	Typ DYB, nur/only ST Turnier/SW	11/2014>		VA 30 HA 20	VA 28782 VA weiß HA 28782 HA 2x weiß
28747-1	Focus RS	Typ DBY-RS	2015>		20	VA 28747 VA HA 28474 HA
i.V.	Focus Electric					
29290-1	Fusion	Typ JU2	09/02>		25	VA 29290 VA HA 29290 HA
29734-2	Galaxy	Typ WGR, 4-Zyl. außer/except Diesel, incl. Modell 2004	09/95>		35	VA 29734 VA gelb HA 29734 HA
29734-1	Galaxy	Typ WGR, 6-Zyl.+Diesel, incl. Modell 2004	09/95>		35	VA 29734 VA weiß HA 29734 HA
29114-1	Galaxy	Typ WA6	05/06>		35	VA 29114 VA HA 29114 HA
28759-1	Galaxy	Typ WA6, 2WD, Facelift 2015, ohne OE-Sportfahrwerk, Niveauregulierung oder interaktives Fahrwerksystem/except OE sport suspension, self-levelling or interactive suspension system	2015>		VA 25 HA 30	VA 28759 VA HA 28759 HA
i.V.	GT					
29275-1	Street Ka	Typ RL2	03/03>		30	VA 29275 VA HA 29275 HA
29741-1	Ka	Typ RBT, zylindrische HA-Feder/cylindrical rear spring	10/96>03/00		35	VA 29741 VA HA 29741 HA
29741-3	Ka+Sport Ka	Typ RBT, konische HA-Feder/conical rear spring	04/2000>		35	VA 29741 VA HA 29741 HA ab/from 4/00
28995-1	Ka	Typ RU8, Mit ABE*	11/08>		35	VA 28995 VA HA 28995 HA
28716-1	Ka +	Typ KAF	2017>		30	VA 28716-1 VA HA 28716-1 HA
29021-1	Kuga	Typ DM2, 2WD+4WD, incl. Facelift 2013	05/08>		VA 30 HA 50	VA 29021 VA HA 29021 HA
29021-2	Kuga	Typ DM2, 2WD + 4WD, ab/from Modell 2015, incl. Modell 2017, incl. ST-Line	08/2014>	12	VA 30 HA 40	VA 29021 VA rot HA 29021 HA
i.V.	Kuga Facelift					
29398-1	Maverick	Typ UDS/UNS	02/93>04/98	10,35	30-50	VA Drehstäbe HA 29398 HA
51601	Maverick/Escape	Typ 1N2 ohne Gutachten/without approval	01>		40-50	VA 51601.1 F+R
29907-1	Mondeo I	Typ GBP, 1.6l, 1.8l, 2.0l, 2.5l, (Contour/Mystice)	93>09/96		35	VA 29907 VA HA 29907 HA
60907-1	Mondeo I	Typ GBP, Mit ABE*	93>09/96	27	35	VA 29907 VA HA 29907 HA
29957-1	Mondeo I Turnier/SW	Typ BNP 1.6l, 1.8l, 2.0l, 2.5l	93>09/96		VA 40 HA 20	VA 29957 VA HA 29957 HA
60957-1	Mondeo I Turnier/SW	Typ BNP 1.6l, 1.8l, 1.8D, 2.0l, Mit ABE*	93>09/96	27	VA 40 HA 20	VA 29957 VA HA 29957 HA
29774-1	Mondeo II	Typ BAP/BFP/GPF/BAW/BFW bis/up to 151 kW, (Contour/Mystique)	10/96>00		30	VA 29774 VA HA 29774 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Triple C siehe Seite 218 | Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
Ford						
29777-1	Mondeo II Turnier/SW	Typ BNP+BNW bis/up to 151 kW	10/96>00		VA 40 HA 20	VA 29777 VA HA 29777 HA
29365-1	Mondeo III Benziner/petrol	Typ B4Y,B5Y, (incl. ST 220), (Contour/Mystique)	11/00>		35	VA 29365 VA HA 29365 HA
29365-3	Mondeo III Diesel	Typ B4Y,B5Y, (incl. ST 220 TDCI), (Contour/Mystique)	11/00>		35	VA 29365 VA weiß HA 29365 HA
29365-2	Mondeo III Turnier/SW Benziner/petrol	Typ BWY, ohne Niveauregulierung/except self-levelling	12/00>		35	VA 29365 VA HA 29365-2 HA
29365-4	Mondeo III Turnier/SW Diesel	Typ BWY, ohne Niveauregulierung/except self-levelling	12/00>		35	VA 29365 VA weiß HA 29365-2 HA
29065-1	Mondeo IV Lim./Sedan	Typ BA7, bis/up to 1100kg VA-Last/FA-load incl. IVDC Fahrwerk/suspension, Mit ABE*	06/07>		40	VA 29065-1 VA HA 29065-1 HA
29065-2	Mondeo IV Lim./Sedan	Typ BA7, ab/from 1101kg VA-Last/FA-load incl. IVDC Fahrwerk/suspension, Mit ABE*	06/07>		40	VA 29065-2 VA HA 29065-1 HA
29065-3	Mondeo IV Turnier/SW	Typ BA7, bis/up to 1100kg VA-Last/FA-load ohne Niveauregulierung/ except self-levelling, incl. IVDC Fahrwerk/suspension, Mit ABE*	06/07>		40	VA 29065-1 VA HA 29065-2 HA
29065-4	Mondeo IV Turnier/SW	Typ BA7, ab/from 1101kg VA-Last/FA-load ohne Niveauregulierung/ except self-levelling, incl. IVDC Fahrwerk/suspension, Mit ABE*	06/07>		40	VA 29065-2 VA HA 29065-2 HA
28774-1	Mondeo V Lim./Sedan	Typ BA7, 2WD, Bis/up to 1130kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2015>		30	VA 28774 VA HA 28774 HA
28774-2	Mondeo V Lim./Sedan	Typ BA7, 2WD, ab/from 1131kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2015>		30	VA 28774 VA weiß HA 28774 HA
28774-3	Mondeo V Turnier/SW	Typ BA7, 2WD, bis/up to 1130kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2015>		30	VA 28774 VA HA 28774 HA
28774-4	Mondeo V Turnier/SW	Typ BA7, 2WD, ab/from 1131kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2015>		30	VA 28774 VA weiß HA 28774 HA
28774-5	Mondeo V Lim./Sedan	Typ BA7, 4x4/4WD, bis/up to 1130kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2015>		40	VA 28774 VA HA 28774 HA rot
28774-6	Mondeo V Lim./Sedan	Typ BA7, 4x4/4WD, ab/from 1131kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2015>		40	VA 28774 VA weiß HA 28774 HA rot
28774-7	Mondeo V Turnier/SW	Typ BA7, 4x4/4WD, bis/up to 1130kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2015>		40	VA 28774 VA HA 28774 HA 2x weiß
28774-8	Mondeo V Turnier/SW	Typ BA7, 4x4/4WD, ab/from 1131kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2015>		40	VA 28774 VA weiß HA 28774 HA 2x weiß
29172-1	Mustang	V6+V8, incl. Modelljahr/model year 2013	11/04>		45	VA 29172 VA HA 29172 HA
29172-2	Mustang Cabrio/ Convertible	V6+V8, incl. Modelljahr/model year 2013	2005>		45	VA 29172 VA HA 29063 HA
29063-1	Mustang Shelby GT 500 incl. Cabrio/Convertible		01/06>		VA 30 HA 40-45	VA 29063 VA HA 29063 HA
28779-1	Mustang incl. Cabrio/ Convertible	Typ LAE, Modelljahr 2015 + 2016, 2.3 EcoBoost + GT incl. Modelljahr 2017/incl. Model year 2017	2015>		25-30	VA 28779 VA HA 28779 HA
28779-2	Mustang incl. Cabrio/ Convertible	Typ LAE, Modelljahr 2015 + 2016, 2.3 EcoBoost + GT, Set incl. 2 HA-Dämpfer/ RA shocks, incl. Modelljahr 2017/incl. Model year 2017	2015>		25-30	VA 28779 VA HA 28779 HA
i.V.	Mustang Facelift 2018					
29935-1	Probe	Typ ECP+T22	93>		35	VA 29935 VA HA 29935 HA
29523-1	Puma	Coupé, Typ ECT	07/97>		30	VA 29523 VA HA 29523 HA
29606-1	Sierra	GBC+GBG ohne/except XR4+4x4	09/82>92	14	45	VA 29606 VA HA 29606 HA
29607-1	Sierra Turnier/SW	BNC+BNG	01/83>92	14	40	VA 29607 VA HA 29607 HA weiß
29608-1	Scorpio	4-Zyl. GAE+GGE	08/85>94		30	VA 29608 VA HA 29608 HA
29609-1	Scorpio	6-Zyl. GAE+GGE+GAE 4	08/85>94		30	VA 29609 VA weiß HA 29609 HA
29880-1	Scorpio Turnier/SW	Typ GGE	>94		30	VA 29880 VA HA 29880 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further-Information-and-latest-news-on-www-h-r-com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 / ①-③ Triple C see page 218! * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
Ford						
29995-1	Scorpio Lim./Sedan	Typ GGR/GFR, bis/up to 975kg VA-Last/FA-load ohne Niveauregulierung/except self-levelling	95>		30	VA 29995 VA HA 29995 HA
29995-2	Scorpio Lim./Sedan	Typ GGR/GFR, ab/from 976kg VA-Last/FA-load ohne Niveauregulierung/except self-levelling	95>		30	VA 29995 VA weiß HA 29995 HA
29114-1	S-Max	Typ WA6	05/06>		35	VA 29114 VA HA 29114 HA
28759-1	S-Max	Typ WA6, 2WD, Facelift 2015, incl. OE-Sportfahrwerk, ohne Niveauregulierung oder interaktives Fahrwerksystem/incl. OE sport suspension, except for self-levelling or interactive suspension system	2015>	12	VA 25 HA 30	VA 28759 VA HA 28759 HA

Holden

29209-2	Astra H Lim./Sedan	Typ A-H, from 961kg FA-load, incl. IDS+IDS Plus	03/04>	19	35	VA 29209-2 VA HA 29209 HA
29263-1	Barina	Typ TK	05>11		40	29263VA + HA
28901-1	Barina	Typ TM	12>		VA 30/HA40	28901VA + HA
28937-1	Barina Spark	Typ M300	10>		35	28937VA + HA
29034-1	Captiva incl. Facelift	Typ KLAC, 2WD + 4WD, Bei Niveaureg. Austausch der HA-Dämpfer notwendig/For cars with self-levelling replace RA shock absorbers	2008>		VA 30 HA 40	VA 29034 VA HA 29034 HA
94088	Commodore VE Sedan	Typ KLAC, 2WD + 4WD, Bei Niveaureg. Austausch der HA-Dämpfer except HSV, Export, ohne Gutachten/without approval	2007>		40	94088 F + R
94088-2	Commodore VE Ute	except HSV, Export, ohne Gutachten/without approval			VA 15/HA 30	94088 F2 + R
94088	Commodore VF	2WD, Export, ohne Gutachten/without approval	2013>		40	94088 F + R
28976-1	Cruze	Typ KL1J, Mit ABE*	2009>		30	VA 28976 VA HA 28976 HA
29215-1	Epica	Typ CDX, CDXI	2007>		VA 45 HA 50	VA 29215 VA HA 29215 HA
28998-5	Malibu	Typ KL1G, bis/up to 1160kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2012>	12	25	VA 28998 VA gelb HA 28998 HA
28998-1	Malibu	Typ KL1G, ab/from 1161kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2012>	12	25	VA 28998 VA HA 28998 HA
28845-1	Trax/Tracker	Typ KL1B, nur/only 2WD	2013>		30	VA 28845 VA HA 28845 HA
28845-2	Trax/Tracker	Typ KL1B, nur/only 4WD	2013>		30	VA 28845 VA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Triple C siehe Seite 218 | Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
 Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
29673-1	Accord III	Typ CA 4+CA 5, 2WD	86>89		40	VA 29673 VA HA 29673 HA
29563-1	Accord IV	Typ CB 3, CB 7, CC 1, 2WD	89>98		40	VA 29563 VA HA 29563 HA
29563-2	Accord IV Kombi/SW	Typ CB 8 (Aerodeck), 2WD	89>98		40	VA 29563 VA HA 29563 HA weiß
29905-1	Accord V	Typ CC 7/9, CE 1/2, CD 7, CD9, CE 7, 8+9/CF 1, 2WD	89>98		40	VA 29905 VA HA 29905 HA
29463-1	Accord VI	Typ CG7-9, CH1+2+5+6+7+8, CL3, 2WD	10/98>03		35	VA 29463 VA HA 29463 HA
29281-1	Accord VII Lim./Sedan Benzin/petrol	Typ CL7 (2.0L), CL9 (2.4L), CN1, 2WD	01/03>		35	VA 29281 VA HA 29281 HA
29281-3	Accord VII Lim./Sedan Diesel	Typ CN1 (2.2 CTDI), 2WD	03>		35	VA 29281 VA weiß HA 29281 HA
29232-1	Accord VII Lim./Sedan	Typ CL7/CL9, 2WD, tiefe/low Version	01/03>		50	VA 29232 VA HA 29232 HA
29281-2	Accord VII Kombi/SW Benzin/petrol	Typ CM1, (2.0L)+CM2 (2.4L), CN2, 2WD	03/03>		30	VA 29281 VA HA 29281 HA weiß
29281-4	Accord VII Kombi/SW Diesel	Typ CN2 (2.2 CTDI), 2WD	03>		30	VA 29281 VA weiß HA 29281 HA weiß
29023-1	Accord VIII Lim./Sedan	Typ CU1, CU2, CU3 bis/up to 1045kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	06/08>15		35	VA 29023 VA HA 29023 HA
29023-2	Accord VIII Lim./Sedan	Typ CU1, CU2, CU3 ab/from 1046kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	06/08>15		35	VA 29023 VA weiß HA 29023 HA
29023-3	Accord VIII Kombi/SW	Typ CW1, CW2, CW3 bis/up to 1045kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	06/08>15		35	VA 29023 VA HA 29023 HA weiß
29023-4	Accord VIII Kombi/SW	Typ CW1, CW2, CW3 ab/from 1046kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	06/08>15		35	VA 29023 VA weiß HA 29023 HA weiß
51846	Accord Lim./Sedan	nur/only 6-Zylinder/cylinder, nur US + Asia Version/only US + Asia Version, Export, ohne Gutachten/without approval	2013>		30	51846 F L + R 51846 R
29003-1	Brio	Export, ohne Gutachten/without approval	2011>		30	29003 VA/29003 HA
29680-1	Civic/CRX	Typ EC 8+9, ED 2, 3, 4, 6, 7, 9, EE 8+9; 2WD	87>91		35	VA 29680 VA HA 29680 HA
60680-1	Civic/CRX	Typ EC 8+9, ED 2+3+4+6+7+9, EE 8+9, 2WD, Mit ABE*	87>91	27	35	VA 29680 VA HA 29680 HA
29863-1	Civic/CRX	Typ EG 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9, EH 6+9, EJ 1+2, 2WD	91>95		30	VA 29863 VA HA 29863 HA
60863-1	Civic/CRX	Typ EG 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9, EH 6+9, EJ 1+2, 2WD, Mit ABE*	91>95	27	30	VA 29863 VA HA 29863 HA
29994-1	Civic	Typ MA 8, 9, MB 1,2,3,4, MC 1-3, (incl. Aerodeck); 2WD bis/up to 845kg VA-Last/FA-load, incl. Type S	95>02/01		35	VA 29994 VA HA 29994 HA
29994-2	Civic	Typ MB 6, 7, 8, 9, MC1-3 (incl. Aerodeck); 2WD ab/from 846kg VA-Last/FA-load, incl. Type S	95>02/01		35	VA 29994 VA weiß HA 29994 HA
29736-1	Civic/CRX	Typ EJ 6,8,9, EK 1,3,4; 2WD	01/94>02/01		35	VA 29736 VA HA 29736 HA
29359-1	Civic Lim./Sedan+ Coupé/Civic Sport	Typ EM2, ES4,5, EU5-8, EV1; EP1,2, 2WD, Benzin/petrol	03/01>		35	VA 29359 VA HA 29359 HA
29359-2	Civic Lim./Sedan+ Coupé/Civic Sport	Typ EP4, EU9; 2WD, Diesel	03/01>		35	VA 29359 VA weiß HA 29359 HA
29332-1	Civic Type R	Typ EP3	10/01>		30	VA 29332 VA HA 29332 HA
29130-1	Civic	Typ FD1,FK1+2+3, FN1+3+4, bis/up to 940kg VA-Last/FA-load incl. Type S, Mit ABE*	12/05>		30	VA 29130-1 VA HA 29130 HA
29130-2	Civic	Typ FD1,FK1+2+3, FN1+3+4, ab/from 941kg VA-Last/FA-load incl. Type S, Mit ABE*	12/05>		30	VA 29130-2 VA HA 29130 HA
29127-1	Civic	Typ FD1,FK1+2+3, FN1+3+4, tiefe/low Version incl. Type S, ohne/without Diesel	12/05>		40	VA 29127 VA HA 29127 HA
51867	Civic	nicht für Europa Version/not for European version VA links und rechts gewickelt/front springs left coiled and right coiled	2006>		35-40	VA 51867 F L+R HA 51867 R
29091-1	Civic Type R	Typ FN2	03/07>		25	VA 29091 VA HA 29091 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
Honda						
28879-1	Civic	Typ FK1, FK2, ohne/except 1.6l + 2.2l Diesel HA links und rechts gewickelt/rear springs left coiled and right coiled	09/2011>		30	VA 28879 VA HA 28879 HA L+R
28879-2	Civic	Typ FK3, nur/only 1.6l + 2.2l Diesel HA links und rechts gewickelt/rear springs left coiled and right coiled	09/2011>		30	VA 28879 VA weiß HA 28879 HA L+R
51891	Civic 4D Lim./Sedan	Typ FB8, 2WD	2012>		35	VA 51891 F L + R HA 51891 R L + R
28879-3	Civic Tourer/SW	Typ FK1+FK2, nur/only 1.4l + 1.8l Benziner/petrol	2014>		VA 30 HA 25	VA 28879 VA HA 28879 HA weiß
28879-4	Civic Tourer/SW	Typ FK3, nur/only 1.6l + .2.2l Diesel	2014>		VA 30 HA 25	VA 28879 VA weiß HA 28879 HA weiß
28754-1	Civic Type R	Typ FK2	2015>		20	VA 28754 VA HA 28754 HA
28723-1	Civic	Typ FC, 5DR, bis/up to 895kg VA-Last/FA-load incl. adaptivem Dämpfersystem/also for adaptive shock system (ADS)	2017>		30-35	VA 28723 VA HA 28723 HA
28723-2	Civic	Typ FC, 5DR, ab/from 896kg VA-Last/FA-load incl. adaptives Dämpfersystem/also for adaptive shock system (ADS)	2017>		30-35	VA 28723-2 VA HA 28723 HA
28714-1	Civic Type R	Typ FC (FK8), nur für Fzg. mit adaptivem Dämpfersystem/only for cars with adaptive shock system	2017>		20	VA 28714-1 VA HA 28714-1 HA
94031	City 3. Generation	Typ 3A, 2WD, Export, ohne Gutachten/without approval	96>02		30-40	94031 F + R
29330-1	City 4. Generation	2WD, Fit Area/Salon Export, ohne Gutachten/without approval	03>		30	29330 VA+HA
94004	City 5. Generation	2WD, Export, ohne Gutachten/without approval	2008>		30	94004 F+R
29003-1	City 6. Generation	2WD, Export, ohne Gutachten/without approval	2014>		VA 40/HA 30	29003VA + HA
29827-1	Concerto	Typ HW	90>94		45	VA 29827 VA HA 29827 HA
29474-1	Coupé 98 VI	Typ CG4, 2WD, 2.0l	07/98>03		35	VA 29474 VA HA 29474 HA
29474-2	Coupé 98 VI	Typ CG2, 2WD, 3.0i V6	07/98>03		35	VA 29474 VA weiß HA 29474 HA
29506-1	CR-V	Typ RD1, bis/up to 94 kW	97>		35	VA 29506 VA HA 29506 HA
29291-1	CR-V	Typ RD8, RD9 (+ Element)	03/02>		35	VA 29291 VA HA 29291 HA
29087-1	CR-V	Typ RE5, RE6, RE7, 4WD, incl. Facelift 2012	12/06>		35	VA 29087 VA links+rechts HA 29087 HA
29036-1	CR-V	Typ RE5, RE6, RE7, 4WD, Höherlegung/Raising Kit	12/06>11		(+) 30	VA29036VAL+R HA29036HA
29036-2	CR-V	Typ RE5, RE6, RE7, 4WD, Höherlegung/Raising Kit , nur/only Facelift 2012	2012>		(+) 30	VA29036VAL+R weiß HA29036HA
i.V.	CR-V					
29003-2	CR-Z	Typ ZF1	2010>14		30	VA 29003 VA HA 29003-2 HA
29003-2	Freed	Export, ohne Gutachten/without approval	2008>		30-40	VA 29003 VA HA 29003-2 HA
29173-1	FR-V	Typ BE1+BE3 (Edix), 2WD	10/04>		VA 40 HA 30	VA 29173 VA HA 29173 HA
29173-2	FR-V	Typ BE5, 2WD, nur/only 2.2l Diesel	11/04>		VA 40 HA 30	VA 29173 VA weiß HA 29173 HA
29449-1	HR-V	Typ GH1+3+2+4 2WD+4WD	99>		40	VA 29449 VA HA 29449 HA
28762-1	HR-V	Typ RU (Veze), 2WD	2015>		30	VA 28762 VA HA 28762 HA
29502-1	Integra R	Typ DC2, (incl. normaler/normal Integra= Export FA 50/RA 40 mm)	11/97>10/01		35	VA 29502 VA HA 29502 HA
29330-1	Jazz	Typ GD1, GD 5, GE2, GE3, 2WD (Fit)	12/01>		30	VA 29330 VA HA 29330 HA
29003-1	Jazz	Typ GG1, GG2, GG3, GG5, GG6, GE6 (Brio), 2WD	10/08>		30	VA 29003 VA HA 29003 HA
29003-1	Jazz	Typ GK, 2WD	2015>		35	VA 29003 VA HA 29003 HA
i.V.	Jazz					



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 / ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
-------------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------	--	---------------------------------------

Honda

29844-1	Legend	Typ KA 7, KA 8 (Arcadia), 2WD	91>		35	VA 29844 VA HA 29844 HA
29844-2	Legend	Typ KA 9, 2WD bis/up to 153 kW	99>2004		30	VA 29844 VA weiß HA 29844 HA
29157-1	Legend	Typ KB1, 4WD, 3.5l V6 (RL)	2005>		35	VA 29157 VA HA 29157 HA
29448-1	Logo	Typ GA 3, 2WD	97>		40	VA 29448 VA HA 29448 HA
i.V.	NSX					
29674-1	Prelude	Typ BA 4, 2WD, ohne/except 4 WS	08/87>92		40	VA 29674 VA HA 29674 HA
29879-1	Prelude	Typ BB 1,2,3,6,8,9, 2WD incl. 4 WS	92>		30	VA 29879 VA HA 29879 HA
29417-1	S2000	Typ AP1	10/99>		25	VA 29417 VA HA 29417 HA
29725-1	Shuttle	Typ RA 1+3., 2WD, (Odyssey)	95>		40	VA 29725 VA HA 29725 HA
29352-1	Stream	Typ RN1, RN3, incl. Facelift (RN6+RN7=Export), 2WD	2001>		30	VA 29352 VA HA 29352 HA

Hyundai

29747-1	Accent I	Typ X-3 (bis/up to 73 kW)	10/94>09/97		35	VA 29747 VA HA 29747 HA
29342-1	Accent II	Typ LC (Verna/Brio/Arega)	11/99>06		30	VA 29342 VA HA 29342 HA
29141-1	Accent III	Typ MC (Verna/Brio/Arega/Attitude)	07/06>		30	VA 29141 VA HA 29141 HA
28899-1	Accent IV	Typ RB (i25/Solaris/Verna/Grand Arega/Attitude), Export, ohne Gutachten/without approval	2011>		30	VA 28899 VA HA 28899 HA
29732-2	Coupé	Typ RD (bis/up to 102 kW), Tiburon	09/96>02		30-40	VA 29732 VA HA 29732 HA gelb
29318-1	Coupé	Typ GK (Tuscani) incl. Facelift	03/02>		35	VA 29318 VA HA 29318 HA
29349-1	Elantra III	Typ XD (Avante XD)	06/00>		30	VA 29349 VA HA 29349 HA
94083	Elantra IV	Typ HD (Avante HD), Export, ohne Gutachten/without approval	<2007		35	94083 F+R
94084	Elantra IV	Typ HD (Avante HD), Facelift, Export, ohne Gutachten/without approval	2007>		35	94084 F+R
28830-1	Elantra V	Typ MD (Avante)	2011>		30	VA 28830 VA HA 28830 HA
29277-1	Getz	Typ TB/TBI (Click)	07/02>		30	VA 29277 VA HA 29277 HA
28920-1	Genesis Coupé	Typ BK20 + BK38	2008>		30	VA 28920 VA HA 28920 HA
94034	Grandeur HG V	Typ HG (Azera), Export, ohne Gutachten/without approval	2011>		35-40	94034F + 94034R
29133-1	Grandeur TG IV	Typ TG (Azera)	2005>12		40	VA 29133 VA HA 29133 HA
94034	Grandeur HG V	Typ HG (Azera), Export, ohne Gutachten/without approval	2011>		35-40	94034F + 94034R
28904-2	i10	Typ IA, incl. Classic, Trend & Style	2014>		25	VA 28904 VA gelb HA 28904 HA
i.V.	i10 Facelift					
28992-1	i20	Typ PB/PBT	01/09>		30	VA 28992 VA HA 28992 HA
28993-2	ix20	Typ JC	2010>		25	VA 28993-2 VA HA 28993 HA
28992-2	i20	Typ PB/PBT, nur für/only for Facelift 2012	2012>		30	VA 28899 VA HA 28992 HA
28783-1	i20	Typ GB	2014>		25-30	VA 28783 VA HA 28783 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com
 Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 / ①-③ Triple C see page 218! * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany
 Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
 Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn / Sport Springs

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
Hyundai						
i.V.	i20 Coupé					
i.V.	ix25					
29083-1	i30 Lim./Sedan	Typ FD, ab/from 961kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	06/07>	Ⓢ	35	VA 29083 VA HA 29083 HA
29083-3	i30 Lim./Sedan	Typ FD, bis/up to 960kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	06/07>	Ⓢ	35	VA 29083 VA gelb HA 29083 HA
29083-2	i30 CW Kombi/SW	Typ FD, ab/from 961kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	08>	Ⓢ	35	VA 29083 VA HA 29083 HA weiß
29083-4	i30 CW Kombi/SW	Typ FD, bis/up to 960kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	08>	Ⓢ	35	VA 29083 VA gelb HA 29083 HA weiß
29083-5	i30 Lim./Sedan	Typ FDH (Mod. 2010), bis/up to 1010kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2009>	Ⓢ	35	VA 29083 VA weiß HA 29083 HA
29083-7	i30 Lim./Sedan	Typ FDH (Mod. 2010), ab/from 1011kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2009>	Ⓢ	35	VA 29083 VA 2 x weiß HA 29083 HA
29083-6	i30 CW Kombi/SW	Typ FDH (Mod. 2010), bis/up to 1010kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2009>	Ⓢ	35	VA 29083 VA weiß HA 29083 HA weiß
29083-8	i30 CW Kombi/SW	Typ FDH (Mod. 2010), ab/from 1011kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2009>	Ⓢ	35	VA 29083 VA 2 x weiß HA 29083 HA weiß
29083-6	i30	Typ GDH, bis/up to 1010kg VA-Last/FA-load	02/2012>	Ⓢ	30-35	VA 29083 VA weiß HA 29083 HA weiß
29083-8	i30	Typ GDH, ab/from 1011kg VA-Last/FA-load	02/2012>	Ⓢ	30-35	VA 29083 VA 2 x weiß HA 29083 HA weiß
29083-6	i30 Coupé	Typ GDH	2012>		25-30	VA 29083 VA weiß HA 29083 HA weiß
29083-6	i30 Kombi/SW	Typ GDH, bis/up to 1010kg VA-Last/FA-load	06/2012>		35	VA 29083 VA weiß HA 29083 HA weiß
29083-8	i30 Kombi/SW	Typ GDH, ab/from 1011kg VA-Last/FA-load	06/2012>		35	VA 29083 VA 2 x weiß HA 29083 HA weiß
29083-10	i30 Facelift	Typ GDH, 2WD, Facelift 2014, bis/up to 960kg VA-Last/FA-load	2014>		30	VA 29083 VA rot HA 29083 HA weiß
29083-11	i30 Facelift	Typ GDH, 2WD, Facelift 2014, ab/from 961kg VA-Last/FA-load	2014>		30	VA 29083 VA 2 x rot HA 29083 HA weiß
28725-1	i30	Typ PDE, nur Benzin/only petrol	2016>		35	VA 28725-1 VA HA 28725-1 HA
28725-2	i30	Typ PDE, nur/only Diesel	2016>		35	VA 28725-2 VA HA 28725-1 HA
28725-3	i30 Kombi/SW	Typ PDE, nur Benzin/only petrol	2017>		30	VA 28725-1 VA HA 28725-2 HA
28725-4	i30 Kombi/SW	Typ PDE, nur/only Diesel	2017>		30	VA 28725-2 VA HA 28725-2 HA
28705-1	i30N + I30N Performance	Typ PDE, nur Fzg. mit adaptiven Dämpfern/only cars with adaptive shocks	2017>		35	VA 28705-1 VA HA 28705-1 HA
28712-1	Ioniq Elektro	Typ AE, nicht für/not for Hybrid	2016>		30	VA 28712 VA HA 28712 HA
28903-1	i40 Lim./Sedan	Typ VF	03/12>		40	VA 28903 VA HA 28903 HA
28903-2	i40 Kombi/SW	Typ VF	2011>		35	VA 28903 VA HA 28903 HA weiß
29083-8	ix35	Typ LM/EL/ELH (Tucson), 2WD, ab/from 1011kg VA-Last/FA-load nicht für/not for Facelift 2013, Mit ABE*	04/10>13		30-35	VA 29083 VA 2 x weiß HA 29083 HA weiß
29083-9	ix35	Typ LM/EL/ELH (Tucson), 4WD, ab/from 1011kg VA-Last/FA-load nicht für/not for Facelift 2013	04/10>13		35	VA 29083 VA 2 x weiß HA 29083 HA 2 x weiß
28934-1	ix35	Typ ELH, 4WD, Facelift	09/13>		VA: 25 HA 35	VA 28934 VA HA 28934 HA
28934-2	ix35	Typ ELH, 2WD, Facelift, ohne 1.6l Benzin/without 1.6l petrol	2014>		VA 25 HA 35	VA 28934 VA HA 28934 HA gelb
28934-3	ix35	Typ ELH 4WD, Facelift, nur/only 1.6l Benzin/petrol	2014>		VA 25 HA 35	VA 28934 VA gelb HA 28934 HA
28934-4	ix35	Typ ELH, 2WD, Facelift, nur/only 1.6l Benzin/petrol	2014>		VA 25 HA 35	VA 28934 VA gelb HA 28934 HA gelb



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Ⓢ Triple C siehe Seite 218 / Ⓢ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
-------------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------	--	---------------------------------------

Hyundai

29732-1	Lantra Lim.+Kombi Sedan+SW	Typ J-2 (bis/up to 102 kW) (Avante/Elantra)	09/95>05/00		30-40	VA 29732 VA HA 29732 HA
29024-1	Santa Fe	Typ SM, 4WD	02/01>		VA 45 HA 30	VA 29024 VA HA 29024 VA
29106-1	Santa Fe	Typ CM, 2WD+4WD, bei Fzg. mit Niveaureg. nur 15 mm Tieferlegung an der HA/for cars with self-levelling axle only 15 mm lowering on the rear	03/06>10		40	VA 29106 VA HA 29106 HA
28914-1	Santa Fe Facelift	Typ CM, 4WD	05/10>		35	VA 28914 VA HA 28914 HA
28854-1	Santa Fe	Typ DM, 4WD	2012>		30	VA 28854 VA HA 28854 HA
28852-1	Santa Fe	Typ DM, 4WD, Höherlegung/Raising Kit	2012>		(+) 30	VA 28852 VA HA 28852 HA
i.V.	Santa Fe Facelift					
29967-1	Sonata III	Typ Y3 (Sonica)	08/93>98		30-40	VA 29967 VA HA 29967 HA
29341-1	Sonata IV	Typ EF	01/99>		30	VA 29341 VA HA 29341 HA
29163-1	Sonata V	Typ NF (Sonica)	2005>		35	VA 29163 VA HA 29163 HA
94033	Sonata VI	Typ YF, Asia Version Export	2010>		30	94033 F+R
29156-1	Tucson	Typ JM, 2WD+4WD	03/05>		VA 25 HA 40	VA 29156 VA HA 29156 VA
28763-1	Tucson	Typ TL/TLE, 2WD + 4WD	2015>		30-35	VA 28763 VA HA 28763 HA
29346-1	Trajet	Typ FO	04/00>		30	VA 29346 VA HA 29346 HA
28902-1	Veloster	Typ FS, 2WD	2011>		25	VA 28902 VA HA 28902 HA
28902-2	Veloster Turbo	Typ FS, 2WD	2012>		VA 25 HA 15	VA 28902 VA weiß HA 28902 HA
29336-1	XG III	XG25, XG30 (Grandeur XG)	06/99>06		30	VA 29336 VA HA 29336 HA

Isuzu

94080	D-Max	Automatic (ohne Gutachten/without approval)	2002>		VA 50	VA 94080 F
94085	D-Max	MT (ohne Gutachten/without approval)	2002>		VA 50	VA 94085 F
i.V.	M-UX		2013>			

Jaguar

i.V.	E-Pace					
28730-1	F-Pace	Typ DC, 4WD, bis/up to 1170kg VA-Last/FA-load, nicht für adaptives Fahrwerk/not for adaptive suspension	2016>	L	30	VA 28730-1 VA HA 28730 HA
28730-2	F-Pace	Typ DC, 4WD, ab/from 1171kg VA-Last/FA-load, nicht für adaptives Fahrwerk/not for adaptive suspension	2016>	L	30	VA 28730 VA HA 28730 HA
i.V.	F-Pace SVR					
28822-1	F-Type Cabrio/ Convertible	Typ QQ6, incl. F-Type S + F-Type V8S, incl. adaptiven Dämpfern/adaptive shocks, incl. OE Sportfahrwerk/OE sport suspension	2013>	12	30	VA 28822 VA HA 28822 HA
28822-1	F-Type Coupé	Typ QQ6, incl. F-Type S, incl. adaptiven Dämpfern/adaptive shocks	2013>	L, 12	30	VA 28822 VA HA 28822 HA
28822-2	F-Type R Coupé	Typ QQ6 incl. adaptiven Dämpfern/adaptive shocks, incl. OE Sportfahrwerk/OE sport suspension	2014>	L, 12	35	VA 28822 VA gelb HA 28822 HA
i.V.	I-Pace					



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218! * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
Jaguar						
29436-1	S-Type	Typ CCX	1996>	L,12	25	VA 29436 VA HA 29436 HA
29300-1	S-Type R	Typ CCX	2002>	L	30	VA 29300 VA HA 29300 HA
29302-1	X-Type Lim./Sedan	Typ CF1, 2WD	2002>	L,12	35	VA 29302 VA HA 29302 HA
29302-2	X-Type Estate Kombi/SW	Typ CF1, 2WD	04>	L,12	35	VA 29302 VA HA 29302 HA weiß
29351-1	X-Type	Typ CF1, 4WD	2001>	L,12	35	VA 29351 VA HA 29351 HA
29576-1	XJ/XJR/XJ Sport/ Sovereign	Typ X300	11/94>10/97	L	40	VA 29576 VA HA 29576 HA
i.V.	XJ Facelift					
29117-1	XK Coupé+Cabrio/ Convertible	Typ QQ6	03/06>14	L	35	VA 29117 VA HA 29117 HA
29782-1	XK8+XKR	Typ QEV/QDV Coupé+Cabrio/Convertible	10/97>	L,12	45	VA 29782 VA HA 29782 HA
28765-1	XE	Typ JA, 2WD, incl. OE Sportfahrwerk/OE sport suspension	2015>	L	30	VA 28765 VA HA 28765 HA
29117-1	XF	Typ CC9, ohne/without CAT-Fahrwerk/suspension	03/08>	L	35	VA 29117 VA HA 29117 HA
28739-1	XF	Typ JB, 2WD, bis/up to 1080kg VA-Last/FA-load, incl. Sportfahrwerk/sport suspension, nicht für adaptive Dämpfersteuerung/not for adaptive shocks	2015>	L	30	VA 28739-1 VA HA 28739 HA
28739-2	XF	Typ JB, 2WD, ab/from 1081kg VA-Last/FA-load, incl. Sportfahrwerk/sport suspension, nicht für adaptive Dämpfersteuerung/not for adaptive shocks	2015>	L	30	VA 28739-2 VA HA 28739 HA
i.V.	XF Sportbrake					
Kia						
29196-1	Carens (Facelift)	Typ FC	06/02>		35	VA 29196 VA HA 29196 HA
29196-2	Carens (Facelift) Diesel	Typ FC	06/02>		35	VA 29196 VA weiß HA 29196 HA
28818-1	Carens/Rondo	Typ RP	2013>		25	VA 28818 VA HA 28818 HA
29400-1	Carnival I+II/ Sedona/KV II	Typ UP (Naza Ria)	99>		40	VA 29400 VA HA 29400 HA
29083-1	Cee'd + Pro Cee'd	Typ ED, ab/from 961kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	01/07>09		35	VA 29083 VA HA 29083 HA
29083-3	Cee'd + Pro Cee'd	Typ ED, bis/up to 960kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	01/07>09		35	VA 29083 VA gelb HA 29083 HA
29083-2	Cee'd Sporty Wagon/ Kombi/SW	Typ ED, ab/from 961kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	09/07>09		35	VA 29083 VA HA 29083 HA weiß
29083-4	Cee'd Sporty Wagon/ Kombi/SW	Typ ED, bis/up to 960kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	09/07>09		35	VA 29083 VA gelb HA 29083 HA weiß
29083-5	Cee'd + Pro Cee'd	Typ ED, Mod. 2010, bis/up to 1010kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2009>		35	VA 29083 VA weiß HA 29083 HA
29083-6	Cee'd Sporty Wagon/ Kombi/SW	Typ ED, Mod. 2010, bis/up to 1010kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2009>		35	VA 29083 VA weiß HA 29083 HA weiß
29083-7	Cee'd + Pro Cee'd	Typ ED, Mod. 2010, ab/from 1011kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2009>		35	VA 29083 VA 2 x weiß HA 29083 HA
29083-8	Cee'd Sporty Wagon/ Kombi/SW	Typ ED, Mod. 2010, ab/from 1011kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2009>		35	VA 29083 VA 2 x weiß HA 29083 HA weiß
28866-1	Cee'd II Lim./Sedan	Typ JD, bis/up to 960kg VA-Last/FA-load	04/12>		VA 25 HA 40	VA 28866 VA gelb HA 28866 HA
28866-2	Cee'd II Lim./Sedan	Typ JD, ab/from 961kg VA-Last/FA-load	04/12>		VA 25 HA 40	VA 28866 VA HA 28866 HA
28866-1	Cee'd GT	Typ JD	04/12>		VA 25 HA 40	VA 28866 VA gelb HA 28866 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
Kia						
28866-3	Cee'd II Sportswagon/ SW	Typ JD, bis/up to 960kg VA-Last/FA-load	04/12>		30-35	VA 28866 VA gelb HA 28866 HA weiß
28866-4	Cee'd II Sportswagon/ SW	Typ JD, ab/from 961kg VA-Last/FA-load	04/12>		30-35	VA 28866 VA HA 28866 HA weiß
28866-1	Pro Cee'd	Typ JD, bis/up to 960kg VA-Last/FA-load	2013>	12	VA 25 HA 40	VA 28866 VA gelb HA 28866 HA
28866-2	Pro Cee'd	Typ JD, ab/from 961kg VA-Last/FA-load	2013>		VA 25 HA 40	VA 28866 VA HA 28866 HA
28866-2	Pro Cee'd GT	Typ JD, ab/from 961kg VA-Last/FA-load	2013>		VA 15 HA 35	VA 28866 VA HA 28866 HA
i.V.	C'eed					
29195-1	Cerato	Typ FE (Spectra 5/Mentor/Timor)	06/04>		35	VA 29195 VA HA 29195 HA
29762-1	Clarus	Typ GC (Credos)	96>		30	VA 29762 VA HA 29762 HA
94032	Forte/Cerato	, Export, ohne Gutachten/without approval	2009>		30	94032 F+R
94041	Forte/Cerato	Typ K3, 3. Generation, Export, ohne Gutachten/without approval	2014>		40	94041 F+R
29391-1	Joice/Carstar	Typ M300E	2000>		40	VA 29391 VA HA 29391 HA
29308-1	Magentis I+II	Typ GD (Optima)	05/01>		30	VA 29308 VA HA 29308 HA
29129-2	Magentis III	Typ GE, 2.0l+2.5l V6 (Optima/Lotze)	12/05>		35	VA 29129-2 VA HA 29129 HA
29217-1	Opirus	Typ LD (Amanti), ohne/except 3,8l V6 Facelift	2003>		30	VA 29217 VA HA 29217 HA
94034	Optima III	Typ TF (K5), Export, ohne Gutachten/without approval	2010>		35	94034 F+R
28903-1	Optima	Typ TF	2012>		30	VA 28903 VA HA 28903 HA
28720-1	Optima Kombi/SW	Typ JF, nur für adaptive Dämpfersteuerung/only for cars with adaptive shocks	2015>		30	VA 28720 VA HA 28720 HA
29198-1	Picanto I	Typ BA (Morning, Nata Suria)	06/04>		35	VA 29198 VA HA 29198 HA
28904-1	Picanto II	Typ TA (Morning, EuroStar, Nata Suria)	2011>		30	VA 28904 VA HA 28904 HA
28904-1	Picanto II Facelift	Typ TA (Morning, EuroStar, Nata Suria) Facelift 2016	2016>		VA 25 HA 15	VA 28904 VA HA 28904 HA
28704-1	Picanto III	Typ JA, incl. GT-Line	2017>		35	VA 28704-1 VA HA 28704-1 HA
29599-1	Pride	Typ DA	95>		35	VA 29599 VA HA 29599 HA
29384-1	Rio I	Typ DC	2000>		35	VA 29384 VA HA 29384 HA
29141-1	Rio II JB	Typ DE (Pride)	08/05>		30	VA 29141 VA HA 29141 HA
28899-1	Rio III	Typ UB (K2)	08/11>		30	VA 28899 VA HA 28899 HA
28698-1	Rio	Typ YB	2017>		35	VA 28698-1 VA HA 28698-1 HA
29961-1	Sephia	Typ FA (Spectra)	93>97		35	VA 29961 VA HA 29961 HA
29238-1	Sorento	Typ JC, incl. Facelift 2006, Federn auch zul. in Verbindung mit einer Auflastung. Bei Faceliftmodellen muß an der HA die obere Gummi-Feder-Auflage, Kia-Art.-Nr. 55131 3E000, der Vorgängermodelle genutzt werden! / For the facelift-models, the upper rubber-spring-bearing of the earlier models, Kia part no 55131 3E000 has to be used.	2002>		40	VA 29238 VA HA 29238 HA
29089-1	Sorento	Typ JC, incl. Facelift 2006, Bei Faceliftmodellen muß an der HA die obere Gummi-Feder-Auflage, Kia-Art.-Nr. 55131 3E000, der Vorgängermodelle genutzt werden! / For the facelift-models, the Upper rubber-spring-bearing of the earlier models, Kia part no 55131 3E000 has to be used. Höherlegung/Raising Kit	2002>		(+) 45	VA 29089 VA HA 29089 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 / ①-③ Triple C see page 218! * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
Kia						
28982-1	Sorento	Typ XM, ohne Niveaureg./without self-levelling, Mit ABE*	09/09>		30	VA 28982 VA HA 28982HA
28980-1	Sorento	Typ XM, ohne Niveaureg./without self-levelling Höherlegung/Raising Kit	09/09>		(+) 25	VA 28980 VA HA 28980HA
28982-2	Sorento	Typ XM FL, 4WD, Facelift	10/12>		20	VA 28982 VA HA 28854 HA
28771-1	Sorento	Typ UM, nur/only 4WD, Höherlegung/Raising Kit	2014>		(+) 35	VA 28771 VA HA 28771 HA
28772-1	Sorento	Typ UM, nur/only 4WD	2014>		35	VA 28772 VA HA 28772 HA
i.V.	Sorento Facelift					
28993-1	Soul	Typ AM, Mit ABE*	02/09>		30	VA 28993 VA HA 28993 HA
28807-1	Soul	Typ PS, nur Benziner/only petrol	2014>		25	VA 28807 VA HA 28807 HA
28807-2	Soul	Typ PS, nur Diesel	2014>		25	VA 28807 VA weiß HA 28807 HA
29998-1	Sportage	Typ J-A, (Geländewagen/Off Road)	94>		30	VA 29998 VA HA 29998 HA
29156-1	Sportage	Typ JE, 2WD+4WD	08/04>		VA 25 HA 40	VA 29156 VA HA 29156 HA
29156-2	Sportage	Typ JES 2WD+4WD	06/07>		VA 25 HA 40	VA 29156-2 VA HA 29156 HA
28934-2	Sportage	Typ SLS, 2WD, alle ausser/all except 1.6l Benziner/petrol incl. Facelift 2014 (weniger Tieferlegung/less lowering)	07/10>		30	VA 28934 VA HA 28934 HA gelb
28934-4	Sportage	Typ SLS, 2WD, nur/only 1,6l Benziner/petrol incl. Facelift 2014 (weniger Tieferlegung/less lowering)	07/10>		30	VA 28934 VA gelb HA 28934 HA gelb
28934-3	Sportage	Typ SLS, 4WD, nur/only 1,6l Benziner/petrol incl. Facelift 2014 (weniger Tieferlegung/less lowering)	07/10>		30	VA 28934 VA gelb HA 28934 HA
28934-1	Sportage	Typ SLS, 4WD, alle ausser/all except 1.6l Benziner/petrol incl. Facelift 2014 (weniger Tieferlegung/less lowering)	07/10>		30	VA 28934 VA HA 28934 HA
28876-1	Sportage	Typ SLS, 2WD + 4WD, incl. Facelift 2014 Höherlegung/Raising Kit	07/10>		(+) 30	VA 28876 VA HA 28876 HA
28763-2	Sportage	Typ QLE, 4WD	2016>		30	VA 28763-2 VA HA 28763-2 HA
i.V.	Sportage	Typ QLE, 2WD				
28701-1	Stinger GT	Typ CK, nur/only 3.3 T-GDI 4WD mit adaptivem Fahrwerk/ adaptive suspension (DSDC)	2017>		30	VA 28701-1 VA HA 28701-1 HA
28702-1	Stonic	Typ YB, 2WD	2017>		45	VA 28702-1 VA HA 28702-1 HA
28993-2	Venga	Typ YN, YNS, Mit ABE*	11/09>		25-30	VA 28993-2 VA HA 28993 HA
Lada						
94065	110	2110, 2112 Komfort , ohne Gutachten/without approval	95>		15	VA 94065 VA HA 94065 HA
94066	110	2110, 2112 Sport , ohne Gutachten/without approval	95>		20	VA 94066 VA HA 94066 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Triple C siehe Seite 218 | Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
 Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
Lancia						
29560-1	Dedra	Typ 835	89>99		40	VA 29560 VA HA 29560 HA
29560-2	Dedra Kombi/SW	Typ 835	89>99		30	VA 29560-2 VA HA 29560-2 HA
29068-1	Delta	Typ 844, Mit ABE*	08/08>14		VA 25 HA 45	VA 29068 VA HA 29068 HA
29066-1	Delta	Typ 844, 1.4+1.6L, tiefe/low Version	08/08>14		VA 40 HA 55	VA 29066 VA HA 29066 HA
29703-1	Delta Integrale	Lancia Delta HF4WD (ohne/except 16V)			45	VA HSR 3-01 VA HA HSR 3-03 HA
29002-5	Flavia Cabrio/Convert.	Typ JS	2012>14		30	VA 29002 VA HA 29110 HA weiß
29586-1	Kappa	Typ 838, (bis/up to 150 kW)	94>		35	VA 29586 VA HA 29586 HA
29340-1	Lybra Lim./Sedan	Typ 839, 1.6-1.8l (ohne Niveaureg./without self-levelling)	09/99>		30	VA 29340 VA gelb HA 29340 HA gelb
29340-2	Lybra Lim./Sedan	Typ 839, 1.9JTD+2.0-2.4l+2.4JTD (ohne Niveaureg./without self-levelling)	09/99>		30	VA 29340 VA weiß HA 29340 HA gelb
29340-3	Lybra Kombi/SW	Typ 839, 1.6-1.8l (ohne Niveaureg./without self-levelling)	09/99>		30	VA 29340 VA gelb HA 29340 HA weiß/Kombi
29340-4	Lybra Kombi/SW	Typ 839, 1.9JTD+2.0-2.4l+2.4JTD (ohne Niveaureg./without self-levelling)	09/99>		30	VA 29340 VA weiß HA 29340 HA weiß/Kombi
29222-1	Musa	Typ 350	10/04>		35	VA 29222 VA HA 29222 HA
29273-1	Phedra	Typ 179	09/02>		35	VA 29273 VA HA 29273 HA
29570-1	Thema	Typ 834	86>94		35-45	VA 29570 VA HA 29570 HA
29194-1	Thema	Typ LX	11/11>		40	VA 29194 VA HA 29194 HA
29952-1	Y	Typ 840	96>03		35	VA 29952 VA HA 29952 HA
29425-1	Y (facelift)	Typ 843, bis/up to 74 kW	11/03>		30	VA 29425 VA HA 29425 HA
28890-1	Ypsilon	Typ 312	05/11>		30	VA 28890 VA HA 28890 HA
29983-1	Zeta	Typ 220	95>		VA 30 HA 10	VA 29983 VA HA 29983 HA

Land Rover

i.V.	Discovery					
28745-1	Discovery Sport	Typ LC, 4WD	2015>		40	VA 28745 VA HA 28745 HA
29219-1	Freelander	Typ LN, LND	98>		30	VA 29219 VA HA 29219 HA
29099-1	Range Rover	Typ LS, Range Rover Sport, mit Luftfederung/with air-suspension ETS = elektr. Tieferlegungs System/electronic lowering system	07>09		VA 30 HA 40	ETS
29099-2	Range Rover	Typ LM, Range Rover, Land Rover, Range Rover Discovery 3, mit Luftfederung/with air-suspension. ETS = elektr. Tieferlegungs-System/electronic lowering system	07>09		VA 30 HA 40	ETS
28900-1	Range Rover	Typ LSA, Range Rover Sport, mit Luftfederung/with air-suspension ETS = elektr. Tieferlegungs System/electronic lowering system, nicht für/not for Dynamic Response	2010>2012		VA 30 HA 40	ETS
28900-2	Range Rover	Typ LMA, Range Rover, Land Rover, Range Rover Discovery 3, mit Luftfederung/with air-suspension. ETS = elektr. Tieferlegungs-System/electronic lowering system, nicht für/not for Dynamic Response	2010>2012		VA 30 HA 40	ETS
28900-3	Range Rover Range Rover Sport	Typ LG, Bitte Fahrgestellnummer angeben!/Please mention chassis number! Gutachten i.V./approval i.d.	2013>		30	ETS



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 / ①-③ Triple C see page 218! * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
-------------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------	--	---------------------------------------

Land Rover

28883-1	Evoque	Typ LV, 4WD	10/11>		30	VA 28883 VA HA 28883 HA
28882-1	Evoque	Typ LV, 4WD, Höherlegung/Raising Kit	10/11>		(+) 30	VA 28882 VA HA 28882 HA
28883-2	Evoque Cabrio/ Convertible	Typ LV, 4WD	2016>		40	VA 28883-2 VA HA 28883-2 HA
i.V.	Velar					

Lexus

29435-1	IS 200/IS300 incl. Sportcross	Typ XE1 (Altezza), bis/up to 900kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1020kg HA-Last/RA-load	99>		35	VA 29435 VA HA 29435 HA
29435-3	IS 200/IS300 incl. Sportcross	Typ XE1 (Altezza), ab/from 901kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1020kg HA-Last/RA-load	99>		35	VA 29435 VA weiß HA 29435 HA
29435-4	IS 200/IS300 incl. Sportcross	Typ XE1 (Altezza), bis/up to 900kg VA-Last/FA-load, ab/from 1021kg HA-Last/RA-load	2002>		35	VA 29435 VA HA 29435 HA weiß
29435-2	IS 200/IS300 incl. Sportcross	Typ XE1 (Altezza), ab/from 901kg VA-Last/FA-load, ab/from 1021kg HA-Last/RA-load	2002>		35	VA 29435 VA weiß HA 29435 HA weiß
29122-1	IS 250+IS 220 D	Typ XE2 (a), 2WD (Altezza)	10/05>		35	VA 29122 VA HA 29122 HA
29476-1	GS300+GS430	Typ S16 (Aristo)	11/97>05		30	VA 29476 VA HA 29476 HA
29357-1	RX 300	Typ XU1 (Harrier)	08/97>		40	VA 29357 VA HA 29357 HA
29357-2	RX 300 RX 300/330 (Facelift)	Typ XU3 (A) (Harrier) ohne Luftfederung/without air-suspension	2003>		40	VA 29357 VA weiß HA 29357 HA
29357-2	RX 400 H	Typ HXU3(A) (Harrier)	2005>		35	VA 29357 VA weiß HA 29357 HA
i.V.	RX		2012>			
29285-1	SC 430	Typ Z4 (Soarer) (Auslaufmodell/as long as supplies last)	09/01>07/04		30	VA 29285 VA HA 29285 HA

Maserati

i.V.	Alferi					
28946-1	Gran Cabrio	Typ M145	09/10>	L	35	VA 28946 VA HA 28946 HA
28960-1	Quattroporte Lim./ Sedan	Typ M139, Quattroporte, Quattroporte S, Quattroporte Sport GT S, incl. Skyhook-Fahrwerk/Suspension	09/08>12	L	20	VA 28960 VA HA 28960 HA
28962-1	Coupé GT/GTS	Typ M145, Coupé GT, GT S, GT Automatik, incl. Skyhook-Fahrwerk/ Suspension	08/08>12	L	VA 15 HA 35	VA 28962 VA HA 28962 HA
28801-1	Ghibli incl. S + Diesel	Typ M156, 2WD ohne Skyhook Fahrwerk /except Skyhook suspension	2013>	L	35	VA 28801 VA HA 28801 HA
i.V.	Ghibli Facelift					
94118-1	4200 Gran Sport	ohne Gutachten/without approval	01>07	L	25	VA 94118 VA HA 94118 HA
i.V.	Levante					



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Triple C siehe Seite 218 | Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
29741-1 121		bis/up to 66 kW, Typ JASM, JBSM (Benziner/petrol)	96>03		35	VA 29741 VA HA 29741 HA
29741-2 121		bis/up to 66 kW, Typ JASM, JBSM (Diesel)	96>03		35	VA 29741 VA weiß HA 29741 HA
29264-1 2		Typ DY (Demio)	10/02>		35	VA 29264 VA HA 29264 HA
29049-1 2		Typ DE	09/07>		40	VA 29049 VA HA 29049 HA
28775-1 2		Typ DJ1	2014>		VA 30 HA 35	VA 28775 VA HA 28775 HA
29657-1 323		Typ BF, BF1	86>90		40	VA 29657 VA HA 29657 HA
29610-1 323		Typ BG, nicht für F-Modelle (Familia, Astina, Liata)	90>94		40	VA 29610 VA HA 29610 HA
29978-1 323/323F		Typ BA, 4-Zyl. (Familia, Astina, Tierra, Liata)	08/94>98		35	VA 29978 VA HA 29978 HA
29984-1 323F		Typ BA, 6-Zyl., 106 kW (Protegé, Familia, Astina)	09/94>98		30	VA 29984 VA HA 29984 HA
29478-1 323/323F		Typ BJ, Stufen-/Schrägheck/Hatchback/Notchback (Astina, Protecé, Tierra)	06/98>03		30	VA 29478 VA HA 29478 HA
29228-1 3		Typ BK, 2WD (Axela), bis/up to 994kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	10/03>		30	VA 29228 VA HA 29228 HA
29228-2 3		Typ BK, 2WD (Axela), ab/from 995kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	10/03>		30	VA 29228 VA weiß HA 29228 HA
29179-1 3 nur/only MPS		Typ BK, 2WD (Axela) nur/only 2,3l Turbo	12/06>		25	VA 29179 VA HA 29179 HA
29228-3 3		Typ BL, 2WD, bis/up to 994kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	04/2009>	12	VA 40 HA 50	VA 29228 VA HA 29228 HA gelb
29228-4 3		Typ BL, 2WD, ab/from 995kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	04/2009>	12	VA 40 HA 50	VA 29228 VA weiß HA 29228 HA gelb
29228-4 3 nur/only MPS		Typ BL, 2WD, ab/from 995kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	04/2009>	12	30	VA 29228 VA weiß HA 29228 HA gelb
28821-1 3		Typ BL (BM/BN), 2WD, nur/Benziner/only Petrol incl. Facelift 2017	2013>	12	VA 30 HA 45	VA 28821 VA HA 28821 HA
28821-2 3		Typ BL (BM/BN), 2WD, nur/only Diesel incl. Facelift 2017	2013>	12	VA 30 HA 45	VA 28821 VA weiß HA 28821 HA
29152-1 5		Typ CR1 2WD (Premacy, I-Max), Benziner/petrol	03/05>		40	VA 29152 VA HA 29152 HA
29152-2 5		Typ CR1 2WD Diesel (Premacy, I-Max)	03/05>		40	VA 29152 VA weiß HA 29152 HA
29152-1 5		Typ CW 2WD Benziner/petrol	10/10>		30	VA 29152 VA HA 29152 HA
29152-2 5		Typ CW 2WD Diesel	10/10>		30	VA 29152 VA weiß HA 29152 HA
29655-1 626		Typ GC, Coupé, Lim./Sedan, Fließheck/Hatchback (Capella)	82>87		50	VA Mazda 626 VA HA Mazda 626 HA
29667-1 626		Typ GD Lim./Sedan+Coupé (Capella)	09/87>91		40	VA 29667 VA HA 29667 HA
29689-1 626 Kombi/SW		Typ GV	88>98		30	VA 29689 VA HA 29689 HA
29483-1 626 Kombi/SW		Typ GF/GW ohne/except Niveauregulierung/self-levelling (Capella Wagon)	03/98>02		35	VA 29483 VA HA 29483 HA
29870-1 626		Typ GE bis/up to 121 kW, Typ GEA bis/up to 85 kW (Capella) Typ GF/GW bis/up to 100 kW	92>02		35	VA 29870 VA HA 29870 HA
29311-1 6 Lim./Sedan Benzin/petrol		Typ GG/GY/GG1 (Atenza)	06/02>		35	VA 29311 VA HA 29311 HA
29311-3 6 Lim./Sedan Diesel		Typ GG/GY/GG1 (Atenza)	06/02>		35	VA 29311 VA weiß HA 29311 HA
29311-2 6 Kombi/SW Benzin/petrol		Typ GG/GY/GG1, 2WD, (Atenza Sportwagon)	09/02>		35	VA 29311 VA HA 29311 HA Kombi



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 / ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
29311-4 ■ ■ ■ ■	6 Kombi/SW Diesel	Typ GG/GY/GG1, 2WD, (Atenza Sportwagen)	09/02>		35	VA 29311 VA weiß HA 29311 HA Kombi
29311-5 ■ ■ ■ ■	6 MPS	Typ GG/GY, 2,3l Turbo, 4WD	11/05>		35	VA 29311 VA weiß HA 29311 HA gelb
29311-4 ■ ■ ■ ■	6 Lim./Kombi/ Sedan/SW	Typ GG/GY/GG1, alle/all, 4WD	06/02>		35	VA 29311 VA weiß HA 29311 HA Kombi
29307-1 ■ ■ ■ ■	6 Lim./Sedan Benzin/petrol	Typ GG/GY/GG1 (Atenza), tiefe/low Version	06/02>		50	VA 29307 VA HA 29307 HA
29307-3 ■ ■ ■ ■	6 Lim./Sedan Diesel	Typ GG/GY/GG1 (Atenza), tiefe/low Version	06/02>		50	VA 29307 VA weiß HA 29307 HA
29307-2 ■ ■ ■ ■	6 Kombi/SW Benzin/petrol	Typ GG/GY/GG1, 2WD, tiefe/low Version (Atenza Sportwagen)	09/02>		50	VA 29307 VA HA 29307 HA Kombi
29307-4 ■ ■ ■ ■	6 Kombi/SW Diesel	Typ GG/GY/GG1, 2WD, tiefe/low Version (Atenza Sportwagen)	06/02>		50	VA 29307 VA weiß HA 29307 HA Kombi
29307-4 ■ ■ ■ ■	6 Lim./Kombi Sedan/SW	Typ GG/GY/GG1, alle/all 4WD, tiefe/low Version	06/02>		50	VA 29307 VA weiß HA 29307 HA Kombi
29033-1 ■ ■ ■ ■	6 Lim./Sedan	Typ GH, bis/up to 1040kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	12/07>		35	VA 29033 VA HA 29033 HA
29033-2 ■ ■ ■ ■	6 Lim./Sedan	Typ GH, ab/from 1041kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	12/07>		35	VA 29033 VA weiß HA 29033 HA
29033-3 ■ ■ ■ ■	6 Kombi/SW	Typ GH, bis/up to 1040kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	12/07>		35	VA 29033 VA HA 29033 HA weiß
29033-4 ■ ■ ■ ■	6 Kombi/SW	Typ GH, ab/from 1041kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	12/07>		35	VA 29033 VA weiß HA 29033 HA weiß
28838-1 ■ ■ ■ ■	6 Lim./Sedan	Typ GJ/GH (GL), 2WD, nur Benzin/only petrol, bis/up to 1025kg VA-Last/FA-load, incl. Facelift 2017	01/2013>		30	VA 28838 VA gelb HA 28838 HA
28838-2 ■ ■ ■ ■	6 Lim./Sedan	Typ GJ/GH (GL), 2WD, nur Benzin/only petrol, ab/from 1026kg VA-Last/FA-load, 01/2013> bis/up to 1075kg VA-Last/FA-load, incl. Facelift 2017			30	VA 28838 VA HA 28838 HA
28838-3 ■ ■ ■ ■	6 Lim./Sedan	Typ GJ/GH, 2WD, nur/only Diesel, incl. Facelift 2017	01/2013>		30	VA 28838 VA weiß HA 28838 HA
28838-4 ■ ■ ■ ■	6 Kombi/SW	Typ GJ/GH (GL), 2WD, nur Benzin/only petrol, bis/up to 1025kg VA-Last/FA-load, incl. Facelift 2017	01/2013>		30	VA 28838 VA gelb HA 28838 HA weiß
28838-5 ■ ■ ■ ■	6 Kombi/SW	Typ GJ/GH (GL), 2WD, nur Benzin/only petrol, ab/from 1026kg VA-Last/FA-load, 01/2013> bis/up to 1075kg VA-Last/FA-load, incl. Facelift 2017			30	VA 28838 VA HA 28838 HA weiß
28838-6 ■ ■ ■ ■	6 Kombi/SW	Typ GJ/GH (GL), 2WD, nur/only Diesel, incl. Facelift 2017	01/2013>		30	VA 28838 VA weiß HA 28838 HA weiß
28775-3 ■ ■ ■ ■	CX-3	Typ DJ1, 2WD	2015>		30	VA 28775 VA weiß HA 28775 HA
28775-2 ■ ■ ■ ■	CX-3	Typ DJ1, 4WD	2015>		30	VA 28775 VA HA 28775 HA
28875-1 ■ ■ ■ ■	CX-5	Typ KE/GH, 2WD + 4WD, nur Benzin/only petrol weniger Tieferlegung beim 2WD/less lowering for the 2WD	02/2012>		VA 30 HA 45	VA 28875 VA HA 28875 HA
28875-2 ■ ■ ■ ■	CX-5	Typ KE/GH, 2WD + 4WD, nur/only Diesel weniger Tieferlegung beim 2WD/less lowering for the 2WD	02/2012>		VA 30 HA 45	VA 28875 VA weiß HA 28875 HA
28757-4 ■ ■ ■ ■	CX-5	Typ KF (GH), 2WD	2017>		VA 30 HA 45	VA 28875 VA 2x weiß HA 28875 HA weiß
28875-3 ■ ■ ■ ■	CX-5	Typ KF (GH), 4WD	2017>		VA 30 HA 45	VA 28875 VA 2x weiß HA 28875 HA
29050-1 ■ ■ ■ ■	CX-7	Typ ER, 4WD	08/07>		35	VA 29050 VA HA 29050 HA
29042-1 ■ ■ ■ ■	CX-7	Typ ER, 4WD, 2.2l MZR-CD Benzin/petrol + 2.3l MZR DISI Diesel, Höherlegung/Raising Kit	08/07>		(+) 30	VA 29042 VA HA 29042 HA
29475-1 ■ ■ ■ ■	Demio	Typ DW (Metro)	06/98>02		30	VA 29475 VA HA 29475 HA
29881-1 ■ ■ ■ ■	MX 3	Typ EC	91>		45	VA 4003 VA HA 4003 HA
29839-1 ■ ■ ■ ■	MX 5 Miata	Typ NA (Eunos, Roadster)	90>98		40	VA 29839 VA HA 29839 HA
29487-1 ■ ■ ■ ■	MX 5	Typ NB (Roadster)	04/98>		35	VA 29487 VA HA 29487 HA
29135-1 ■ ■ ■ ■	MX 5	Typ NC1/NC1E (Roadster/Coupé)	09/05>		40	VA 29135 VA HA 29135 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
Mazda						
28764-1 ■ ■ ■	MX 5	Typ ND	2015>		30	VA 28764 VA HA 28764 HA
28764-2	MX-5 RF	Typ ND, nicht für Fzg. Mit OE Sportfahrwerk/ <i>not for cars with OE sport-suspension</i>	2015>		VA 25 HA 30	VA 28764-2 VA HA 28764-2 HA
29882-1 ■	MX 6	Typ GE	92>		35	VA 4006 VA HA 4006 HA
29437-1 ■	Premacy	Typ CP (Ixion/MAV), Auslaufartikel/ <i>discontinued</i>	99>		35	VA 29437 VA HA 29437 HA
29223-1 ■ ■	RX-8	Typ SE	2003>		45	VA 29223 VA HA 29223 HA
51601	Tribute	Export, ohne Gutachten/ <i>without approval</i>	01>		40-50	VA 51601.1 F+R
29890-1 ■	Xedos 6	Typ CA	92>		25	VA 29890 VA HA 29890 HA
29956-1 ■	Xedos 9	Typ TA bis/up to 155 kW (Millenia)	93>		40	VA 29956 VA HA 29956 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com
 Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 / ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany
 ■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
 ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
29418-1	W168 (A-Klasse)	A 140- A 210 incl. CDI (VA:Höhenverstellung/FA-height adjustable)	10/97>05	12	VA 35-50 HA 35	VA 29418 VA HA 29418 HA
29254-1	W168 (A-Klasse)	A140-A210 incl. CDI	10/97>05	12	30	VA 29254 VA HA 29254 HA
29189-1	W169 (A-Klasse)	Typ 169	09/04>		VA 35 HA 15	VA 29189 VA HA 29189 HA
28881-1	W176 (A-Klasse)	Typ 176 + 245G, bis/up to 1021kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	09/12>	12	30	VA 28881 VA HA 28881 HA
28881-2	W176 (A-Klasse)	Typ 176 + 245G, ab/from 1022kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	09/12>	12	30	VA 28881 VA weiß HA 28881 HA
28858-1	W176 (A-Klasse)	Typ 176 + 245G, tiefe/low Version, Mit ABE*	09/12>	12	45	VA 28858 VA HA 28858 HA
28858-3	W176 (A-Klasse)	Typ 245G + 176, 4matic/4WD	2013>		30	VA 28858 VA HA 28858 HA gelb
28858-3	W176 A45 AMG	Typ 245GAMG + 176AMG, 4matic/4WD, Mit ABE*	2013>		25	VA 28858 VA HA 28858 HA gelb
29151-1	W245 (B-Klasse)	Typ 245	05/05>		35	VA 29151 VA HA 29151 HA
28881-1	W246 (B-Klasse)	Typ 246 + 245G, bis/up to 1021kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	11/11>		30	VA 28881 VA HA 28881 HA
28881-2	W246 (B-Klasse)	Typ 246 + 245G, ab/from 1022kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	11/11>		30	VA 28881 VA weiß HA 28881 HA
28881-3	CLA	Typ C117 + 245G, bis/up to 1021kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2013>	12	25-30	VA 28881 VA HA 28881 HA weiß
28881-4	CLA	Typ C117 + 245G, ab/from 1022kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2013>	12	25-30	VA 28881 VA weiß HA 28881 HA weiß
28858-2	CLA	Typ C117 + 245G, tiefe/low Version, Mit ABE*	2013>	12	35	VA 28858 VA HA 28858 HA weiß
28858-3	CLA 45 AMG	Typ 245GAMG + 176AMG, 4matic/4WD, Mit ABE*	2013>		25	VA 28858 VA HA 28858 HA gelb
28858-4	CLA Shooting Brake	Typ 245G, 2WD, Mit ABE*	2015>		25	VA 28858 VA HA 28858 HA 2x weiß
28858-5	CLA Shooting Brake 4/matic/4WD	Typ 117/245G, 4WD	2015>	12	VA 40 HA 30	VA 28858 VA weiß HA 28858 HA 2x gelb
29573-1	W114/115 Lim./Sedan+ Coupé	200-280E, 230C-280CE (nur für Fzg. ab Serie 2/only for cars from Series 2)	1972>		55	VA DB114/15 VA HA DB114/15 HA
29535-1	W123 Lim./Sedan + Coupé	alle/all 4-Zyl. incl. Diesel	76>85	7	50	VA 23/1 DB HA 23/2 DB
29536-1	W123 Lim./Sedan + Coupé	alle/all 5+6-Zyl. incl. Diesel	76>85		50	VA 23/1 DB weiß HA 23/2 DB
29634-1	W123 T-Modell/SW	alle/all 4-Zyl. incl. Diesel	76>85	7	30	VA 23/1 DB HA 23/2 DB
29635-1	W123 T-Modell/SW	alle/all 5+6-Zyl. incl. Diesel	76>85		30	VA 23/1 DB weiß HA 23/2 DB
29555-1	W124 (E-Klasse)	200 E, 200 D, 220 E, 230 E	01/85>95	12	30	VA MB 124/1 VA HA MB 124/2 HA
29548-1	W124 (E-Klasse)	200 E, 200 D, 220 E, 230 E	01/85>95	9,12	45-55	VA MB 124/1 VA HA MB 124/2 HA
29556-1	W124 (E-Klasse)	2WD, 260 E, 250 D, 300 E, 300 D	01/85>95	12	30	VA MB 124/1 VA HA MB 124/2 HA
29557-1	W124 (E-Klasse)	2WD, 260 E, 250 D, 300 E, 300 D	01/85>95	9,12	45-55	VA MB 124/1 VA HA MB 124/2 HA
29690-1	W124 (E-Klasse)	2WD, 300 D Turbo+250 D Turbo	87>95	12	50	VA MB 124/1 VA HA MB 124/2 HA
29855-1	W124/500 E	5L- 8-Zyl., 240 kW	91>95		25	VA 29855 VA HA 29855 HA
29661-1	W124 Coupé	220 CE/230 CE	87>95	12	40	VA MB 124/1 VA HA MB 124/2 HA
29662-1	W124 Coupé	300 CE	87>95	12	40	VA MB 124/1 VA HA MB 124/2 HA
29569-1	W124 (24 V)	2WD, 280 E, 300 E/CE-24, 320 E/CE-24	89>95	12	35	VA 29569 VA gelb HA 29569 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com
 Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.v. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Triple C siehe Seite 218 / Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany
 Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
 Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
29569-2	W124	400 E, E 420	89>95	12	35	VA 29569 VA weiß HA 29569 HA
29894-1	W124 Cabriolet/ Convertible	4-+6-Zyl.	91>98	12	30-40	VA 29894 VA HA 29894 HA
29626-1	W124, T-Modell/SW	2WD, auch für Modelle mit Niveauregulierung/ also for cars with self-levelling	01/86>95	9,12	30	VA MB 124/1 VA HA MB 124/2 HA
29627-1	W124, T-Modell/SW	2WD, Modelle mit viel Zubehör, auch für Modelle mit Niveaureg./ for cars with special equipment and also self-levelling	01/86>95	12	30	VA MB 124/1 VA weiß HA MB 124/2 HA
29691-1	W124, T-Modell/SW	2WD, 280 TE, 300 TD-Turbo, 300 TE-24, 320 TE, E 320T auch für Modelle mit Niveauregulierung/also for cars with self-levelling	87>95	12	30	VA MB 124/1 VA HA MB 124/2 HA
29538-1	W201 190/190 E	190/190 E, 1.8L, 2.0L	12/82>93	9,12	45	VA 19.01 DB HA 19.02 DB
29539-1	W201 190/190 E	190, 190 E, 190 2.3L, 2.0L, auch für Fzg. mit Klimaanlage/ also for cars with air condition	12/82>93	12	40	VA 19.01 DB weiß HA 19.02 DB
29613-1	W201 190/190 E	190/190 E (nur/only 4-Zyl.), tiefe/low Version	12/82>93	12	60	VA 19.01 DB gelb HA 19.02 DB gelb
29614-1	W201 190/190 E	190 E 2.3L/16V	08/84>93	8,12	40	VA 19.01 DB weiß HA 19.02 DB gelb
29644-1	W201 190/190 E	2.5 D+2.6 E (5+6-Zyl.)	83>93	5,12	40	VA 19.01DB 2 x weiß HA 19.02 DB
29926-1	W202 (C-Klasse) Lim./ Sedan+HO	C 180, 200, 220, C 200D/220D, C 200/C 230 Kompressor	>12/95	12	40	VA 29926 VA HA 29926 HA
60926-1	W202	C 180, C 200, C 220, C 200 D, C 220 D+230 Kompressor, Mit ABE*	>12/95	12,27	40	VA 29926 VA HA 29926 HA
29927-1	W202 (C-Klasse) Lim./ Sedan+HO	C 280, C 250 D, C 250 TD	>12/95	7,12	40	VA 29927 VA HA 29927 HA
60927-1	W202	C 280, C 250 D+C 250 TD, Mit ABE*	>12/95	7,12,27	40	VA 29927 VA HA 29927 HA
29927-2	W202 (C-Klasse) Lim./ Sedan+HO	C 280, C 250 D, C 250 TD, für Fzg. mit viel Zubehör/ for cars with special equipment	>12/95	12	30	VA 29927 VA weiß HA 29927 HA weiß
60927-2	W202 (C-Klasse)	C 280, C 250 D+C 250 TD (verstärkt), Mit ABE*	>12/95	12,27	30	VA 29927 VA weiß HA 29927 HA weiß
29749-1	W202/W208/H0 (CLK)+ (C-Klasse) incl. T-Mod./SW	C180,200,200K,220,230,230K,200D/220D/CDI CLK200/230 incl. K. ohne Niveaureg./without self-levelling, Mit ABE*	01/96>02	12, 20	40	VA 29749 VA HA 29749 HA
29749-2	W202/208/H0 (CLK)+ (C-Klasse) incl. T-Mod./SW	C 240, C 250D/TD, C 280, CLK320, ohne Niveaureg./without self-levelling, Mit ABE*	01/96>02	12, 20	40	VA 29749 VA weiß HA 29749 HA
29749-3	W208 (CLK) Cabrio/ Convertible	CLK200,200K,230K Cabrio/Convertible, 4-Zyl. incl. für Fzg. (W202) mit werksseitiger Anhängerpl./incl. for cars with trailer-coupling, Mit ABE*	01/96>02	12	40	VA 29749 VA HA 29749 HA Cabrio
29749-4	W208 (CLK) Cabrio/ Convertible	CLK320, CLK430 Cabrio/Convertible, 6-Zyl. incl. für Fzg. (W202) mit werksseitiger Anhängerpl./incl. for cars with trailer-coupling, Mit ABE*	01/96>02	12	40	VA 29749 VA weiß HA 29749 HA Cabrio
29377-1	W208 (CLK)+AMG W202+HO	CLK430, 55 AMG, C36 AMG, C43 AMG, Mit ABE*	93>03		25	VA 29377 VA HA 29377 HA
29392-1	W209 CLK Coupé	alle außer/except 8-Zyl., Mit ABE*	05/02>10	12	40	VA 29392 VA HA 29392 HA
29392-3	W209 CLK 500 Coupé W203 C55 AMG	8-Zyl., incl. CLK55 AMG, incl. W203 C55AMG, Mit ABE*	06/02>10	12	40	VA 29392 VA weiß HA 29392 HA
29259-1	W209 CLK Cabrio/ Convertible	CLK 200, 240, 280, 320,350	02/03>11		35	VA 29259-1 VA HA 29259 HA
29259-2	W209 CLK Cabrio/ Convertible	CLK 320 CDI, 500, 55 AMG	02/03>11		35	VA 29259-2 VA HA 29259 HA
29392-1	W203+CL (C-Klasse)+ CLC Lim./Sedan+ Sportcoupé	2WD, C160,180,180K,200K,230,230K,240,280,320,350,200/220/230/ 270/320 CDI C30 AMG CDI, C32 AMG, 200 CGI, Mit ABE*	2000>	12	40	VA 29392 VA HA 29392 HA
29392-2	W203 (C-Klasse) T-Modell/SW	2WD, C180,180K,200K,230,230K,240,280,320,350 200/220/230/ 270/320 CDI C30AMG CDI, C32 AMG, C55 AMG, 200 CGI, Mit ABE*	2001>	12	40	VA 29392 VA HA 29392-2 HA Kombi
29230-1	W203 Lim./Sedan+ Kombi/SW4matic	C240, C280, C320, C350 (Allrad/4WD)	2001>		35	VA 29230 VA HA 29230 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.v. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-② Triple C siehe Seite 218 | ①-② Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
29076-1	W204 Lim./Sedan (C-Klasse)	2WD, bis/up to 1020kg VA-Last/FA-load, auch für/also for Agility Control, Mit ABE*	03/07>	12	30	VA 29076-1 VA HA 29076 HA
29076-2	W204 Lim./Sedan (C-Klasse)	2WD, ab/from 1021kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* auch für/also for Agility Control	03/07>	12	30	VA 29076-2 VA HA 29076 HA
29076-5	W204 Lim./Sedan (C-Klasse) 4matic	4WD, 250 CDI, C320 CDI, C280, C350, 350 CDI, Mit ABE*	03/07>	12	25-30	VA 29076-3 VA HA 29076 HA
29075-1	W204 Lim./Sedan (C-Klasse)	2WD, alle ausser/all except AMG, tiefe/low Version auch für/also for Agility Control	03/07>	12	40-45	VA 29075 VA HA 29075 HA
29076-1	W204 Coupé (C-Klasse)	2WD, C180, C180 CDI, 200K, 200CDI, 220CDI, 230, 250, 280, 300, 320, 350 bis/up to 1020kg VA-Last/FA-load, auch für/also for Agility Control, Mit ABE*	06/11>	12	25-30	VA 29076-1 VA HA 29076 HA
29076-2	W204 Coupé (C-Klasse)	2WD, C320 CDI, 250 CDI, 350 CDI, ab/from 1021kg VA-Last/FA-load auch für/also for Agility Control, Mit ABE*	06/11>	12	25-30	VA 29076-2 VA HA 29076 HA
29075-1	W204 Coupé (C-Klasse)	2WD, alle ausser/all except AMG, tiefe/low Version auch für/also for Agility Control	06/11>	12	40-45	VA 29075 VA HA 29075 HA
29076-3	W204 Kombi/ T-Modell/SW(C-Klasse)	2WD, bis/up to 1020kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* auch für/also for Agility Control	08/07>	12	20	VA 29076-1 VA HA 29076 HA weiß
29076-4	W204 Kombi/ T-Modell/SW(C-Klasse)	2WD, ab/from 1021kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* auch für/also for Agility Control	08/07>	12	20	VA 29076-2 VA HA 29076 HA weiß
29076-6	W204 Kombi/ T-Modell/SW(C-Klasse) 4matic	4WD, 250 CDI, 300 CDI, C320 CDI, Mit ABE*	08/07>	12	25-30	VA 29076-3 VA HA 29076 HA weiß
29075-2	W204 Kombi/ T-Modell/SW(C-Klasse)	2WD, alle ausser/all except AMG, tiefe/low Version auch für/also for Agility Control	08/07>	12	25-30	VA 29075 VA HA 29075 HA weiß
29028-1	W204 C63 AMG Lim./Sedan + Kombi/SW	Typ 204/204AMG + 204K/204K AMG, Lim./Sedan + Coupé + Kombi/SW, nur/only C63 AMG	01/08>		20	VA 29028 VA HA 29028 HA
28811-1	W205 Coupé (C-Klasse)	Typ 205, 2WD, nur Benziner/only petrol, incl. Sportfahrwerk/ incl. OE sport suspension, Mit ABE*	2014>	12	35	VA 28811 VA HA 28811 HA
28811-1	W205 Coupé (C-Klasse)	Typ 205, 4WD, Benziner/petrol + Diesel, nur Fzg. mit Sportfahrwerk/ only cars with OE sport suspension, Mit ABE*	2014>		35	VA 28811 VA HA 28811 HA
28811-2	W205 Coupé (C-Klasse)	Typ 205, 2WD, nur/only Diesel, incl. Sportfahrwerk/ incl. OE sport suspension, Mit ABE*	2014>	12	35	VA 28811 VA weiß HA 28811 HA
28811-2	W205 Coupé (C-Klasse)	Typ 205, 4WD, Benziner/petrol + Diesel, nur Fzg. mit Standardfahrwerk/ only cars with standard suspension, Mit ABE*	2014>		35	VA 28811 VA weiß HA 28811 HA
28811-1	W205 Lim./Sedan (C-Klasse)	Typ 205, 2WD, nur Benziner/only petrol, incl. Sportfahrwerk/ incl. OE sport suspension, Mit ABE*	2014>	12	VA 45 HA 35	VA 28811 VA HA 28811 HA
28811-1	W205 Lim./Sedan (C-Klasse)	Typ 205, 4WD, Benziner/petrol + Diesel, nur Fzg. mit Sportfahrwerk/ only cars with OE sport suspension, Mit ABE*	2014>		35	VA 28811 VA HA 28811 HA
28811-2	W205 Lim./Sedan (C-Klasse)	Typ 205, 2WD, nur/only Diesel, incl. Sportfahrwerk/OE sport suspension, Mit ABE*	2014>	12	VA 45 HA 35	VA 28811 VA weiß HA 28811 HA
28811-2	W205 Lim./Sedan (C-Klasse)	Typ 204, 4WD, Benziner/petrol + Diesel, nur Fzg. mit Standardfahrwerk/ only cars with standard suspension, Mit ABE*	03/2014>		40	VA 28811 VA weiß HA 28811 HA
28811-3	S205 T-Modell/SW (C-Klasse)	Typ 204K, 2WD, nur Benziner/only petrol, nur Fzg. mit Standardfahrwerk/ only cars with standard suspension, Mit ABE*	2014>		VA 45 HA 35	VA 28811 VA HA 28811 HA weiß
28811-1	S205 T-Modell/SW (C-Klasse)	Typ 205K, 2WD, nur Benziner/only petrol, nur Fzg. mit Sportfahrwerk/ only cars with OE sport suspension, Mit ABE*	2014>	12	30	VA 28811 VA HA 28811 HA
28811-1	S205 T-Modell/SW (C-Klasse)	Typ 205K, 4WD, Benziner/petrol + Diesel, nur Fzg. mit Sportfahrwerk/ only cars with OE sport suspension, Mit ABE*	2014>	12	30	VA 28811 VA HA 28811 HA
28811-4	S205 T-Modell/SW (C-Klasse)	Typ 204, 2WD, nur/only Diesel, nur Fzg. mit Standardfahrwerk/ only cars with standard suspension, Mit ABE*	05/2014>		VA 45 HA 35	VA 28811 VA weiß HA 28811 HA weiß
28811-4	S205 T-Modell/SW (C-Klasse) 4-matic	Typ 205K, 4WD, Benziner/petrol + Diesel, nur Fzg. mit Standardfahrwerk/ only cars with standard suspension, Mit ABE*	05/2014>		VA 45 HA 35	VA 28811 VA weiß HA 28811 HA weiß
28811-2	S205 T-Modell/SW (C-Klasse)	Typ 204K, 2WD, nur/only Diesel, nur Fzg. mit Sportfahrwerk/ only cars with OE sport suspension, Mit ABE*	2014>	12	40	VA 28811 VA weiß HA 28811 HA weiß
28811-3	W205 Cabrio/Convert. (C-Klasse)	Typ 204, 2WD, nur Benziner/only petrol, nur Fzg. mit Standardfahrwerk/ only cars with standard suspension, Mit ABE*	2014>		40	VA 28811 VA HA 28811 HA weiß
28811-1	W205 Cabrio/Convert. (C-Klasse)	Typ 205, 2WD, nur Benziner/only petrol, nur Fzg. mit Sportfahrwerk/ only cars with OE sport suspension, Mit ABE*	2014>	12	30	VA 28811 VA HA 28811 HA
28811-4	W205 Cabrio/Convert. (C-Klasse)	Typ 204, 2WD, nur/only Diesel, nur Fzg. mit Standardfahrwerk/ only cars with standard suspension, Mit ABE*	2014>		40	VA 28811 VA weiß HA 28811 HA weiß
28811-2	W205 Cabrio/Convert. (C-Klasse)	Typ 204, 2WD, nur/only Diesel, nur Fzg. mit Sportfahrwerk/ only cars with OE sport suspension, Mit ABE*	2014>		25-30	VA 28811 VA weiß HA 28811 HA weiß
28811-4	W205 Cabrio/Convert. (C-Klasse) 4-matic	Typ 204, 4WD, Benziner/petrol + Diesel, nur Fzg. mit Standardfahrwerk/ only cars with standard suspension, Mit ABE*	2014>		40	VA 28811 VA weiß HA 28811 HA weiß



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
28811-1	W205 Cabrio/Convert. (C-Klasse)	Typ 205, 4WD, Benzinier/petrol + Diesel, nur Fzg. mit Sportfahrwerk/ <i>only cars with OE sport suspension, Mit ABE*</i>	2014>		30	VA 28811 VA HA 28811 HA
28811-2	W205 C43 AMG Coupé	Typ 204, 4WD, * Mit ABE	2014>		25	VA 28811 VA weiß HA 28811 HA
28811-2	W205 C43 AMG Lim./Sedan incl. C450 AMG	Typ 204, 4WD, Mit ABE*	06/2016>		30	VA 28811 VA weiß HA 28811 HA
28811-4	W205 C43 AMG T-Modell/SW incl. C450 AMG	Typ 204, 4WD, Mit ABE*	06/2016>		30	VA 28811 VA weiß HA 28811 HA weiß
28811-4	W205 C43 AMG Cabrio/Convert.	Typ 204, 4WD, Mit ABE*	06/2016>		30	VA 28811 VA weiß HA 28811 HA weiß
29724-1	W210 (E-Klasse)	2WD, 4-Zyl. Modelle E 200/230/220D/200D/CDI, Kompressor	06/95>04/02	12	35	VA 29724 VA HA 29724 HA
29724-2	W210 (E-Klasse)	2WD, 5-, 6-, 8-Zyl.-Modelle E420, 280, 430, 240, 270CDI, E290TD, 300D, 320, /+CDI, 250D, 300TD, 250TD	06/95>04/02	12	35	VA 29724 VA weiß HA 29724 HA
29164-1	W210 Lim./Sedan AMG (E-Klasse)	2WD, Typ W210 E55 AMG	1998>		20	VA 29164 VA HA 29164 HA
29724-3	W210 T-Modell/SW (E-Klasse)	2WD, 4-Zyl., E 200 T/230 T/200TD/220D/CDI, Kompressor, für Fzg. mit Niveauregulierung/also for cars with self-levelling	06/95>04/03	12	35	VA 29724 VA HA 29724 HA gelb
29724-4	W210 T-Modell/SW (E-Klasse)	2WD, 5-, 6-, 8-Zyl., 240, E290TD, 420, 320/+CDI, 280, 300D, 250D, 250TD, 430, E300TD, 270CDI, für Fzg. mit Niveaureg./also cars with self-levelling	06/95>04/03	12	35	VA 29724 VA weiß HA 29724 HA gelb
29324-1	W211 (E-Klasse) W211 G	2WD, E200 Kompr., E200CDI, E220CDI, E240, Classic+Elegance ohne Sportfahrwerk/except factory sport-suspension, Mit ABE*	04/02>	25	40	VA 29324 VA rot HA 29324 HA rot
29324-2	W211 (E-Klasse) W211 G	2WD, E 270CDI, E280, E280CDI, E320, E320CDI, E350, Classic+Elegance ohne Sportfahrwerk/except factory sport-suspension, Mit ABE*	04/02>	25	40	VA 29324 VA rot/weiß HA 29324 HA rot
29324-3	W211 (E-Klasse) W211 G	2WD, E200 Kompr., E200CDI, E220CDI, E240, Avantgarde+ Fzg. mit Sportfahrwerk/factory sport-suspension, Mit ABE*	04/02>		40	VA 29324 VA gelb HA 29324 HA
29324-4	W211 (E-Klasse) W211 G	2WD, E270CDI, E280, E280CDI, E320, E320CDI, E350, Avantgarde+ Fzg. mit Sportfahrwerk/factory sport-suspension, Mit ABE*	04/02>		40	VA 29324 VA weiß HA 29324 HA
29241-2	W211 (E-Klasse) Lim./ Sedan, T-Modell/SW	für Fzg. mit/for cars with DC-Airmatic, incl. E500+E55 AMG ETS = elektronisches Tieferlegungs-System/electronic lowering System	08/05>		30	ETS
29265-1	W211 K (E-Klasse) T-Modell/SW	Typ 211K, 2WD, bis/up to 985kg VA-Last/FA-load, für Fzg. mit Luft- federung/Niveaureg. an der HA/only for cars with original air-suspension/ self-levelling on the RA	03/03>	10,12	VA 30	VA 29265-1 VA HA Serie
29265-2	W211 K (E-Klasse) T-Modell/SW	Typ 211K, 2WD, ab/from 986kg VA-Last/FA-load, für Fzg. mit Luft- federung/Niveaureg. an der HA/only for cars with original air-suspension/ self-levelling on the RA	03/03>	10,12	VA 30	VA 29265-2 VA HA Serie
29265-3	W211 K (E-Klasse) T-Modell/SW 4-matic	Typ 211K, 4WD, für Fzg. mit Luftfederung/Niveaureg. an der HA/ only for cars with original air-suspension/self-levelling on the RA	2003>	10	VA 30	VA 29265-3 VA HA Serie
29076-1	W207 (E-Klasse) Coupé	Typ 207, 2WD, bis/up to 1020kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	04/09>	12	20-25	VA 29076-1 VA HA 29076 HA
29076-2	W207 (E-Klasse) Coupé	Typ 207, 2WD, ab/from 1021kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	04/09>	12	20-25	VA 29076-2 VA HA 29076 HA
29076-1	W207 (E-Klasse) Cabrio/ Convertible	Typ 207, 2WD, bis/up to 1020kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	03/10>	12	20-25	VA 29076-1 VA HA 29076 HA
29076-2	W207 (E-Klasse) Cabrio/ Convertible	Typ 207, 2WD, ab/from 1021kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	03/10>	12	20-25	VA 29076-2 VA HA 29076 HA
29075-1	W207 (E-Klasse) Coupé incl. Cabrio/Convertible	Typ 207, 2WD, tiefe/low Version , bis/up to 1175kg HA-Last/RA-Load	04/09>	12	25-30	VA 29075 VA HA 29075 HA
29075-2	W207 (E-Klasse) Coupé incl. Cabrio/Convertible	Typ 207, 2WD, tiefe/low Version , ab/from 1176kg HA-Last/RA-Load	04/09>	12	25-30	VA 29075 VA HA 29075 HA weiß
29076-3	W212 (E-Klasse) Lim./Sedan	Typ 212, 2WD, bis/up to 1020kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	03/09>	12	35	VA 29076-1 VA HA 29076 HA weiß
29076-4	W212 (E-Klasse) Lim./Sedan	Typ 212, 2WD, ab/from 1021kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	03/09>	12	35	VA 29076-2 VA HA 29076 HA weiß
28950-1	W212 (E-Klasse) Lim./Sedan	Typ 212, Lim./Sedan+Kombi/SW, ETS = elektronisches Tieferlegungs-System/electronic lowering System	03/09>		30	ETS
29076-7	W212 (E-Klasse) T-Modell/SW	Typ 212, 2WD, bis/up to 1020kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	11/09>	10, 12	VA 35	VA 29076-1 VA HA Serie
29076-8	W212 (E-Klasse) T-Modell/SW	Typ 212, 2WD, ab/from 1021kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	11/09>	10,12	VA 35	VA 29076-2 VA HA Serie



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Triple C siehe Seite 218 / Triple C see page 218! * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
 Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
29028-2	E63 AMG Lim./Sedan+ T-Modell/SW	Typ 212, nur/only E63 AMG	07/11>	10	VA 20	VA 29028VA HA Serie
28740-1	W212 (213) (E-Klasse) Lim./Sedan	Typ 212 (213) 2WD, bis/up to 1105kg VA-Last/FA-load, nur für Fahrzeuge mit/ only for cars with Agility Control	2016>	12	30	VA 28740-1 VA HA 28740-1 HA
28740-2	W212 (213) (E-Klasse) Lim./Sedan	Typ 212 (213) 2WD, ab/from 1106kg VA-Last/FA-load, nur für Fahrzeuge mit/ only for cars with Agility Control	2016>	12	30	VA 28740-2 VA HA 28740-1 HA
28740-1	W238 (C238) (E-Klasse) Coupé	Typ R1EC, 4WD, incl. Agility Control, ohne adaptive Dämpfer/ except for adaptive shocks	2017>	12	30	VA 28740-1 VA HA 28740-1 HA
28740-3	S213 (E-Klasse) T-Modell/SW	Typ R1ES, 2WD, 200,250,220d,350d, bis/up to 1105kg VA-Last/FA-load, ohne adaptive Dämpferkontrolle/except adaptive shocks, incl. Agility Control	2016>	12	35	VA 28740-1 VA HA Serie
28740-4	S213 (E-Klasse) T-Modell/SW	Typ R1ES, 2WD, 200,250,220d,350d, ab/from 1106kg VA-Last/FA-load, ohne adaptive Dämpferkontrolle/except adaptive shocks, incl. Agility Control	2016>	12	35	VA 28740-2 VA HA Serie
i.V.	(E-Klasse) Cabrio/ Convertible					
i.V.	(E-Klasse) All Terrain					
29236-1	W219 CLS	Typ 219, CLS 280/300/350/350CGI, ohne/without DC-airmatic, Mit ABE*	08/04>	12	35	VA 29236 VA HA 29236 HA
29236-2	W219 CLS	Typ 219, CLS 320CDI/350CDI, ohne/without DC-airmatic, Mit ABE*	08/04>	12	35	VA 29236 VA weiß HA 29236 HA
29241-2	W219 CLS incl. AMG	Typ 219, für Fzg. mit DC-airmatic/for cars with DC-airmatic, ETS = elektronisches Tieferlegungs-System/electronic lowering System	08/05>		30	ETS
29076-5	W218 CLS	Typ 218, 250CDI, 350CDI, 350 Benzin/petrol, Mit ABE* nur für Fzg. ohne Luftfederung/only for cars without original air-suspension	01/11>	12	25	VA 29076-3 VA HA 29076 HA
29076-9	W218 CLS63 AMG	Typ 218AMG, nur CLS63 AMG, 2WD + 4WD, Mit ABE*	03/11>	10	VA 20-25	VA 29076 -3 VA HA Serie
28950-1	W218 CLS	Typ 218, nur für Fzg. mit Luftfederung an beiden Achsen/ only for cars with air-suspension on both axles, ETS = elektronisches Tieferlegungs-System/electronic lowering System	01/11>		30	ETS
29076-9	W 218 CLS Kombi/SW Shooting Brake	Typ 218, 2WD + 4WD, Kombi/SW, 250CDI + 350CDI, incl. CLS63 AMG Shooting Brake, Mit ABE*	10/12>	10	VA 20-25	VA 29076-3 VA HA Serie
i.V.	CLS Facelift					
29243-2	W216, CL incl. AMG	für Fzg. mit Luftfederung/for cars with air-suspension ETS = elektronisches Tieferlegungs-System/electronic lowering System	06>		30	ETS
29069-1	W116	280S,280SE/-SEL,350 SE/SEL,450 SE/-SEL	08/72>81	40	30	VA 29069 VA HA 29069 HA
29537-1	W126 (S-Klasse)	260 SE/280 SE	09/79>91	7	45	VA DB 26/1 VA HA DB 26/2 HA
29559-1	W126 (S-Klasse)	300 SE (L)-560 SE (L+C)	09/79>91		45	VA DB 26/1 VA weiß HA DB 26/2 HA weiß
29738-1	W140 (S-Klasse)	12-Zyl., Lim./Sedan+Coupé, mit Niveaureg. oder ADS/ with self-levelling or ADS	>12/94		30	VA DB 140-12 VA HA DB 140-12 HA
29738-2	W140 (S-Klasse)	12-Zyl., Lim./Sedan+Coupé, mit Niveaureg. oder ADS/ with self-levelling or ADS	01/95>99		30	VA DB 140-12 VA HA DB 140-12 HA ab 95
29739-1	W140 (S-Klasse)	6-+8-Zyl., Lim./Sedan+Coupé, ohne Niveaureg. oder ADS/ without self-levelling or ADS	>12/94		30	VA DB 140-08 VA HA DB 140-08 HA
29739-2	W140 (S-Klasse)	6-+8-Zyl., Lim./Sedan+Coupé, mit Niveaureg. oder ADS/ with self-levelling or ADS	>12/94		30	VA DB 140-08 VA HA DB 140-12 HA
29739-3	W140 (S-Klasse)	6-+8-Zyl., Lim./Sedan+Coupé, ohne Niveaureg. oder ADS/ without self-levelling or ADS	01/95>99		30	VA DB 140-08 VA HA DB 140-08 HA ab 95
29739-4	W140 (S-Klasse)	6-+8-Zyl., Lim./Sedan+Coupé, mit Niveaureg. oder ADS/ with self-levelling or ADS	01/95>99		30	VA DB 140-08 VA HA DB 140-12 HA ab 95
29242-2	W221 (S-Klasse)	für Fzg. mit Luftfederung/for cars with air-suspension ETS = elektronisches Tieferlegungs-System/electronic lowering System	08/05>		30	ETS
29243-2	W221 (S-Klasse)	für Fzg. mit/for cars with ABC (Active Body Control) ETS = elektronisches Tieferlegungs-System/electronic lowering System	08/05>		30	ETS
i.V.	S-Klasse Coupé					
i.V.	S63 AMG Coupé					



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Triple C siehe Seite 218 | Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
Mercedes Benz						
29769-1	W170 SLK	SLK alle/all	08/96>		30	VA 29769 VA HA 29769 HA
29218-1	W171 SLK	Typ R171 SLK 200 Kompressor, Mit ABE*	03/04>	12	30	VA 29218 VA HA 29218 HA
29218-2	W171 SLK	Typ R171 SLK 280+SLK 350+SLK 55 AMG, Mit ABE*	03/04>	12	30	VA 29218 -2VA HA 29218 HA
28913-1	W172 SLK	Typ 172, nur/only SLK 200 + SLK 250, Mit ABE*	03/11>	12	25	VA 28913 VA HA 28913 HA
28913-2	W172 SLK	Typ 172, nur/only SLK 350, Mit ABE*	03/11>	12	25	VA 28913 VA weiß HA 28913 HA
28909-1	W172 SLK	Typ 172, tiefe/low Sportversion	03/11>	12	VA 25 HA 35	VA 28909 VA HA 28909 HA
28913-1	W172 SLC	Typ 172, SLC 180 + 200, Mit ABE*	2016>	12	30-35	VA 28913 VA HA 28913 HA
28913-2	W172 SLC	Typ 172, SLC 250d + 300, Mit ABE*	2016>	12	30-35	VA 28913 VA weiß HA 28913 HA
28909-1	W172 SLC	Typ 172, tiefe/low Sportversion	2016>	12	45	VA 28909 VA HA 28909 HA
29071-1	R/C 107 (SL)/8	280 SL/SLC, 300 SL, 350 SL/SLC, 380SL/SLC, 420 SL, 450 SL/SLC, 450 SLC 5.0, 500 SL/SLC, 560 SL	71>89		VA -50 HA (+)15	VA 29071 VA HA 29071 HA
29853-1	R129 (SL)	280-500 SL, ohne Niveauregulierung oder ADS/ without self-levelling or ADS	89>02		30	VA DB SL 90 VA HA DB SL 90 HA
60853-1	R129	SL 280-500 SL ohne Niveaureg. oder ADS, ABE-Nr. F142 without self-levelling or ADS, Mit ABE*	89>02	27	30	VA DB SL 90 VA HA DB SL 90 HA
29289-1	R230 SL280,300,350	nur für Fzg. mit Federn auf beiden Achsen/ only for cars with coil-springs on front and RA	11/02>		30	VA 29289 VA HA 29289 HA
29243-2	R230 SL incl. AMG	für Fzg. mit/for cars with ABC (Active Body Control) ETS = elektronisches Tieferlegungs-System/electronic lowering System	08/05>		30	ETS
28874-1	R231 (SL)	Typ 231, 350, 400 + 500 SL	12/11>		30	VA 28874 VA HA 28874 HA
28873-1	R231 (SL)	nur für Fzg. mit Luftfederung an beiden Achsen/ only for cars with air-suspension on both axles, ETS = elektronisches Tieferlegungs-System/electronic lowering System	2012>		35	ETS
28919-1	SLS 63 AMG incl. Cabrio/Convertible	Typ 197, incl. Cabrio/Convertible	2010>	L	25	VA 28919 VA HA 28919 HA
28768-1	AMG GT + GTS	Typ 197, 2WD, incl. AMG Ride Control	2014>	L	30	VA 28768 VA HA 28768 HA
29147-2	W164 (GL) incl. AMG	Typ X164, mit Luftfederung/with air-suspension ETS = elektronisches Tieferlegungs-System/electronic lowering System	2006>		40	ETS
i.V.	W166 (GL)		2012>			
28809-1	GLA X156	Typ 245G, 4WD, nur Benzin/only Petrol	2014>		VA 35 HA 25	VA 28809 VA HA 28809 HA
28809-2	GLA X156	Typ 245G, 4WD, nur/only Diesel	2014>		VA 35 HA 25	VA 28809 VA weiß HA 28809 HA
28809-4	GLA 2WD	Typ 245G, nur/only 2WD	12/2013>		VA 30 HA 15	VA 28809 VA gelb HA 28809 HA gelb
28809-3	GLA 45AMG	Typ 245 G AMG, 4WD	2015>		VA 25 HA 15	VA 28809 VA 2x weiß HA 28809 HA 2x weiß
i.V.	GLB					
i.V.	GLC Coupé					
28758-1	GLC	Typ 204X, 4WD, nur Benzin/only petrol, ohne Offroad Technik Paket/ except Offroad Technique Package	2015>		VA 25 HA 40	VA 28758 VA HA 28758 HA
28758-2	GLC	Typ 204X, 4WD, nur/only Diesel, ohne Offroad Technik Paket/ except Offroad Technique Package	2015>		VA 25 HA 40	VA 28758 VA weiß HA 28758 HA
i.V.	GLC 43 AMG					
29147-5	GLE Coupé	Typ 166, 4WD, ohne Luftfederung/without air-suspension	2015>		VA 20 HA 30	VA 29147 VA weiß HA 29147 HA weiß



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | 1-3 Triple C siehe Seite 218 / 1-3 Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
Mercedes Benz						
i.V. GLE SUV						
29005-1	GLK	Typ 204X, 4Matic, nur/only 320CDI/350CDI	09/08>	12	30	VA 29005 VA HA 29005 HA
29005-2	GLK	Typ 204X, 4Matic, nur/only 220CDI/250/250CDI/280/300/350	09/08>	12	30	VA 29005 VA gelb HA 29005 HA
29497-1	W163 (M-Klasse)	für Fzg. ab Produktionswoche 33/98, cars from production week 33/98 geschliffene HA-Feder/flat RA spring end.	33/98>	10,35	40	VA Drehstäbe HA 29497 HA ab/from 33/98
29497-2	W163 (M-Klasse)	für Fzg. bis Produktionswoche 32/98, cars up to production week 32/98 ungeschliffene HA-Feder/not flat RA spring end.	>32/98	10,35	40	VA Drehstäbe HA 29497 HA
29147-4	W164 (M-Klasse)	Typ 164	07/05>		VA 35 HA 45	VA 29147 VA HA 29147 HA
29147-2	W 164 M-Klasse	Typ 164, mit Luftfederung/with air-suspension ETS = elektronisches Tieferlegungs-System/electronic lowering System	07/05>		40	ETS
29147-1	W 166 M-Klasse	Typ 166, 4WD, ohne/without ML63AMG, bis/up to 1600kg HA-Last/RA-load ohne Luftfederung/without air-suspension	01/12>		40-45	VA 29147 VA HA 29147 HA
28864-1	W 166 M-Klasse	Typ 166, nur für Fzg. mit Luftfederung an beiden Achsen/ only for cars with air-suspension on both axles, ETS = elektronisches Tieferlegungs-System/electronic lowering System	01/12>		35-40	ETS
i.V. MLC						
i.V. GLS						
29147-2	W251 (R-Klasse)	Typ W251, mit Luftfederung/with air-suspension ETS = elektronisches Tieferlegungs-System/electronic lowering System	09/05>		40	ETS
29147-3	W251 (R-Klasse)	Typ W251, 2WD, mit Luftfederung an der HA/with air-suspension on the RA	09/05>		VA 35	VA 29147 VA
28968-1	W251 (R-Klasse) 4matic	Typ W251, 4WD, nur für Fzg. mit Federn auf beiden Achsen/only for cars with coil-springs on FA and RA, ohne Luftfederung/without air-suspension	09/05>		VA 45 HA 65	VA 28968 VA HA 28968 HA
28968-2	W251 (R-Klasse) 4matic	Typ W251, 4WD, mit Luftfederung an der HA/with air-suspension on the RA, ohne Luftfederung/without air-suspension	09/05>		VA 45	VA 28968 VA HA Serie
29030-2	Citan	Typ X, nur Kombi + Kastenwagen (kompakt, lang), nicht für Mixto/ only for SW + Van (compact, long), not for Mixto	2012>		35	VA 29030 VA HA 29030 HA weiß
29326-1	Vaneo	Typ 414 (VA: höhenverstellbar/FA: height adjustable)	02/02>06		40	VA 29326 VA HA 29326 HA
29756-1	Vito	Typ 638, 108/110/113/114/D+CDI, 108D-KA/113KA/114KA ab Fahrgestell-Nr. 021235/from chassis-no. 021235	04/96>04		VA 45 HA 15	VA 29756 VA HA 29756 HA
29756-2	V-Klasse	Typ 638/2, 110D-KA, V 200, V 230, V 280, V 230 TD V220 incl. D+CDI	04/96>04	10	VA 45	VA 29756 VA HA Serie
28800-1	V-Klasse	Typ 639/2 (W447), 2WD, incl. Agility Control, Kurz- und Langversion/ short and long wheelbase, incl. Agility Control nicht für Comfort-/Sportfahrwerk/not for comfort/sport suspension	2014>		35	VA 28800 VA HA 28800 HA
28800-1	V-Klasse	Typ 639/2 (W447), 4WD, incl. Agility Control, Kurz- und Langversion/ short and long wheelbase, incl. Agility Control nicht für Comfort-/Sportfahrwerk/not for comfort/sport suspension	2014>		25	VA 28800 VA HA 28800 HA
28800-1	Vito	Typ 639/5 (W447), 2WD + 4WD, incl. Agility Control nur für Basisfahrwerk/only for basis suspension	2014>		35	VA 28800 VA HA 28800 HA
28800-1	Vito Tourer	Typ 639/5 (W447), 4WD, incl. Agility Control nur für Basisfahrwerk/only for basis suspension	2014>		35	VA 28800 VA HA 28800 HA
29226-1	Viano/Vito	Typ 639, 639/4 ohne Niveaureg./except self-levelling, 2WD	10/03>		40	VA 29226 VA HA 29226 HA
29226-2	Viano/Vito	Typ 639, 639/4, 2WD, für Fzg. mit Luftfederung/Niveaureg. an der HA/ also for cars with air-suspension/self-levelling on the RA	10/03>	10	VA 40	VA 29226 VA HA Serie
29226-3	Viano/Vito 2011	Typ 639, 639/2, 639/4, 639/5, 2WD + 4WD, ohne Niveauregulierung/ without self-levelling	09/10>		30-40	VA 29226-3 VA HA 29226 HA
29226-4	Viano/Vito 2011	Typ 639, 639/2, 639/4, 639/5, 2WD + 4WD, mit Luftfederung/ Niveauregulierung an der HA/with air-suspension/self-levelling on RA	09/10>	10	VA 30-40	VA 29226-3 VA HA Serie
28846-1	Viano	Typ 639/2, 2WD, Höherlegung/raising kit	2011>		(+) 30	VA 28846 VA HA 28846 HA
i.V. X-Klasse						



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Triple C siehe Seite 218 | Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
29343-1	Mini, Mini One	Typ R50 (R52/R53), alle/all, ohne/without "John Cooper Works GP"	01>02/02	12	30	VA 29343 VA HA 29343 HA
29343-2	Mini, Mini One+Diesel+ Cooper+ Cooper S	Typ R50 (R52/R53), alle/all, ohne/without "John Cooper Works GP"	03/02>	12	30	VA 29343 VA 03/2002 HA 29343 HA
29343-2	Mini Cabrio/Convertible	Typ R50 (R52), alle/all, ohne/without "John Cooper Works GP"	04>08	12	30	VA 29343 VA 03/2002 HA 29343 HA
29192-1	Mini alle/all	Typ R50 (R52/R53), Sportabstimmung/sport version ohne/without "John Cooper Works GP"	03/02>	12	35	VA 29192 VA HA 29192 HA
29090-1	Mini Cooper+Cooper S	Typ Mini-N (facelift), R56/R57, incl. Typ UKL-L/UKL-C, Mit ABE* Mini/-One/-Cooper/-Cooper D/-Cooper S/Coupe incl. JCW	10/06>	12	30	VA 29090 VA HA 29090 HA
29090-1	Mini Cabrio/Convertible	Typ Mini-N (facelift), R56/R57, incl. Typ UKL-L/UKL-C, Mit ABE* Mini/-One/-Cooper/-Cooper D/-Cooper S incl. JCW	09>15	12	30	VA 29090 VA HA 29090 HA
28813-1	Mini 3-türer/3-door	Typ UKL-L/FML2 (F56), alle/all Mini, Mini One, Mini Cooper, incl. S, Incl. SD, incl. JCW (John Cooper Works), Mit ABE*	2014>	12	30	VA 28813 VA HA 28813 HA
28813-2	Mini 5-türer/5-door	Typ UKL-L/FML4 (F55), alle/all, Mit ABE*	2015>		30	VA 28813 VA weiß HA 28813 HA weiß
29090-2	Mini Clubman	Typ Mini-N, (R55) incl. Typ UKL-K, incl. JCW, Mit ABE*	10/07>	12	35	VA 29090 VA HA 29090 HA weiß
28790-2	Mini Clubman	Typ UKL-L/FMK (F54), 2WD, bis/up to 1060kg VA-Last/FA-load, nur für Fzg. mit Standard-Fahrwerk/only for cars with standard suspension	2015>		VA 30 HA 25	VA 28790 VA gelb HA 28790 HA
28790-1	Mini Clubman	Typ UKL-L/FMK (F54), 2WD, ab/from 1061kg VA-Last/FA-load, nur für Fzg. mit Standard-Fahrwerk/only for cars with standard suspension	2015>		VA 30 HA 25	VA 28790 VA HA 28790 HA
28790-5	Mini Clubman John Cooper Works All4	Typ FMK, 4WD, nur/only John Cooper Works All4	12/2016>		VA 30 HA 25	VA 28790 VA 2x weiß HA 28790 HA 2x weiß
28923-1	Mini Countryman	Typ UKL/X, (R60) 2WD+4WD, Mit ABE*	11/10>	12	35	VA 28923 VA HA 28923 HA
28790-1	Mini Countryman Cooper S/D /SD	Typ FMX, All4/4WD, incl. Sportfahrwerk, incl. adaptivem Fahrwerk/ incl. sport suspension, incl. adaptive suspension	2017>		30	VA 28790 VA HA 28790 HA
29090-1	Mini Coupé	Typ UKL-C (R58), Mit ABE*	08/11>15	12	25-30	VA 29090VA HA 29090 HA
29090-1	Mini Roadster	Typ Mini-N (R59) , UKL-C, Mit ABE*	2012>	12	25-30	VA 29090VA HA 29090 HA
28923-1	Mini Paceman	Typ UKL-C/X (R61), 2WD + 4WD	2013>	12	35	VA 28923 VA HA 28923 HA
28813-2	Mini Cabrio/Convertible	Typ UKL-L/FMCA (F57), alle/all	2016>		30	VA 28813 VA weiß HA 28813 HA weiß
28813-2	Mini JCW Cabrio/ Convertible	Typ UKL-L/FMCA (F57), John Cooper Works Cabrio/Convertible	2016>		20	VA 28813 VA weiß HA 28813 HA weiß

Mitsubishi

29035-4	ASX	Typ GA0 (Outlander Sport/RVR), 4WD	11/12>		35	VA 29035 VA weiß HA 29035 HA weiß
28805-1	ASX	Typ GA0, 4WD, (Outlander Sport/RVR), Höherlegung/Raising Kit	2012>		(+) 30	VA 28805 VA HA 28805 HA
29763-1	Carisma	Typ DA0 bis/up to 103 kW, 1.8l, 1.9l	07/95>	Ⓜ	35	VA 29763-1 VA HA 29763 HA
29763-2	Carisma	Typ DA0 bis/up to 103 kW, 1.6l	07/95>	Ⓜ	35	VA 29763-2 VA HA 29763 HA
29415-1	Carisma	(Modell 2000) Typ: DA0 (für Fzg. ab Fzg.ident-Nr. Buch- stabe Y an 10. Stelle (from chassis-nr. Y on 10th position)	06/99>	Ⓜ	35	VA 29415 VA HA 29415 HA
29710-1	Colt/Lancer	Typ C 50/C60, 2WD, bis/up to 100 kW	08/88>92	Ⓜ	35	VA 29710 VA HA 29710 HA
29850-1	Colt/Lancer	Typ CA-0, 2WD, (nur/only 1.8l GTI)	92>01/96	Ⓜ	35	VA 29850 VA HA 29850 HA
29883-1	Colt/Lancer	Typ CA-0, 2WD, (außer/except 1.8l GTI)	92>01/96	Ⓜ	30	VA 29883 VA HA 29883 HA
29508-1	Colt/Lancer	Typ C-J-0, 2WD, (Mirage)	02/96>04	Ⓜ	30	VA 29508 VA HA 29508 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.v. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Ⓜ-Ⓜ Triple C siehe Seite 218 / Ⓜ-Ⓜ Triple C see page 218! * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
29213-2	Colt+ CZ3	Typ Z30, 2WD, 1.1l+1.3l+1.5l (Colt Plus)	04/04>		35	VA 29213 VA HA 29213 HA weiß
29213-3	Colt Turbo+Diesel Colt CZC Cabrio/Convert.	Typ Z30, Z3B, 2WD, 1.5l Turbo+1.5l Diesel	10/04> 05/06>		35	VA 29213-2 VA HA 29213 HA weiß
28975-1	Colt Ralliart	Typ Z30, 1.5l Turbo	04/09>		35	VA 28975 HA HA 28975 HA
29874-1	Eclipse	Typ D20+D22A, 2WD	01/92>95	40	45	VA 29874 VA HA 29874 HA
29781-1	Eclipse	Typ D30, 2WD	11/95>		35	VA 29781 VA HA 29781 HA
i.V.	Eclipse Cross					
29297-1	EVO VII+EVO VIII+ EVO IX	Typ CT9A, CTO	01/02>		VA 35 HA 15	VA 29297 VA HA 29297 HA
29297-2	EVO VIII+EVO IX	nur/only MR + Ralliart Version (Export), ohne Gutachten/ without approval	02>		VA 35 HA 20	VA 29297 VA HA 29297 HA gelb
29009-1	Evo X	Typ CZ0	06/08>15		30	VA 29009 VA HA 29009 HA
29731-1	Galant	Typ E30, 2WD	08/88>02/93	5	40	VA 29731 VA HA 29731 HA
29337-1	Galant	Typ E50, 2WD, (Ultima)	03/93>02/97		30	VA 29337 VA HA 29337 HA
29519-1	Galant	Typ EA0, 2WD, bis/up to 120 kW	03/97>		30	VA 29519 VA HA 29519 HA
29507-1	Galant Kombi/SW	Typ EA0, (Legnum), 2WD, bis/up to 120 kW für Fzg. mit Niveaureg./ for cars with self-levelling, zylindrische HA-Feder/cylindrical RA-spring	03/97>01		VA 35 HA 15	VA 29507 VA HA 29507 HA
29507-2	Galant Kombi/SW	Typ EA0, (Legnum), 2WD, bis/up to 120 kW für Fzg. ohne Niveaureg. for cars except self-levelling, konische HA-Feder/conical RA-spring	2001>		VA 45 HA 30	VA 29507 VA HA 29507 HA weiß
29132-1	Grandis 2WD	Typ NA0W (Space Wagon)	05/04>		35	VA 29132 VA HA 29132 HA
28911-1	i-Miev	Typ HA0+HAV	2010>		30-35	VA 28911 VA HA 28911 HA
94045	Lancer Cedia	Export, ohne Gutachten/without approval	2000>		35	94045 F+R
29193-1	Lancer Lim./Sedan	Typ CS0, 2WD	09/03>		35	VA 29193 VA HA 29193 HA
29193-2	Lancer Kombi/SW	Typ CS0, 2WD	09/03>		35	VA 29193 VA HA 29193 HA weiß
29035-1	Lancer Lim./Sedan incl. Sportback	Typ CY0, bis/up to 1.8l (Fortis) + 2.0l Benziner/petrol engine	09/07>		35	VA 29035 VA HA 29035 HA
29035-2	Lancer Lim./Sedan incl. Sportback	Typ CY0, nur/only 1.8l + 2.0l Diesel (Fortis)	09/07>		35	VA 29035 VA HA 29035 HA weiß
28831-1	Mirage	Typ A00	2012>		30	VA 28831 VA HA 28831 HA
29245-1	Outlander	Typ CU0W (Airtrek)	2003>		40	VA 29245 VA HA 29245 VA
29081-1	Outlander	Typ CW0+CW6 (Facelift), nur/only 4WD	01/07>		40	VA 29081 VA HA 29081 HA
28825-1	Outlander	Typ CW0, 4WD, Facelift	2012>		VA 30 HA 45	VA 28825 VA HA 28825 HA
i.V.	Outlander					
29396-1	Pajero	Typ L040+V20, 4-türer/door, langer Radstand/long version	12/90>	10,35	30	VA Drehstäbe HA 29396 HA
29344-1	Pajero Pinin	Typ H60W	10/99>		30	VA 29344 VA HA 29344 HA
29026-1	Pajero	Typ V80	02/07>		VA 40 HA 50	VA 29026 VA HA 29026 HA
29027-1	Pajero	Typ V80, Höherlegung/Raising Kit	02/07>		VA (+) 30 HA (+) 15	VA 29027 VA HA 29027 HA
29397-1	Pajero Sport	Typ K90	11/98>	10,35	30	VA Drehstäbe HA 29397 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
94093-1	Pajero Sport	Export	2008>			94093 F+R
94092-1	Pajero Sport	Export, tiefe/low Version	2008>			94092 F+R
29301-1	Space Star	Typ DGO (VA-Feder Außendurchmesser 174mm/ <i>only for cars with outer spring diameter front 174mm</i>)	98>		VA 35 HA 15	VA 29301 VA HA 29301 HA
28831-1	Space Star	Typ A00 (Mirage)	2012>		30	VA 28831 VA HA 28831 HA
29387-1	Space Wagon	Typ N50, 2WD	10/98>		30	VA 29387 VA HA 29387 HA

Nissan/Infiniti

29838-1	100 NX	Typ B13 1.6l, 2.0l	91>97		35	VA 29838 VA HA 29838 HA	
29718-1	200 SX	Typ S13 (Silvia)	89>94		40	VA 29718 VA HA 29718 HA	
29982-1	200 SX	Typ S14 (Silvia)	09/94>01		30	VA 29982 VA HA 29982 HA	
94100	300ZX	Typ Z32 Export (nur Prüfbericht/KEIN Teilegutachten/ <i>no approval</i>) (Fairlady)	89>03		30-40	VA 300 ZX VA HA 300 ZX HA	
29233-1	350Z Coupé+Roadster	Typ Z33, Z33N (Fairlady)	2003>10		30	VA 29233 VA HA 29233 HA	
28964-1	370Z Coupé+Roadster	Typ Z34	2009>		30	VA 28964 VA HA 28964 HA	
29735-1	Almera	Typ N 15, (Pulsar/Sentra) bis/up to 105 kW, Innen HA-Federdurchmesser von 76 mm unten/ <i>inner RA spring diameter of 76 mm bottom</i>	09/95>00	④	30	VA 29735 VA HA 29735 HA	
29499-1	Almera	Typ N15, (Pulsar/Sentra) bis/up to 105 kW, für FZ mit Scheibenbremsen an der HA/ <i>for cars with disc-brakes on RA</i> , Innen HA-Federdurchmesser von 68 mm unten/ <i>inner RA spring diameter of 68 mm bottom</i>	09/95>00	④	30	VA 29499 VA HA 29499 HA	
29403-1	Almera	Typ N16, (Pulsar/Sentra) alle/all Benziner/ <i>petrol</i> 1.5l Diesel bis/up to 925kg VA-Last/ <i>FA-load</i>	2000>07	④	35	VA 29403 VA HA 29403 HA	
29403-2	Almera 2.2 Diesel	Typ N16, (Pulsar/Sentra) 2.2l Diesel (82+100 kW) ab/from 926kg VA-Last/ <i>FA-load</i>	2000>07		35	VA 29403 VA weiß HA 29403 HA	
29381-1	Almera Tino	Typ V10	2000>07		35	VA 29381 VA HA 29381 HA	
29695-1	Bluebird	Typ U 11+T 12+T 72	84>90	④,⑤	40	VA Blue. K/1 VA HA Blue. K/2 HA	
29692-1	Bluebird Kombi/SW	Typ WU 11	84>90		40	VA Blue. K/1 VA HA Blue. K/2 HA	
29620-1	Cherry/Sunny	(Datsun) N 12, B 11	01/82>86	⑤	30	VA 29620 VA HA 29620 HA	
29031-1	Cube	Typ Z12	2009>		35	VA 29031 VA HA 29031 HA	
28989-1	GT-R	Typ R35	2008>	L	30	VA 28989 VA HA 28989 HA	
i.V.	GT-R						
28958-1	Infiniti G37 Lim./Sedan+ Coupé+Cabrio/Convert.	Typ V36, 2WD, In Europa exklusiv nur über spezielle Vertriebspartner erhältlich/ <i>In Europe only available at special dealers</i>	2008>		32	VA 30-35 HA 25-30	VA 28958 VA HA 28958 HA
28939-1	Infiniti M37 Lim./Sedan	Typ Y51, In Europa exklusiv nur über spezielle Vertriebspartner erhältlich/ <i>In Europe only available at special dealers</i>	03/10>		25	VA 28939 VA HA 28939 HA	
28939-2	Infiniti M30d Lim./Sedan	Typ Y51, In Europa exklusiv nur über spezielle Vertriebspartner erhältlich/ <i>In Europe only available at special dealers</i>	2010>		25	VA 28939 VA weiß HA 28939 HA	
29171-1	Infiniti FX35+FX45	Typ S50, FX 35, FX 45, 4WD, In Europa exklusiv nur über spezielle Vertriebspartner erhältlich/ <i>In Europe only available at special dealers</i>	2003>09		32	40	VA 29171 VA HA 29171 HA
28961-1	Infiniti FX37+FX50+EX37	Typ S51, J50, 4WD, In Europa exklusiv nur über spezielle Vertriebspartner erhältlich/ <i>In Europe only available at special dealers</i>	2008>		32	25	VA 28961 VA HA 28961 HA
28961-2	Infiniti EX30d+FX30d	Typ J50, S51, In Europa exklusiv nur über spezielle Vertriebspartner erhältlich/ <i>In Europe only available at special dealers</i>	2008>		32	25	VA 28961 VA weiß HA 28961 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
28752-1	Infiniti Q30	Typ H15, 2WD, nicht für originales Sportfahrwerk/ <i>not for OE-sport-suspension</i> in Europa nur über spezielle Vertriebspartner erhältlich/ <i>In Europe only available at special dealers</i>	2016>		VA 35 HA 20	VA 28752 VA HA 28752 HA
28752-2	Infiniti Q30	Typ H15, 4WD, nicht für originales Sportfahrwerk/ <i>not for OE-sport-suspension</i> in Europa nur über spezielle Vertriebspartner erhältlich/ <i>In Europe only available at special dealers</i>	2016>		30	VA 28752-2 VA HA 28752 HA
28939-1	Infiniti Q50 Lim./Sedan incl. Q50S Lim./Sedan	Typ V37, 2WD + 4WD, Benzin/ <i>Petrol</i> , Diesel, Hybrid, In Europa exklusiv nur über spezielle Vertriebspartner erhältlich/ <i>In Europe only available at special dealers</i>	2013>	76	20-30	VA 28939 VA HA 28939 HA
28958-1	Infiniti Q60 Coupé+ Cabrio/ <i>Convertible</i>	Typ V36, 2WD, In Europa exklusiv nur über spezielle Vertriebspartner erhältlich/ <i>In Europe only available at special dealers</i>	2013>	32	VA 30-35 HA 25-30	VA 28958 VA HA 28958 HA
28939-3	Infiniti Q60S	Typ V37, 2WD, nur für Fzg. mit adaptiven Dämpfern/ <i>only for cars with adaptive shocks</i> In Europa exklusiv nur über spezielle Vertriebspartner erhältlich/ <i>In Europe only available at special dealers</i>	2016>		VA 35 HA 25	VA 28939 VA HA 28939 HA weiß
28939-1	Infiniti Q70 Lim./Sedan	Typ Y51, 2WD, 3.7l Benzin/ <i>Petrol</i> + 2.2l Diesel, In Europa exklusiv nur über spezielle Vertriebspartner erhältlich/ <i>In Europe only available at special dealers</i>	2014>	12	25-30	VA 28939 VA HA 28939 HA
28939-2	Infiniti Q70 Lim./Sedan	Typ Y51, 2WD, nur/only 3.0l Diesel, In Europa exklusiv nur über spezielle Vertriebspartner erhältlich/ <i>In Europe only available at special dealers</i>	2014>	12	25	VA 28939 VA weiß HA 28939 HA
28961-1	Infiniti QX50 + QX70	Typ J50 + S51, ohne/ <i>except</i> 3.0l Diesel, In Europa nur über spezielle Vertriebspartner erhältlich/ <i>In Europe only available at special dealers</i>	2013>	12	25	VA 28961 VA HA 28961 HA
28961-2	Infiniti QX50 + QX70	Typ J50 + S51, nur/only 3.0l Diesel, In Europa nur über spezielle Vertriebspartner erhältlich/ <i>In Europe only available at special dealers</i>	2013>	32	25	VA 28961 VA weiß HA 28961 HA
i.V.	Infiniti QX50					
28930-1	Juke incl. Nismo	Typ F15, 2WD	10/10>	12	30	VA 28930 VA HA 28930 HA
28930-2	Juke incl. Nismo	Typ F15, 4WD	10/10>	12	30	VA 28930 VA weiß HA 28930 HA weiß
29486-1	Kubistar	Typ F1	03>09	10,35,Ⓞ	30	VA 29486 VA HA Drehstäbe
i.V.	Leaf					
29720-1	Maxima	Typ J 30 (Cefiro)	89>95		40	VA 29720 VA HA 29720 HA
29587-1	Maxima QX	Typ A 32 (bis/up to 142 kW) (Cefiro/I 30)	95>08/00	Ⓞ	35	VA 29587 VA HA 29587 HA
29401-1	Maxima QX	Typ A33 (Cefiro/WA 32 Cefiro Wagon/I 35)	2000>04		30	VA 29401 VA HA 29401 HA
29698-1	Micra (March)	Typ K10	85>92	Ⓞ	35	VA 29698 VA HA 29698 HA
29898-1	Micra (March)	Typ K11	12/92>03	Ⓞ	30	VA 29898 VA HA 29898 HA
29287-1	Micra (March) incl. C+C, Cabrio/ <i>Convertible</i>	Typ K12, 2WD, incl. Cabrio/ <i>Convertible</i> (incl. 160SR)	01/03>10		35	VA 29287 VA HA 29287 HA
28921-1	Micra	Typ K13	2010>	12	VA 35 HA 20	VA 28921 VA HA 28921 HA
28921-2	Micra	Typ K14	2017>		35	VA 28921 VA weiß HA 28921 HA
29159-1	Murano	Typ Z50, V6, 3.5L	2004>		50	VA 29159 VA HA 29159 HA
29104-2	Navara	Typ D40, (Frontier), Export, ohne Gutachten/ <i>without approval</i>	05>	10	60	VA 29104 VA HA Serie
29140-3	Note	Typ E11, 2WD (Tone), Mit ABE*	02/06>		45	VA 29140-3 VA HA 29140 HA
28819-1	Note	Typ E12, 2WD, nur Benzin/ <i>only Petrol</i>	2013>		30	VA 28819 VA HA 28819 HA
28819-2	Note	Typ E12, 2WD, nur/only Diesel	2013>		30	VA 28819 VA weiß HA 28819 HA
29760-1	Pathfinder	Typ R50	96>05		35	VA 29760 VA HA 29760 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Ⓞ-Ⓞ Triple C siehe Seite 218 | Ⓞ-Ⓞ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
Nissan/Infiniti						
29104-1	Pathfinder	Typ R51	03/05>		60	VA 29104 VA HA 29104 HA
28965-1	Pixo	Typ HF	01/09>		35	VA 28965 VA HA 28965 HA
29334-2	Primastar	Typ F4, J4, 4	08/01>		35	VA 29334-2 VA HA 29334 HA gelb
29334-3	Primastar	Typ F4, J4, 4, E4, 2WD, Facelift 2015, langer und kurzer Radstand/ long and short wheelbase	2014>		VA 40 HA 30	VA 29334-2 VA HA 29334 HA gelb
29334-4	Primastar	Typ F4, J4, 4, E4, 2WD, Facelift 2015, nur langer Radstand (3498mm)/ only long wheelbase (3498mm)	2014>		VA 40	VA 29334-2 VA HA: Serie
29823-1	Primera	Typ P 10 1.6l (G20)	90>96	Ⓢ	30	VA 29823 VA HA 29823 HA
29814-1	Primera	Typ P 10 2.0l, ohne/except Diesel (G20)	90>96	Ⓢ	35	VA 29814 VA HA 29814 HA
29837-1	Primera Kombi/SW	Typ W 10, ohne/except Diesel	90>98	Ⓢ	35	VA 29837 VA HA 29837 HA
29778-1	Primera Lim./Sedan	Typ P 11, nur/only Benzin/petrol (G20)	09/96>02/02		35	VA 29778 VA HA 29778 HA
29778-2	Primera Lim./Sedan	Typ P 11, nur/only Diesel (G20)	09/96>02/02		35	VA 29778 VA weiß HA 29778 HA
29778-3	Primera Kombi/SW Traveller	Typ P 11, nur/only Benzin/petrol	98>02/02		35	VA 29778 VA HA 29778 HA weiß
29778-4	Primera Kombi/SW Traveller	Typ P 11, nur/only Diesel	98>02/02		35	VA 29778 VA weiß HA 29778 HA weiß
29320-1	Primera Lim./Sedan Benzin/petrol	Typ P12, 2WD, 1.6l+1.8l+2.0l	02/02>08		40	VA 29320 VA gelb HA 29320 HA
29320-2	Primera Lim./Sedan Diesel	Typ P12, 2WD, 1.9l, 2.0l+2.2l Diesel	02/02>08		40	VA 29320 VA weiß HA 29320 HA
29320-3	Primera Kombi/SW Benzin/petrol	Typ P12, 2WD, 1.6+1.8+2.0l	02/02>08		40	VA 29320 VA gelb HA 29320 HA weiß
29320-4	Primera Kombi/SW Diesel	Typ P12, 2WD, 1.9, 2.0+2.2l Diesel	02/02>08		40	VA 29320 VA weiß HA 29320 HA weiß
28791-1	Pulsar	Typ C13, (Sylphy 3rd generation, type B17,2WD)	2014>		30	VA 28791 VA HA 28791 HA
29080-1	Qashqai	Typ J10, 2WD (Dualis) bis/up to 1000kg HA-Last/RA-load	02/07>		VA 30 HA 45	VA 29080 VA HA 29080 HA
29080-4	Qashqai	Typ J10, 2WD (Dualis) ab/from 1001kg HA-Last/RA-load	02/07>		VA 30 HA 45	VA 29080 VA HA 29080 HA weiß
29080-2	Qashqai	Typ J10, 4WD (Dualis)	02/07>		VA 30 HA 45	VA 29080 VA weiß HA 29080 HA weiß
28863-1	Qashqai	Typ J10, 4WD (Dualis), Höherlegung/Raising Kit	02/07>		(+) 30	VA 28863 VA HA 28863 HA
29080-3	Qashqai +2	Typ J10, 2WD+4WD (Dualis)	2008>		VA 30 HA 45	VA 29080 VA weiß HA 29080 HA 2x weiß
28814-1	Qashqai	Typ J11, 2WD, bis/up to 1070kg VA-Last/FA-load ohne/except 1.6 DIG-T	2014>		35	VA 28814 VA HA 28814 HA
28814-2	Qashqai	Typ J11, 2WD, ab/from 1071kg VA-Last/FA-load ohne/except 1.6 DIG-T	2014>		35	VA 28814 VA weiß HA 28814 HA
28814-3	Qashqai	Typ J11, 4WD, bis/up to 1070kg VA-Last/FA-load	2014>		35	VA 28814 VA HA 28814 HA weiß
28814-4	Qashqai	Typ J11, 4WD, ab/from 1071kg VA-Last/FA-load	2014>		35	VA 28814 VA weiß HA 28814 HA weiß
53039	Sentra	Typ B16 Export, ohne Gutachten/without approval	2007>		35-40	53039 F + R
28791-1	Sentra	Typ B17	2013>		35	28791 VA + HA
29702-1	Sunny	Typ B 12, N 13 (Pulsar/Sentra/Sabre)	06/86>91	Ⓢ	40	VA 29702 VA HA 29702 HA
29697-1	Sunny Kombi/SW	Typ B12 (Pulsar/Sentra)	06/86>91	Ⓢ	40	VA 29702 VA weiß HA 29702 HA weiß
29833-1	Sunny	Typ N 14, 2WD, 1.4l, 1.6l, 2.0l, Diesel (Pulsar/Sentra)	91>95	Ⓢ	40	VA 29833 VA HA 29833 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Ⓢ-Ⓢ Triple C siehe Seite 218 | Ⓢ-Ⓢ Triple C see page 218! * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
28791-1	Sylphy	Typ B17 (Sentra), Export, ohne Gutachten/without approval	2012>		30	28791 VA + HA
94079	Teana	Typ J 31 (Cefiro/Maxima) Asia/Pacific version Export, ohne Gutachten/without approval	2003>		35	VA 94079 F HA 94079 R
53070	Teana	Typ J 32 (Altimax L32), Export, ohne Gutachten/without approval	2008>		35	53070 F+R
94128	Teana	Typ L 33 (3. Generation), Export, ohne Gutachten/without approval	2013>		40	94128 F+R
29398-1	Terrano I+II	Typ R20+WD21	10/88>07	10,35	50	VA Drehstäbe HA 29398 HA
29031-1	Tiida	Typ C11 (Versa/Latio)	2007>		35	VA 29031 VA HA 29031 HA
28791-1	Tiida	Typ C12, Export, ohne Gutachten/without approval	2012>		30	28791 VA + HA
29186-1	X-Trail	Typ T30	07/01>		30	VA 29186 VA HA 29186 HA
28814-4	X-Trail	Typ T32, 2WD, ab/from 1071kg VA-Last/FA-load	2014>		35-40	VA 28814 VA weiß HA 28814 HA weiß
i.V.	X-Trail					

Opel/Vauxhall

28836-1	Adam incl. Adam S	Typ S-D, nicht für Fzg. mit OE-Sportfahrwerk/ not for cars with OE sport suspension, Mit ABE*	2013>	12	25	VA 28836 VA HA 28836 HA
28836-2	Adam Rocks	Typ S-D, nicht für Fzg. mit OE-Sportfahrwerk/ not for cars with OE sport suspension, Mit ABE*	2014>		35	VA 28836VA weiß HA 28836 Ha weiß
29373-1	Agila	Typ H00	2000>		40	VA 29373 VA HA 29373 HA
29160-1	Agila	Typ H-B, Mit ABE*	02/08>		30	VA 29160 VA HA 29160 HA
29034-1	Antara	Typ L-A, 2WD + 4WD, Bei Niveaureg. Austausch der HA-Dämpfer not- wendig./For cars with self-levelling exchange of the RA-shocks necessary	05/06>		VA 30 HA 45	VA 29034 VA HA 29034 HA
29604-1	Ascona C	C+CC (Cavalier)	08/81>88	14	40-55	VA Asc. C3 VA HA Asc. C4 HA
29852-1	Astra F	1.8l 16V, 2.0l+2.0l 16V, 1.7l Turbo Diesel	91>98		35	VA 29852 VA HA 29852 HA
29854-1	Astra F	1.4l-1.8l (außer/except Diesel) incl. T92	91>98		35	VA 29854 VA HA 29854 HA
29860-1	Astra F Caravan/SW	incl. 16V	91>98		35	VA 29860 VA HA 29860 HA
29852-1	Astra F Cabrio/ Convertible	1.8l 16V, 2.0l+2.0l 16V, 1.7l Turbo Diesel	91>98		35	VA 29852 VA HA 29852 HA
29854-1	Astra F Cabrio/ Convertible	1.4l-1.8l (außer/except Diesel) incl. T92	91>98		35	VA 29854 VA HA 29854 HA
29530-1	Astra G Lim./Sedan+ Coupé+OPC+Cabrio/ Convertible	Typ T98+T98NB+T98C, bis/up to 885kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	98>		30	VA 29530-1 VA HA 29530 HA
29530-2	Astra G Lim./Sedan+ Coupé+OPC+Cabrio/ Convertible	Typ T98+T98NB+T98C, ab/from 886kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	98>		30	VA 29530-2 VA HA 29530 HA
29460-1	Astra G Lim./Sedan+ Coupé+OPC+Cabrio/ Convertible	Typ T98+T98NB+T98C, tiefe/low Version	98>		40-45	VA 29460 VA HA 29460 HA
29496-1	Astra G Caravan/SW	Typ T98, bis/up to 885kg VA-Last/FA-load	98>		30	VA 29496-1 VA gelb HA 29496 HA
29496-2	Astra G Caravan/SW	Typ T 98, ab/from 886kg VA-Last/FA-load	98>		30	VA 29496-2 VA weiß HA 29496 HA
29209-1	Astra H Lim./Sedan incl. OPC	Typ A-H/NB, bis/up to 960kg VA-Last/FA-load, incl. IDS+IDS Plus, (1.4L - 1.8L), Mit ABE* , OPC ohne ABE	03/04>	19	35	VA 29209-1 VA HA 29209 HA
29209-2	Astra H Lim./Sedan incl. OPC	Typ A-H/NB, ab/from 961kg VA-Last/FA-load, incl. IDS+IDS Plus (1.7L D+1.9L D+2.0L Turbo), Mit ABE* , OPC ohne ABE	03/04>	19	35	VA 29209-2 VA HA 29209 HA
29209-3	Astra Twin Top Cabrio/Convertible	Typ A-H/C, bis/up to 960kg VA-Last/FA-load incl. IDS+IDS Plus, Mit ABE*	04/06>	19	35	VA 29209-1 VA HA 29209 HA weiß



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
-------------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------	--	---------------------------------------

Opel/Vauxhall

29209-4	Astra Twin Top Cabrio/Convertible	Typ A-H/C, ab/from 961kg VA-Last/FA-load incl. IDS+IDS Plus, Mit ABE*	04/06>	19	35	VA 29209-2 VA HA 29209 HA weiß
29161-1	Astra H GTC incl. OPC	Typ A-H/C, bis/up to 960kg VA-Last/FA-load, incl. IDS+IDS Plus (1.2l - 1.8l) incl. Stufenheck/Notchback „A-H/SW“	02/05>	19	30	VA 29161-1 VA HA 29161 HA
29161-2	Astra H GTC incl. OPC	Typ A-H/C, ab/from 961kg VA-Last/FA-load, incl. IDS+IDS Plus (1.7D+1.9D+2.0 Turbo) incl. Stufenheck/Notchback „A-H/SW“	02/05>	19	30	VA 29161-2 VA HA 29161 HA
29209-3	Astra H Caravan/SW	Typ A-H, bis/up to 960kg VA-Last/FA-load, incl. IDS+IDS Plus (1.4l - 1.8l), Mit ABE*	10/04>	19	35	VA 29209-1 VA HA 29209 HA weiß
29209-4	Astra H Caravan/SW	Typ A-H, ab/from 961kg VA-Last/FA-load, incl. IDS+IDS Plus (1.7D+1.9D+2.0 Turbo), Mit ABE*	10/04>	19	35	VA 29209-2 VA HA 29209 HA weiß
28976-1	Astra J Lim./Sedan	Typ P-J, ohne/without 2.0l Diesel, Mit ABE*	11/09>	12	35-40	VA 28976 VA HA 28976 HA
28976-2	Astra J Lim./Sedan	Typ P-J, nur/only 2.0l Diesel, Mit ABE*	11/09>	12	35-40	VA 28976 VA weiß HA 28976 HA
28976-3	Astra J Sportstourer Kombi/SW	Typ P-J/SW, ohne/without 2.0l Diesel, Mit ABE*	11/2010>	12	40	VA 28976 VA HA 28976 HA weiß
28976-4	Astra J Sportstourer Kombi/SW	Typ P-J/SW, nur/only 2.0l Diesel, Mit ABE*	11/2010>	12	40	VA 28976 VA weiß HA 28976 HA weiß
28886-1	Astra J GTC	Typ P-J/SW, bis/up to 1080kg VA-Last/FA-load	01/12>		30	VA 28886 VA HA 28886 HA
28886-2	Astra J GTC	Typ P-J/SW, ab/from 1081kg VA-Last/FA-load	01/12>		30	VA 28886 VA weiß HA 28886 HA
28886-3	Astra J GTC OPC	Typ P-J/SW, nur/only GTC OPC	04/12>		25-30	VA 28886 VA weiß HA 28886 HA weiß
28761-1	Astra K Lim./Sedan	Typ B-K, 2WD, incl. Astra +, Mit ABE*	2015>		40	VA 28761 VA HA 28761 HA
28761-2	Astra K Sportstourer Kombi/SW	Typ B-K, 2WD, incl. Astra Sportstourer +, Mit ABE*	2015>		35	VA 28761 VA weiß HA 28761 HA
i.V.	Astra K Country Tourer					
i.V.	Astra K GTC					
28998-2	Cascada Cabrio/Convertible	Typ P-J/SW, ab/from 1161kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2013>	12	30	VA 28998 VA HA 28998 HA weiß
28998-6	Cascada Cabrio/Convertible	Typ P-J/SW, bis/up to 1160kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2013>	12	30	VA 28998 VA gelb HA 28998 HA weiß
29807-1	Calibra	2 WD	90>97	40	30	VA 29807 VA HA 29807 HA
29885-1	Calibra 4x4	4 WD (incl. Turbo)	90>97	40	30	VA 29885 VA HA 29885 HA
29945-1	Calibra	V6	90>97	40	30	VA 29945 VA HA 29945 HA
29016-1	Combo C	Typ Combo C	10/01>		VA 30 HA 40	VA 29016 VA HA 29016 HA
28857-1	Combo D	Typ Combo-D, nicht für Combo Van (2-Sitzer)/not for Combo Van (2-seater)	01/12>		35	VA 28857 VA HA 28857 HA
28857-2	Combo D Van	Typ Combo-D-Van, nur Combo D Van (2-Sitzer)/only Combo D Van (2-seater)	01/12>		35	VA 28857 VA HA 28857 HA gelb
i.V.	Combo					
29558-1	Corsa A	A+CC (Nova)	08/83>93	Ⓜ	30	VA 29558 VA HA 29558 HA
29911-1	Corsa B	bis/up to 715kg VA-Last/FA-load (Vita/Sail/Barina)	03/93>00	Ⓜ	35	VA 29911 VA HA 29911 HA
60911-1	Corsa B	bis/up to 715kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	03/93>00	27,Ⓜ	35	VA 29911 VA HA 29911 HA
29911-2	Corsa B	ab/from 716kg VA-Last/FA-load, außer/except TD (Vita/Sail/Barina)	03/93>00	Ⓜ	35	VA 29911 VA weiß HA 29911 HA
29949-1	Corsa B	GSI (1.6l, 16V), Corsa Sport (Vita)	10/93>00		30	VA 29949 VA HA 29949 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Ⓜ-Ⓜ Triple C siehe Seite 218 / Ⓜ-Ⓜ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs
 ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems
 ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars
 ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
 ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs
 ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs
 ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
29376-1	Corsa C	bis/up to 790kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	09/00>	12	30	VA 29376 VA HA 29376 HA
29376-2	Corsa C	ab/from 791kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	09/00>	12	30	VA 29376 VA weiß HA 29376 HA
29131-1	Corsa D incl. OPC	Typ S-D, bis/up to 850kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* ohne/without OPC Nürburgring Edition	09/06>	12	35	VA 29131-1 VA HA 29131 HA
29131-2	Corsa D incl. OPC	Typ S-D, ab/from 851kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* ohne/without OPC Nürburgring Edition	09/06>	12	35	VA 29131-2 VA HA 29131 HA
29095-1	Corsa D incl. OPC	Typ S-D, bis/up to 850kg VA-Last/FA-load ohne/without OPC Nürburgring Edition, tiefe/low Version	09/06>	12	VA 50 HA 40	VA 29095-1 VA HA 29095 HA
29095-2	Corsa D incl. OPC	Typ S-D, ab/from 851kg VA-Last/FA-load, bis/up to 955kg VA-Last/FA-load + 845kg HA-Last/RA-load, ohne/without OPC Nürburgring Edition, tiefe/low Version	09/06>	12	VA 50 HA 40	VA 29095-2 VA HA 29095 HA
29131-1	Corsa E	Typ S-D, bis/up to 860kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2014>	12	20	VA 29131-1 VA HA 29131 HA
29131-2	Corsa E	Typ S-D, ab/from 861kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2014>	12	20	VA 29131-2 VA HA 29131 HA
29095-1	Corsa E	Typ S-D, bis/up to 860kg VA-Last/FA-load tiefe/low Version	2014>	12	35	VA 29095-1 VA HA 29095 HA
29095-2	Corsa E incl. OPC	Typ S-D, ab/from 861kg + bis/up to 955kg VA-Last/FA-load, bis/up to 845kg HA-Last/RA-load, tiefe/low Version	2014>	12	35	VA 29095-2 VA HA 29095 HA
i.V.	Corsa S					
28713-1	Crossland X	Typ P7 Monocab C, 2WD	2017>		30	VA 28713-1 VA HA 28713-1 HA
29394-1	Frontera	Typ UT2/4	05/95>98	10,35	30	VA Drehstäbe HA 29394 HA
28700-1	Grandland X	Typ Z	2017>		35	VA 28700-1 VA HA 28700-1 HA
29072-1	GT	Typ K/R	2007>		VA 40 HA 50	VA 29072 VA HA 29072 HA
28998-5	Insignia Lim./Sedan incl. Facelift 2013	Typ 0G-A, 2WD, bis/up to 1160kg VA-Last/FA-load, auch für Fzg. mit Flex Ride Fahrwerk/also for cars with Flex Ride Suspension, Mit ABE*	11/08>	12	20-30	VA 28998-2 VA HA 28998 HA
28998-1	Insignia Lim./Sedan incl. Facelift 2013	Typ 0G-A, 2WD, ab/from 1161kg VA-Last/FA-load, auch für Fzg. mit Flex Ride Fahrwerk/also for cars with Flex Ride Suspension, Mit ABE*	11/08>	12	20-30	VA 28998-1 VA HA 28998 HA
28998-7	Insignia Lim./Sedan incl. Facelift 2013	Typ 0G-A, 4WD, incl. bis/up to 1160kg VA-Last/FA-load, auch für Fzg. mit Flex Ride Fahrwerk/also for cars with Flex Ride Suspension, Mit ABE*	11/08>	12	20-30	VA 28998-2 VA HA 28998-2 HA
28998-7	Insignia Lim./Sedan OPC Modelle incl. Facelift 2013	Typ 0G-A, 4WD, OPC Modelle, auch für Fzg. mit Flex Ride Fahrwerk/ also for cars with Flex Ride Suspension, Mit ABE*	11/08>		VA 20-25 HA 15-20	VA 28998-2 VA HA 28998-2 HA
28998-3	Insignia Lim./Sedan incl. Facelift 2013	Typ 0G-A, 4WD, ab/from 1161kg VA-Last/FA-load, auch für Fzg. mit Flex Ride Fahrwerk/also for cars with Flex Ride Suspension, Mit ABE*	11/08>	12	20-30	VA 28998-1 VA HA 28998-2 HA
28998-6	Insignia Sportstourer/SW incl. Facelift 2013	Typ 0G-A, 2WD, bis/up to 1160kg VA-Last/FA-load, auch für Fzg. mit Flex Ride Fahrwerk/also for cars with Flex Ride Suspension, Fzg. ohne Niveauregulierung/for cars except self-levelling, Mit ABE*	02/09>	12	20-30	VA 28998-2 VA HA 28998 HA weiß
28998-2	Insignia Sportstourer/SW incl. Facelift 2013	Typ 0G-A, 2WD, ab/from 1161kg VA-Last/FA-load, auch für Fzg. mit Flex Ride Fahrwerk/also for cars with Flex Ride Suspension, Fzg. ohne Niveauregulierung/for cars except self-levelling, Mit ABE*	02/09>	12	20-30	VA 28998-1 VA HA 28998 HA weiß
28998-8	Insignia Sportstourer/SW incl. Facelift 2013	Typ 0G-A, 4WD, bis/up to 1160kg VA-Last/FA-load, auch für Fzg. mit Flex Ride Fahrwerk/also for cars with Flex Ride Suspension, Fzg. ohne Niveauregulierung/for cars except self-levelling, Mit ABE*	02/09>	12	20-30	VA 28998-2 VA HA 28998-3 HA
28998-8	Insignia Sportstourer/SW OPC Modelle incl. Facelift 2013	Typ 0G-A, 4WD, OPC Modelle, auch für Fzg. mit Flex Ride Fahrwerk/ also for cars with Flex Ride Suspension, Fzg. ohne Niveauregulierung/ for cars except self-levelling, Mit ABE*	02/09>		VA 20-25 HA 15-20	VA 28998-2 VA HA 28998-3 HA
28998-4	Insignia Sportstourer/SW incl. Facelift 2013	Typ 0G-A, 4WD, ab/from 1161kg VA-Last/FA-load, auch für Fzg. mit Flex Ride Fahrwerk/also for cars with Flex Ride Suspension, Fzg. ohne Niveauregulierung/for cars except self-levelling, Mit ABE*	02/09>	12	20-30	VA 28998-1 VA HA 28998-3 HA
28998-4	Insignia Country Tourer Kombi/SW	Typ 0G-A, nur/only 4WD, ab/from 1161kg VA-Last/FA-load	2013>		30	VA 28998-1 VA HA 28998-3 HA
28998-8	Insignia Country Tourer Kombi/SW	Typ 0G-A, nur/only 4WD, bis/up to 1160kg VA-Last/FA-load	2013>		30	VA 28998-2 VA HA 28998-3 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further-Information-and-latest-news-on-www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Triple C siehe Seite 218 | Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
 Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
Opel/Vauxhall						
28717-1	Insignia Lim./Sedan	Typ Z-B, 2WD, bis/up to 1100kg VA-Last/FA-load, incl. Flex Ride	2017>	12	30	VA 28717-1 VA HA 28717-1 HA
28717-2	Insignia Lim./Sedan	Typ Z-B, 2WD, ab/from 1100kg VA-Last/FA-load, incl. Flex Ride	2017>	12	30	VA 28717-2 VA HA 28717-1 HA
28717-5	Insignia Lim./Sedan	Typ Z-B, nur/only 4WD, incl. Flex Ride	2017>	12	30	VA 28717-2 VA HA 28717-3 HA
28717-3	Insignia Sportstourer/ SW	Typ Z-B, 2WD, bis/up to 1100kg VA-Last/FA-load, incl. Flex Ride	2017>	12	30	VA 28717-1 VA HA 28717-2 HA
28747-4	Insignia Sportstourer/ SW	Typ Z-B, 2WD, ab/from 1100kg VA-Last/FA-load, incl. Flex Ride	2017>	12	30	VA 28717-2 VA HA 28717-2 HA
28717-6	Insignia Sportstourer/ SW	Typ Z-B, nur/only 4WD, incl. Flex Ride	2017>	12	30	VA 28717-2 VA HA 28717-4 HA
i.V.	Insignia Country Tourer					
i.V.	Insignia GSi					
29551-1	Kadett E	Schrägheck/Hatchback, incl. GSI 2.0i (Astra E)	09/84>92		40	VA Kad. E 85/1 VA HA Kad. E 85/2 HA
29642-1	Kadett E	Stufenheck/Notchback (Astra E)	86>92		40	VA Kad. E 85/1 VA HA Kad. E 85/2 HA
29669-1	Kadett E Cabrio/ Convertible	(Astra E)	84>92		35	VA Kad. E 85/1 VA HA Kad. E 85/2 HA
29653-1	Kadett E Caravan/SW	(Astra E SW)	84>92		40	VA Kad. E 85/1 VA HA Kad. E 85/2 HA
28767-1	Karl/Vida	Typ D-A, 2WD	2015>		30	VA 28767 VA HA 28767 HA
i.V.	Karl Facelift					
29617-1	Manta B	Typ B/CC, GA beachten. Nur mit gekürzten Sportstoßdämpfer fahrbar! (only with shorter shocks)	08/75>89		50	VA Manta B 85/1 VA HA Manta B 85/2 HA
29496-1	Meriva A	Typ X01 Monocab, bis/up to 885kg VA-Last/FA-load	04/03>		30	VA 29496-1 VA HA 29496 HA
29496-2	Meriva A	Typ X01 Monocab, 1.6l +1.8l, incl. 1.7l Diesel ab/from 886kg VA-Last/FA-load	04/03>		30	VA 29496-2 VA weiß HA 29496 HA
29496-3	Meriva B	Typ S-D/Monocab B, bis/up to 1060kg VA-Last/FA-load	06/10>		30	VA 29496-3 VA HA 29496 HA
29496-4	Meriva B	Typ S-D/Monocab B, ab/from 1061kg VA-Last/FA-load	06/10>		30	VA 29496-4 VA HA 29496 HA
28845-1	Mokka 2WD	Typ J-A, nur/only 2WD	10/12>		30	VA 28845 VA HA 28845 HA
28845-2	Mokka 4WD	Typ J-A, nur/only 4WD	10/12>		30	VA 28845 VA HA 28845 HA weiß
28845-1	Mokka X 2WD	Typ J-A, nur/only 2WD	2016>		30	VA 28845 VA HA 28845 HA
28845-2	Mokka X 4WD	Typ J-A, nur/only 4WD	2016>		30	VA 28845 VA HA 28845 HA weiß
29650-1	Omega A	4-Zyl. außer/except Diesel (Carlton A) bis/up to 845kg VA-Last/FA-load	86>94	Ⓢ	45	VA Omega 1 VA (L+R) HA Omega 2 HA
29651-1	Omega A	6-Zyl.+Diesel (Carlton A) ab/from 846kg VA-Last/FA-load	86>94	Ⓢ	40	VA Omega 1 VA weiß (L+R) HA Omega 2 HA
29683-1	Omega A Caravan/SW	4-Zyl. (Carlton A)	>03/94	Ⓢ	50	VA Omega 1 VA Kombi (L+R) HA Omega 2 HA Kombi
29683-2	Omega A Caravan/SW	6-Zyl. (Carlton A)	>03/94	Ⓢ	40	VA Omega 1 VA weiß (L+R) HA Omega 2 HA Kombi
29968-1	Omega B+V94	bis/up to 935kg VA-Last/FA-load (Carlton B)	04/94>	Ⓢ	35	VA 29968 VA gelb (L+R) HA 29968 HA
29968-2	Omega B+V94	ab/from 936kg VA-Last/FA-load (Carlton B)	04/94>	Ⓢ	35	VA 29968 VA weiß (L+R) HA 29968 HA
29972-1	Omega B Caravan/ SW+V94	bis/up to 935kg VA-Last/FA-load (Carlton B) Fzg. ohne Niveauregulierung/for cars except self-levelling	04/94>	Ⓢ	35	VA 29972 VA gelb (L+R) HA 29972 HA
29972-2	Omega B Caravan/ SW+V94	ab/from 936kg VA-Last/FA-load (Carlton B) Fzg. ohne Niveauregulierung/for cars except self-levelling	04/94>	Ⓢ	35	VA 29972 VA weiß (L+R) HA 29972 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Ⓢ-Ⓢ Triple C siehe Seite 218 | Ⓢ-Ⓢ Triple C see page 218! * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
29319-3	Signum	Typ Signum Vectra-C bis/up to 1000kg VA-Last/FA-load incl. IDS+IDS Plus, Mit ABE*	05/03>		40	VA 29319 VA HA 29319-2 HA
29319-4	Signum	Typ Signum Vectra-C ab/from 1001kg VA-Last/FA-load ohne/except 3.0l V6 CDTI, incl. IDS, IDS Plus, Mit ABE*	05/03>		40	VA 29319 VA weiß HA 29319-2 HA
29790-1	Sintra	Typ GM 200-GME (Venture)	97>		35	VA 29790 VA HA 29790 HA
29987-1	Tigra-A	Typ S 93 Coupé (Sport)	94>	40, 5	35	VA 29987 VA HA 29987 HA
29733-1	Tigra-A	Typ S 93 Coupé bis/up to 78 kW (Komfort)	94>	5	30	VA 29733 VA HA 29733 HA
29376-2	Tigra Twin Top	Typ XC Roadster, Mit ABE*	09/04>		35	VA 29376 VA weiß HA 29376 HA
29700-1	Vectra A	Typ A-CC (Cavalier)	88>95		35	VA 29700 VA HA 29700 HA
29716-1	Vectra 4x4	4 WD (Cavalier)	89>95		30	VA 29716 VA HA 29716 HA
29566-1	Vectra 2000	2 WD+4x4 (4WD) (Cavalier)	89>95		25	VA 29566 VA HA 29566 HA
29932-1	Vectra A	V6 (Cavalier)	88>95	40	30	VA 29932 VA HA 29932 HA
29737-1	Vectra B Lim./Sedan	bis/up to 925kg VA-Last/FA-load	10/95>02	5	30	VA 29737 VA HA 29737 HA
29737-1	Vectra B-CC Lim./Sedan	bis/up to 925kg VA-Last/FA-load	10/95>02	5	30	VA 29737 VA HA 29737 HA
29737-2	Vectra B-CC Lim./Sedan	ab/from 926kg VA-Last/FA-load	10/95>02	5	30	VA 29737 VA weiß HA 29737 HA
29776-1	Vectra B Caravan/SW	Typ J96/Kombi + J96/Kombi/i, incl. I500	10/96>03	5	30	VA 29776 VA HA 29776 HA
29319-1	Vectra C Lim./Sedan incl. GTS, incl. OPC	bis/up to 1000kg VA-Last/FA-load incl. IDS, IDS Plus, IDS Plus 2, Mit ABE*	04/02>	12	40	VA 29319 VA HA 29319 HA
29319-2	Vectra C Lim./Sedan incl. GTS, incl. OPC	ab/from 1001kg VA-Last/FA-load, ohne/except 3.0l V6 CDTI, incl. IDS, IDS Plus, IDS Plus 2, Mit ABE*	04/02>	12	40	VA 29319 VA weiß HA 29319 HA
29319-3	Vectra C Caravan/SW incl. OPC	bis/up to 1000kg VA-Last/FA-load incl. IDS, IDS Plus, IDS Plus 2, Mit ABE*	10/03>	12	40	VA 29319 VA HA 29319-2 HA
29319-4	Vectra C Caravan/SW incl. OPC	ab/from 1001kg VA-Last/FA-load, ohne/except 3.0l V6 CDTI, incl. IDS, IDS Plus, IDS Plus 2, Mit ABE*	10/03>	12	40	VA 29319 VA weiß HA 29319-2 HA
29334-2	Vivaro	Typ F7, X83	08/01>		35	VA 29334-2 VA HA 29334 HA gelb
29334-3	Vivaro B	Typ F7, X83, 2WD, Facelift 2015, langer und kurzer Radstand/ long and short wheelbase	08/2014>		VA 40 HA 30	VA 29334-2 VA HA 29334 HA gelb
29334-4	Vivaro B	Typ F7, X83, 2WD, Facelift 2015, nur langer Radstand (3498mm)/ only long wheelbase (3498mm)	08/2014>		VA 40	VA 29334-2 VA HA: Serie
29440-1	Zafira-A	Typ T 98 Monocab 1.6l+1.8l+2.0l+2.2l Benzinier/petrol	98>	40	35	VA 29440 VA HA 29440 HA
29440-2	Zafira A	Typ T 98 Monocab 2.0DTI+2.2DTI Diesel	98>	40	35	VA 29440 VA weiß HA 29440 HA
29145-1	Zafira B	Typ A-H Monocab, bis/up to 1000kg VA-Last/FA-load	06/05>14		35	VA 29145-1 VA HA 29145 HA
29145-2	Zafira B	Typ A-H Monocab, ab/from 1001kg VA-Last/FA-load	06/05>14		35	VA 29145-2 VA HA 29145 HA
28976-6	Zafira C Tourer/SW	Typ P-J/SW, alle ausser/all except 2.0l Diesel, Mit ABE*	2012>		30	VA 28976 VA HA 28976-1 HA
28976-7	Zafira C Tourer/SW	Typ P-J/SW, nur/only 2.0l Diesel, Mit ABE*	2012>		30	VA 28976 VA weiß HA 28976-1 HA
i.V.	Zafira					



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | 5 Triple C siehe Seite 218 | 5 Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
29871-1	106	Typ 1 C	92>96	10,35	VA 25	VA 29871 VA HA Drehstäbe
60871-1	106	Typ 1C ABE-Nr. F888, Mit ABE*	92>96	10,27,35	VA 25	VA 29871 VA HA Drehstäbe
29757-1	106	bis/up to 65 kW, 1CDZ, 1HDY, 1NFW, 1VJZ, 1VJX 1CDY, 1 HDZ, 1 VJY, 1 KFX, 1 NFZ, 1HFX, 1KFW	04/96>	10,35	VA 45	VA 29757 VA HA Drehstäbe
29786-1	106 16V	Typ 1NFX, bis/up to 87 kW	96>	10,35	VA 30	VA 29786 VA HA Drehstäbe
29154-1	107	Typ P, P*****	06/05>		35	VA 29154 VA HA 29154 HA
29137-1	1007	Typ K	09/05>		30	VA 29137 VA HA 29137 HA
29154-1	108	Typ P*****	2014>		VA 40 HA 25	VA 29154 VA HA 29154 HA
29605-1	205 incl. Cabrio/ Convertible	Typ 741 A+B+C/20 A+C+D	01/83>98	10,35	40	VA P/205 VA HA Alu-Einbauteile
29469-1	206,+RC, 206+, Lim.+ Kombi/Break Sedan/SW	Typ 2HFY, 2KFX, 2WJZ, 2NFZ, 2HFZ, 2RFR, 2RHY, 2HFX, 2KFW, 2NFU, 2RFN, 2WJY, 28HX, 28HZ, 29HZ, 2KFU, 2RFK	09/98>	10,35	VA 30-35	VA 29469 VA HA Serie
29461-1	206,+RC, 206+, Lim./ Sedan+Kombi/SW/Break	Typ 2HFZ, 2NFZ, 2WJZ, 2HFY, 2KFX, 2RFR, 2RHY, 2HFX, 2KFW 2NFU, 2RFN, 2WJY, 28HX, 28HZ, 29HZ, 2KFU, 2RFK, tiefe/low Version	09/98>	10,35	VA 45-50 HA 25	VA 29461 VA HA Drehstäbe
29469-2	206 Cabrio/Convertible	206cc	2000>	10,35	VA 30-35	VA 29469 VA weiß HA Serie
29461-2	206 Cabrio/Convertible	206cc, tiefe/low Version	2000>	10,35	VA 45-50	VA 29461 VA weiß HA Drehstäbe
29118-1	207+Cabrio/Convertible incl. RC	Typ W*****, Mit ABE*	04/06>		35	VA 29118 VA HA 29118 HA
29112-1	207 incl. Cabrio/ Convertible + RC	Typ W*****, tiefe/low Sportversion	04/06>		45-50	VA 29112 VA HA 29112 HA
29118-2	207 Kombi/SW incl. RC	Typ W*****, Mit ABE*	08/07>		35	VA 29118 VA HA 29118 HA weiß
29112-2	207 Kombi/SW incl. RC	Typ W*****, tiefe/low Sportversion	08/07>		45-50	VA 29112 VA HA 29112 HA weiß
29118-1	208	Typ C, Mit ABE*	2012>		35	VA 29118 VA HA 29118 HA
29112-1	208	Typ C, tiefe/low Sportversion	2012>		50	VA 29112 VA HA 29112 HA
29118-1	208 GTi	Typ C	2013>		20-25	VA 29118 VA HA 29118 HA
29112-1	208 GTi	Typ C, tiefe/low Version	2013>		30-35	VA 29112 VA HA 29112 HA
29942-1	306 Lim./Cabrio/Kombi/ Break/Sedan/ Convertible/SW	Typ 7,7a,7A9A,7D,7DHY,7RFV,7DJY,7KFX,7LFY,7LFZ,7NFZ,7RFS,7DHW, 7RHY,7NFT,7KFW,7WJY,7WJZ	93>01	10,35	40	VA 29942 VA HA Drehstäbe
29347-1	307 Lim./Sedan	Typ 3KFW,3RFN,3RHY,3RHS,3NFU,38HZ,39HZ,3RHR,3KFU, 3RFJ, 3 9 HX, 3 9 HY ab/from 1.7L	2001>		35	VA 29347 VA HA 29347 HA
29347-2	307 Lim./Sedan	Typ 3KFW,3RFN,3RHY,3RHS,3NFU,38HZ,39HZ,3RHR,3KFU 3RFJ, 3 9 HX, 3 9 HY bis/up to 1.6L	2001>		35	VA 29347 VA gelb HA 29347 HA
29304-1	307 Lim./Sedan	nur/only Typ 3RFK	2003>		VA 35 HA 15	VA 29304 VA HA 29304 HA
29169-1	307 Lim./Sedan	nur/only Typ 3RFK, tiefe/low Version	2001>		VA 60 HA 40	VA 29169 VA HA 29169 HA
29304-1	307 Break/Kombi/SW 307 CC Cabrio/Convert.	Typ 3 KFW, 3 NFU, 3 RFN, 3 RHY, 3 8HZ, 3 RHS, 3 9 HV, 3 9 HX, 3 9 HY, 3 9 HZ, 3 RHR, 3 KFU, 3 RFJ, 3 RFK ab/from 1.7l	04/02>	12	VA 35 HA 15	VA 29304 VA HA 29304 HA
29304-2	307 Break/Kombi/SW 307 CC Cabrio/Convert.	Typ 3 KFW, 3 NFU, 3 RFN, 3 RHY, 3 8HZ, 3 RHS, 3 9 HV, 3 9 HX, 3 9 HY, 3 9 HZ, 3 RHR, 3 KFU, 3 RFJ, 3 RFK bis/up to 1.6l	04/02>	12	VA 35 HA 15	VA 29304 VA gelb HA 29304 HA
29169-1	307 Break/Kombi/SW 307 CC Cabrio/Convert.	Typ 3 KFW, 3 NFU, 3 RFN, 3 RHY, 3 8HZ, 3 RHS, 3 9 HV, 3 9 HX, 3 9 HY, 3 9 HZ, 3 RHR, 3 KFU, 3 RFJ, 3 RFK	04/02>	12	VA 60 HA 40	VA 29169 VA HA 29169 HA
29048-1	308	Typ 4*****, bis/up to 1090kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	09/07>	12	30	VA 29048 VA HA 29048 HA
29048-2	308	Typ 4*****, ab/from 1091kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	09/07>	12	30	VA 29048 VA weiß HA 29048 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | 1-3 Triple C siehe Seite 218 | 1-3 Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
29048-1	308 CC	Typ 4*****, bis/up to 1090kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2009>	12	VA 40 HA 20	VA 29048 VA HA 29048 HA
29048-2	308 CC	Typ 4*****, ab/from 1091kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2009>	12	VA 40 HA 20	VA 29048 VA weiß HA 29048 HA
29045-1	308 incl. CC	Typ 4*****, tiefe/low Version , bis/up to 1090kg VA-Last/FA-load	09/07>	12	45-50	VA 29045 VA HA 29045 HA
29045-2	308 incl. CC	Typ 4*****, tiefe/low Version , ab/from 1091kg VA-Last/FA-load	09/07>	12	45-50	VA 29045 VA weiß HA 29045 HA
29048-3	308 SW	Typ 4*****, bis/up to 1090kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	09/07>	12	VA 40 HA 20	VA 29048 VA HA 29048 HA weiß
29048-4	308 SW	Typ 4*****, ab/from 1091kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	09/07>	12	VA 40 HA 20	VA 29048 VA weiß HA 29048 HA weiß
28820-1	308	Typ L, nur/only Diesel, incl. Facelift 2017	2013>	12	30	VA 28820 VA HA 28820 HA
28820-2	308	Typ L, nur/only Benziner/petrol, incl. Facelift 2017	2013>	12	30	VA 28820 VA gelb HA 28820 HA
28820-3	308 SW	Typ L, nur/only Diesel, incl. Facelift 2017	2014>	12	40	VA 28820 VA HA 28820 HA weiß
28820-4	308 SW	Typ L, nur/only Benziner/petrol, incl. Facelift 2017	2014>	12	40	VA 28820 VA gelb HA 28820 HA weiß
28820-1	308 GT	Typ L, nur/only Diesel, incl. Facelift 2017	2015>		35	VA 28820 VA HA 28820 HA
28820-2	308 GT	Typ L, nur Benziner/only petrol, incl. Facelift 2017	2015>		35	VA 28820 VA weiß HA 28820 HA
28820-3	308 SW GT	Typ L, nur/only Diesel, incl. Facelift 2017	2014>		30	VA 28820 VA HA 28820 HA weiß
28820-4	308 SW GT	Typ L, nur/only Benziner/petrol, incl. Facelift 2017	2014>		30	VA 28820 VA gelb HA 28820 HA weiß
28699-1	308 GTI	Typ L, incl. Facelift 2017	2015>		20	VA 28699-1 VA HA 28699-1 HA
29652-1	309	Typ 10A, 10C, 3A, 3C	86>93	10,35	25	VA P/309 VA HA Drehstäbe
29832-1	405 Lim.+Kombi Sedan+SW	Typ 15 B, 15 E+4B+4E (nicht/except M1 16) incl. Break	09/87>95	10,35	40	VA 29832 VA HA Drehstäbe
29770-1	406 Lim./Sedan	Typ 8LFX, 8RLZ, 8RHS, 1.6-3.0l (incl. Diesel)	10/95>06		30	VA 29770 VA HA 29770 HA
29473-1	406 Coupé	Typ 8RFV+8XFZ+8RFR+8XFX+8RFN+84HX bis/up to 152 kW	97>06		40	VA 29473 VA HA 29473 HA
29788-1	406 Break/Kombi/SW	1.6-3.0l (incl. Diesel)	01/97>06		35	VA 29788 VA HA 29788 HA
29202-1	407 Lim./Sedan + Coupé	alle/all, bis/up to 1120kg VA-Last/FA-load, ohne elektronisches Dämpfersystem/without electronically adjustable shocks, Mit ABE*	05/04>		40	VA 29202-1 VA HA 29202 HA
29202-2	407 Lim./Sedan + Coupé	alle/all, ab/from 1121kg VA-Last/FA-load, ohne elektronisches Dämpfersystem/without electronically adjustable shocks, Mit ABE*	05/04>		40	VA 29202-2 VA HA 29202 HA
29202-3	407 Kombi/SW	alle/all, bis/up to 1120kg VA-Last/FA-load, ohne elektronisches Dämpfersystem/without electronically adjustable shocks, Mit ABE*	09/04>		VA 40 HA 25	VA 29202-1 VA HA 29202 HA weiß
29202-4	407 Kombi/SW	alle/all, ab/from 1121kg VA-Last/FA-load, ohne elektronisches Dämpfersystem/without electronically adjustable shocks, Mit ABE*	09/04>		VA 40 HA 25	VA 20202-2 VA HA 20202 HA weiß
29202-6	508 Lim./Sedan	Typ 8, nicht für/not for GT, nur für Fzg. Mit McPherson Vorderachse/ only for cars with McPherson front axle, nicht für VA mit Doppel-Dreiecks- querlenker/not for double triangular control arm front, Mit ABE*	11/10>		30	VA 29202-3 VA HA 29202 HA
29202-5	508 Kombi/SW	Typ 8, nicht für/not for GT, nur für Fzg. Mit McPherson Vorderachse/ only for cars with McPherson front axle, nicht für VA mit Doppel-Dreiecks- querlenker/not for double triangular control arm front, Mit ABE*	2011>		30	VA 29202-3 VA HA 29202 HA weiß
29202-7	508 GT Lim./Sedan	Typ 8, nur für Mehrlenker-VA, nicht für McPherson-VA/only for Multilink-FA, not for McPherson-FA, Mit ABE*	12/2010>		30	VA 29202-4 VA HA 29202 HA
29202-8	508 GT Kombi/SW	Typ 8, nur für Mehrlenker-VA, nicht für McPherson-VA/only for Multilink-FA, not for McPherson-FA, Mit ABE*	12/2010>		30	VA 29202-4 VA HA 29202 HA weiß



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Triple C siehe Seite 218 | Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
Peugeot						
29306-1	607	Typ 9	09/2000>		35	VA 29306 VA HA 29306 HA
29983-1	806+Expert	Typ 221, 224, 222, A, B	94>02		VA 30 HA 10	VA 29983 VA HA 29983 HA
29273-1	807	Typ E + E*****	09/02>		35	VA 29273 VA HA 29273 HA
29118-2	2008	Typ C	2013>		30	VA 29118 VA HA 29118 HA
29112-2	2008	Typ C, tiefe/low Version	2013>		45	VA 29112 VA HA 29112 HA
i.V.	2008					
29048-1	3008	Typ OU*****, bis/up to 1090kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	06/09>	12	30	VA 29048 VA HA 29048 HA
29048-2	3008	Typ OU*****, ab/from 1091kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	06/09>	12	30	VA 29048 VA weiß HA 29048 HA
i.V.	3008					
29081-1	4007	Typ V*****, 2WD+4WD	07/07>		40	VA 29081 VA HA 29081 HA
29035-3	4008	Typ B	04/12>		30	VA 29035 VA HA 29035 HA weiß
29048-5	5008	Typ 0*****, ab/from 1091kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	09/09>		35	VA 29048 VA weiß HA 29048-3 HA
i.V.	5008					
i.V.	6008					
28911-1	i-On	Typ 1			30-35	VA 28911 VA HA 28911 HA
29787-1	Partner/Ranch	bis/up to 80 kW	96>02/03	10,35	35	VA 29787 VA HA Drehstäbe
29942-1	Partner/Ranch Facelift	Typ G*9HW, G*9HX, G*KFW, G*NFU, G*RHY, G*WJY, M59, 2WD	03/03>		VA 40	VA 29942 VA HA Drehstäbe
29057-1	Partner/Ranch	Typ 7*****, nicht für/not for Facelift	2008>09		VA 40 HA 20	VA 29057 VA HA 29057 HA
28940-1	RCZ	Typ 4J****	03/10>		20	VA 28940 VA HA 28940 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further-Information-and-latest-news-on-www-h-r-com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 / ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
29813-1	911 C2/4 (964)	Typ 964, incl. Cabrio/Convertible	89>93	L	40	VA Carrera 2/4 VA HA Carrera 2/4 HA
29834-1	964 Turbo	Typ 965	91>93	L	35	VA 29834 VA HA 29834 HA
29953-1	911 C2/4 (993)	Typ 993 Carrera 2/2S, Carrera 4/4S, Targa, Cabrio/Convertible	10/93>98	L	30	VA 29953 VA HA 29953 HA
60953-1	911	Typ 993, Carrera, Mit ABE*	10/93>98	L,27	30	VA 29953 VA HA 29953 HA
29598-1	911 Turbo (993)	Typ 993, Turbo	93>2000	L	25	VA 29598 VA HA 29598 HA
29513-1	911 C2 (996)	Typ 996, Carrera 2, 2WD, Coupé bis/up to 254 kW, Mit ABE*	97>	L	30	VA 29513 VA HA 29513 HA
29513-2	911 C2 (996)	Typ 996, Carrera 2, 2WD Cabrio/Convertible+Targa bis/up to 254 kW Mit ABE*	97>	L	30	VA 29513 VA HA 29513 HA weiß
29466-1	911 C4 (996)	Typ 996, Carrera 4, Carrera 4S, 4WD, Coupé, Mit ABE*	09/98>	L	25	VA 29466 VA HA 29466 HA
29466-2	911 C4 (996)	Typ 996, Carrera 4, Carrera 4S, 4WD, Cabrio/Convertible, Mit ABE*	09/98>	L	25	VA 29466 VA HA 29466 HA weiß
29385-1	911 Turbo (996)	Typ 996 Turbo, Turbo Cabrio/Convertible	2000>	L	25	VA 29385 VA HA 29385 HA
RSF-37-996-2/1	911 (996) GT2	Typ 996, nur Federn/only springs, Abstimmung für Original-Dämpfer (ohne Teilegutachten)/set-up for OE-shocks, no approval	2000>		VA 15-35 HA 15-35	HRF180-60-060/ZF080-015 HRF200-60-150/ZF080-040
RSF-37-996-2/2	911 (996) GT2	Typ 996, nur Federn/only springs, mit HA-Alu-Stützlager/with RA support bearing. Abstimmung für Original-Dämpfer (ohne Teilegutachten)/set-up for OE-shocks, no approval	2000>		VA 15-35 HA 15-35	HRF180-60-060/ZF080-015 HRF200-60-150/ZF080-040
29188-1	911 C2 (997) 2WD incl. Cabrio/Convertible, incl. GTS	Typ 997 Carrera incl. Carrera S, auch mit/also with PASM, nicht für Fzg. mit Sportfahrwerk/except cars with OE sport suspension Kit, Mit ABE*	08/04>	L	30	VA 29188 VA HA 29188 HA
29181-1	911 C2 (997) 2WD	Typ 997 Carrera incl. Carrera S, mit OE Sportfahrwerk/with OE sport suspension, ohne/without PASM	08/04>	L	15	VA 29181 VA HA 29181 HA
29181-1	911 C2 (997) 2WD	Typ 997 Carrera incl. Carrera S, Facelift, mit OE PASM- Sportfahrwerk (-20mm)/ 07/08> with OE PASM sport suspension (-20mm)	07/08>	L	15	VA 29181 VA HA 29181 HA
29188-2	911 C4 (997) 4WD incl. Cabrio/Convertible+ Targa incl. GTS	Typ 997 4WD, Carrera 4 incl. Carrera 4S, Targa, auch mit/also with PASM, nicht für Fzg. mit Sportfahrwerk/except cars with OE sport suspension kit, Mit ABE*	11/05>	L	20-25	VA 29188 VA gelb HA 29188 HA
29111-1	911 Turbo (997) incl. Turbo Cabrio/Convertible	Typ 997, Turbo, incl. Turbo S, incl. Facelift (500 PS Version)	06/06>	L	20	VA 29111 VA HA 29111 HA
28880-1	911 (991) 2WD incl. Cabrio/Convertible	Typ 991, Carrera S, Coupé + Cabrio/Convert., 2WD, incl. PASM (-10mm), incl. PASM Sportfahrwerk/sport suspension (-20mm), incl. Facelift 2016	2012>	L,12	30	VA 28880 VA HA 28880 HA
28880-2	911 (991) 4WD incl. Cabrio/Convertible incl. Targa	Typ 991, Carrera S, Coupé + Targa, Cabrio/Convert., 4WD, incl. Facelift 2016 PASM Sportfahrwerk/sport suspension (-20mm)	2013>	L,12	25	VA 28880 VA weiß HA 28880 HA
28880-3	911 (991) Turbo + Turbo Cabrio/Convertible	Typ 991, 4WD, nur/only Turbo + Turbo S, incl. Facelift 2016, incl. Liftsystem an der VA/incl. Front axle lift-system	2013>	L	30	VA 28880 VA weiß HA 28880 HA weiß
28880-2	911 (991) 2WD GTS+ GTS Cabrio/Convertible	Typ 991, 2WD + 4WD, incl. Facelift 2016	2014>	L	20-25	VA 28880 VA weiß HA 28880 HA
29875VA	968	Typ 968 ohne Gutachten/without approval, Stückzahl angeben/ please mention quantity, Preis pro Stück/Price per piece			VA 30	VA 29875VA HA Drehstab
29779-1	Boxster+Boxster S	Typ 986 bis/up to 196 kW	10/96>	L	30	VA 29779 VA HA 29779 HA
29168-1	Boxster+Boxster S	Typ 987 auch für Fzg. mit PASM/also for cars with PASM, ohne Sportfahrwerk/except sport suspension, Mit ABE*	10/04>	L	35	VA 29168 VA HA 29168 HA
28905-1	Boxster Spyder	Typ 987	2009>	L	20	VA 28905 VA HA 28905 HA
28865-1	Boxster+ Boxster S	Typ 981, auch für Fzg. mit PASM/also for cars with PASM, ohne Sportfahrwerk/without sport suspension	05/12>	L	25	VA 28865 VA HA 28865 HA
28865-1	Boxster+ Boxster S 718	Typ 982, auch für Fzg. mit PASM/also for cars with PASM, ohne Sportfahrwerk/without sport suspension	2016>	L	30	VA 28865 VA HA 28865 HA
29168-1	Cayman+Cayman S	Typ 987 auch für Fzg. mit PASM/also for cars with PASM, ohne Sportfahrwerk/except sport suspension	11/05>	L	35	VA 29168 VA HA 29168 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
-------------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------	--	---------------------------------------

Porsche

28865-1	Cayman+Cayman S	Typ 981, auch für Fzg. mit PASM/ <i>also for cars with PASM, ohne Sportfahrwerk/without sport suspension</i>	05/12>	L	35	VA 28865 VA HA 28865 HA
28865-1	Cayman+Cayman S 718	Typ 982, auch für Fzg. mit PASM/ <i>also for cars with PASM, ohne Sportfahrwerk/without sport suspension</i>	2016>	12,L	30	VA 28865 VA HA 28865 HA
29286-1	Cayenne (V8) S, ohne/ without GTS incl. Facelift	Typ 9PA für Fzg. ohne Luftfederung/ <i>for cars without air-suspension</i> Mit ABE*	03>	L	30-40	VA 29286 VA HA 29286 HA
29286-2	Cayenne V6+Diesel incl. Facelift	Typ 9PA für Fzg. ohne Luftfederung/ <i>for cars without air-suspension</i> Mit ABE*	03>	L	30-40	VA 29286-2VA HA 29286-2HA
29244-1	Cayenne	Typ 9PA nur für Fzg. mit Luftfederung/ <i>only for cars with air-suspension</i> ETS = elektronisches Tieferlegungssystem/electronic lowering system	03>		40	ETS
29244-2	Cayenne incl. Facelift	Typ 9PA nur für Fzg. mit Luftfederung/ <i>only for cars with air-suspension</i> ETS = elektronisches Tieferlegungssystem/electronic lowering system	04>		40	ETS
28938-1	Cayenne	Typ 92A/92AN, ohne/ <i>without</i> Hybrid/Turbo, Mit ABE* nur für Fzg. mit Stahlfederung/ <i>only for cars with steel suspension</i> auch für Fzg. mit PASM/ <i>also for cars with PASM</i>	05/10>	L	30	VA 28938 VA HA 28938 HA
28945-1	Cayenne	Typ 92A/92AN, nur für Fzg. mit Luftfederung/ <i>only for cars with air-suspension</i>	05/10>		40	ETS
i.V.	Cayenne					
28788-1	Macan S incl. Diesel + Turbo	Typ 95B, Macan S + Macan S Diesel + Macan Turbo, nur mit/ <i>only with</i> PASM, nur für Fzg. mit Stahlfederung/ <i>only for cars with steel suspension</i> , Mit ABE*	2014>	L	40	VA 28788 VA HA 28788 HA
28788-2	Macan S incl. Diesel + Turbo	Typ 95B, Macan S + Macan S Diesel + Macan Turbo, nur ohne/ <i>only without</i> PASM, nur für Fzg. mit Stahlfederung/ <i>only for cars with steel suspension</i> , Mit ABE*	2014>	L	40	VA 28788 VA weiß HA 28788 HA
28804-1	Macan	Typ 95B, nur für Fzg. mit Luftfederung/ <i>only for cars with air-suspension</i> ETS = elektronisches Tieferlegungssystem/electronic lowering system	2014>		35	ETS
28788-1	Macan GTS	Typ 95B, nur für Fzg. mit Stahlfederung/ <i>only for cars with steel suspension</i>	11/2015>	L	25	VA 28788 VA HA 28788 HA
28941-1	Panamera incl. Diesel	Typ 970, 970N, 2WD+4WD, nur für Fzg. mit Stahlfederung/ <i>only for cars with steel suspension</i> , alle außer Turbo und Hybrid/ <i>all except Turbo and Hybrid</i> , Mit ABE*	09/09>	L	35	VA 28941 VA HA 28941 HA
28952-1	Panamera	Typ 970, nur für Fzg. mit Luftfederung/ <i>only for cars with air-suspension</i> ETS = elektronisches Tieferlegungssystem/electronic lowering system	09/09>		40	ETS
28952-2	Panamera	Typ 971, nur für Fzg. mit Luftfederung/ <i>only for cars with air-suspension</i> ETS = elektronisches Tieferlegungssystem/electronic lowering system	2017>		40	ETS

Proton

29721-1	Persona C 98S+ C 98L	1.6l (83 kW) (Satria/M21 Sports Coupé)	96>		35	VA 29721 VA HA 29721 HA
---------	----------------------	--	-----	--	----	----------------------------

Renault

i.V.	Alpine					
28839-2	Captur	Typ R	2013>	12	VA 30 HA 45	VA 28839 VA HA 28839 VA weiß
29830-1	Clio A	Typ 57,B/C57 (Lutecia)	90>99	10,35,5	35	VA 29830 VA HA Drehstäbe
29847-1	Clio A 16V	Typ B/C57 (Lutecia)	90>99	10,35,5	25	VA 29847 VA HA Drehstäbe
29481-1	Clio B	Typ B (Lutecia) 1.1-2.0l+Diesel incl. Modell 04/05	98>		30	VA 29481 VA HA 29481 HA
29140-1	Clio C	1.2l, Mit ABE*	08/05>		45	VA 29140-1VA HA 29140 HA
29140-2	Clio C incl. GT	1.4l, 1.6l+1.5 DCI, nur für Fzg. mit VA-Federtellerinnendurchmesser 100 mm oben/ <i>only for cars with FA-spring plate inner diameter top: 100 mm</i> , Mit ABE*	08/05>10		45	VA 29140-2 VA HA 29140 HA
29140-6	Clio C incl. GT	Modell 2011, nur für Fzg. mit VA-Federtellerinnendurchmesser oben: 83mm/ <i>only for cars with FA-spring plate inner diameter top: 83mm</i> , Mit ABE*	2010>		45	VA 29140-4 VA HA 29140 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | 1-3 Triple C siehe Seite 218 | 1-3 Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

H&R

Das Fahrwerk!

**Wir gratulieren
Porsche**
*Congratulations
to Porsche*



**Zum 19. Gesamtsieg der 24 Stunden von Le Mans,
zum Gewinn der FIA WEC Markenweltmeisterschaft 2017**

*On the 19th overall victory of the 24 Hours of Le Mans,
on the FIA WEC Championship 2017*

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
29103-1	Clio C Sport 2.0l 16V incl. Sport RS + RS Cup	Typ R	07/06>2010		VA 30 HA 40	VA 29103 VA HA 29103 HA
29103-2	Clio C RS + RS Cup	Modell 2011, nur für Fzg. mit VA-Federtellerinnendurchmesser oben: 83mm/ only for cars with FA-spring plate inner diameter top: 83mm	2010>		30	VA 29103-2 VA HA 29103 HA
29140-4	Clio Grandtour/ Kombi/SW	Typ R, nur/only 1.2l Benzin/petrol, Mit ABE*	01/08>	12	45	VA 29140-1 VA HA 29140 HA weiß
29140-5	Clio Grandtour/ Kombi/SW	Typ R, alle außer/all except 1.2l, Mit ABE*	01/08>	12	45	VA 29140-2VA HA 29140 HA weiß
28839-1	Clio D	Typ R, 2WD	09/2012>		30	VA 28839 VA HA 28839 HA
28823-1	Clio D RS	Typ R, nicht für/not for Clio RS 16 + Clio RD EDC Trophy	2013>		VA 30 HA 20	VA 28823 VA HA 28823 HA
28839-1	Clio D Grandtour	Typ R, 2WD	11/12>	12	30	VA 28839 VA HA 28839 HA
i.V.	Clio					
29518-1	Espace	Typ JE, bis/up to 140 kW	1997>02		50	VA 29518 VA HA 29518 HA
29256-1	Espace	Typ K, 1.9 dCi, 2.0l 16V, 2.0l Turbo	11/02>		35	VA 29256-1 VA HA 29256 HA
29256-2	Espace	Typ K, 2.0 CDI, 2.2 dCi, 3.0 CDI, 3.0l Diesel V6, 3.5l	11/02>		35	VA 29256-2 VA HA 29256 HA
28753-1	Espace	Typ EFC, 2WD, incl. adaptivem Fahrwerk/adaptive suspension (EFA), ohne Niveauregulierung/except self-leveling	2015>		35	VA 28753 VA HA 28753 HA
28997-1	Fluence	Typ Z, bis/up to 990kg VA-Last/FA-load	09>12		35	VA 28997 VA gelb HA 28997 HA
28997-2	Fluence	Typ Z, ab/from 991kg VA-Last/FA-load	09>12		35	VA 28997 VA HA 28997 HA
28814-2	Kadjar	Typ RFE, 2WD	2015>		35	VA 28814 VA weiß HA 28814 HA
i.V.	Kadjar 4x4					
29486-1	Kangoo/Rapid	Typ KC+FC, 1.1- 1.8l+1.9l Diesel	98>	10,35,Ⓢ	30	VA 29486 VA HA Drehstäbe
29030-1	Kangoo II incl. Be Bop/transporter	Typ W/FW, nur für Fzg. Mit HA Feder Innendurchmesser ~50mm oben + unten/ only for cars with rear axle inner spring diameter ~ 50mm top + bottom	09/07>		40	VA 29030 VA HA 29030 HA
29030-1	Kangoo II incl. Be Bop/transporter Facelift 2013	Typ W/FW, nur für Fzg. Mit HA Feder Innendurchmesser ~50mm oben + unten/ only for cars with rear axle inner spring diameter ~ 50mm top + bottom, Facelift/Modell 2013/2014	2013>		VA: 30 HA: 15	VA 29030 VA HA 29030 HA
29080-3	Koleos	Typ Y, 2WD+4WD	08/08>		40	VA 29080 VA weiß HA 29080 HA 2x weiß
29080-2	Koleos	Typ RZG, 2WD + 4WD	2016>		35	VA 29080 VA weiß HA 29080 HA weiß
29962-1	Laguna+Laguna Grand. Sedan+SW	Typ B56+K56, 1.6/1.8/2.0l	94>01	10,35,Ⓢ	35	VA 29962 VA HA Drehstäbe
29962-2	Laguna+Laguna Grand. Sedan+SW	Typ B56+K56, 1.9D/2.2D/3.0l	94>01	10,35,Ⓢ	35	VA 29962 VA weiß HA Drehstäbe
29362-1	Laguna+Laguna Grand. Sedan+SW	Typ G, alle außer/all except 2.2D, 2.5V6 Diesel, 3.0l V6	2001>		35	VA 29362 VA HA 29362 HA
29362-2	Laguna+Laguna Grand. Sedan+SW	Typ G, nur/only 2.0D, 2.2D, 2.5V6 Diesel, 3.0l V6	2001>		35	VA 29362 VA weiß HA 29362 HA
29044-1	Laguna Lim./Sedan	Typ T, incl. GT, Mit ABE*	09/07>		35	VA 29044 VA HA 29044 HA
29044-1	Laguna Coupé	Typ T, Mit ABE*	09/08>	12	VA 35 HA 20	VA 29044 VA HA 29044 HA
29044-2	Laguna Kombi/ Grandtour/SW	Typ T, incl. GT, Mit ABE*	12/07>		35	VA 29044 VA HA 29044 HA weiß
28861-1	Latitude	Typ T	10>12		30	VA 28861 HA HA 28861 HA
29743-1	Megane I/Coach/Break/ Classic/Cabrio/ Convertible/Scenic	Typ BA/DA/LA/EA/JA/KA bis/up to 880kg VA-Last/FA-load	96>03	10,35,Ⓢ	35	VA 29743 VA HA Drehstäbe



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Ⓢ Triple C siehe Seite 218 | Ⓢ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
29743-2	Megane I/Coach/Break/ Classic/Cabrio/ Convertible/Scenic	Typ BA/DA/LA/EA/JA/KA (bis/up to 102 kW) ab/from 881kg VA-Last/FA-load	96>03	10,35,Ⓢ	35	VA 29743 VA weiß HA Drehstäbe
29766-1	Megane I/Coach/ Cabrio/Convertible 16V	Typ DA/EA/BA, 108 kW+103 kW	96>03	10,35,Ⓢ	30	VA 29766 VA HA Drehstäbe
29528-1	Megane II	Typ M	11/02>10		35-40	VA 29528 VA HA 29528 HA
29528-2	Megane II Cabrio/ Convert. Scenic+Kombi/ Grandtour/SW	Typ M+JM	06/03>10		35-40	VA 29528 VA HA 29528 HA weiß
29190-1	Megane II Sport RS	Typ M, incl. Diesel, bis/up to 169kW	2004>	12	25	VA 29190 VA HA 29190 HA
28997-1	Megane III Lim./Sedan + Coupé incl. RS	Typ Z, bis/up to 990kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	11/08>	12	35	VA 28997 VA gelb HA 28997 HA
28997-2	Megane III Lim./Sedan + Coupé incl. RS	Typ Z, ab/from 991kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* incl. Megane GT Coupé	11/08>	12	35	VA 28997 VA HA 28997 HA
28997-3	Megane III Grandtour/ SW	Typ Z, bis/up to 990kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	06/09>		35-40	VA 28997 VA gelb HA 28997 HA weiß
28997-4	Megane III Grandtour/ SW incl. GT220	Typ Z, ab/from 991kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	06/09>		35-40	VA 28997 VA HA 28997 HA weiß
28997-6	Megane III Cabrio/ Convertible	Typ Z, bis/up to 990kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	06/10>		35-40	VA 28997 VA gelb HA 28997 HA 2 x weiß
28997-7	Megane III Cabrio/ Convertible	Typ Z, ab/from 991kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	06/10>		35-40	VA 28997 VA HA 28997 HA 2 x weiß
28997-5	Megane III Scenic	Typ JZ, Mit ABE*	06/09>		40-45	VA 28997 VA weiß HA 28997 HA weiß
28997-8	Megane III Grand Scenic	Typ JZ, nur für 7 Sitzer/only for 7-seater, Mit ABE*	2009>		30	VA 28997 VA weiß HA 28997 HA 2 x weiß
28744-1	Megane IV Lim./Sedan	Typ RFB, 2WD, bis/up to 1040kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2016>		35	VA 28744 VA HA 28744 HA
28744-2	Megane IV Lim./Sedan	Typ RFB, 2WD, ab/from 1041kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2016>		35	VA 28744-2 VA HA 28744 HA
28744-3	Megane GT Sport	Typ RFB, 2WD, Mit ABE*	2016>		25	VA 28744-3 VA HA 28744-3HA
28744-5	Megane Grantour	Typ RFB, 2WD incl. Allradlenkung/all-wheel-steering (4control), bis/up to 1040kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2016>		35	VA 28744-1 VA HA 28744-2 HA
28744-6	Megane Grantour	Typ RFB, 2WD incl. Allradlenkung/all-wheel-steering (4control), ab/from 1041kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2016>		35	VA 28744-2 VA HA 28744-2 HA
i.V.	Megane RS					
29185-1	Modus incl. Grand Modus	Typ P, nur für Fzg. mit VA-Federinnendurchmesser oben ø 83mm/ only for cars with upper spring inner diameter of ø 83mm, nicht/not for Modell 2011	09/04>		VA 40 HA 15	VA 29185 VA HA 29185 HA
95100-1	R5GT Turbo Phase II	ohne Gutachten/without approval	06/87>91	10	35-40	VA R5 Turbo VA HA Serie
29897-1	R19	Typ D 53, B/C 53, L 53, X 53 (ohne/except 16V) (Chamade)	88>95	10,35,Ⓢ	40	VA 29897 VA HA Drehstäbe
29908-1	R19 16V	Typ X 53, B/C 53, D 53, L53 (Chamade)	88>95	10,35,Ⓢ	40	VA 29908 R19-16V HA Drehstäbe
29919-1	Safrane	2.0l bis/up to 3.0l+Diesel, 2WD ohne Niveaureg. und EDC/ except self-levelling or EDC	92> 01		30	VA 29919 VA HA 29919 HA
i.V.	Scenic					
i.V.	Grand Scenic					
28744-3	Talisman	Typ RFD, 2WD, incl. Allradlenkung/4-Control, incl. Adaptivem Fahrwerk/ adaptive suspension (EFA), Mit ABE*	2016>	12	30	VA 28744 VA HA 28744 -3 HA
28744-4	Talisman Grandtour	Typ RFD, 2WD, incl. Allradlenkung/4-Control, incl. Adaptivem Fahrwerk/ adaptive suspension (EFA), Mit ABE*	2016>	12	30	VA 28744-3 VA HA 28744-2 HA
29334-2	Trafic	Typ FL, JL, L	08/01>		35	VA 29334-2 VA HA 29334 HA gelb
29334-3	Trafic	Typ FL, JL, L, EL, 2WD, Facelift 2015, langer und kurzer Radstand/ long and short wheelbase	2014>		VA 40 HA 30	VA 29334-2 VA HA 29334 HA gelb



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Ⓢ Triple C siehe Seite 218 | Ⓢ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
Renault						
29334-4	Traffic	Typ FL, JL, L, EL, 2WD, Facelift 2015, nur langer Radstand (3498mm)/ <i>only long wheelbase (3498mm)</i>	2014>		VA 40	VA 29334-2 VA HA: Serie
29924-1	Twingo	Typ C 06, incl. Modell 2001	93>	⑤	35	VA 55.10.16 F HA 55.10.16 R
60924-1	Twingo	Typ C 06, ABE-Nr. G391, Mit ABE*	93>	27, ⑤	35	VA 55.10.16 F HA 55.10.16 R
29055-1	Twingo	Typ N, Mit ABE*	08/07>		VA 20 HA 45	VA 29055 VA HA 29055 HA
28971-1	Twingo Sport	Typ N	09/08>		25	VA 28971 VA HA 28971 HA
28793-1	Twingo	Typ AH	2014>		30	VA 28793 VA HA 28793 HA
i.V.	Twingo GT					
29055-1	Wind	Typ N, Mit ABE*	09/10>14		VA 20 HA 30	VA 29055 VA HA 29055 HA
i.V.	Zoe					

Rover/MG

29765-1	25	Typ RF	2000>		30	VA 29765 VA HA 29765 HA
29994-2	45	Typ RT	2000>		35	VA 29994 VA weiß HA 29994 HA
29416-1	75	Typ RJ	99>		35	VA 29416 VA HA 29416 HA
29416-2	75 Diesel	Typ RJ	99>		35	VA 29416 VA weiß HA 29416 HA
29827-2	200/400	Typ XW 214, 216, 414, 200, 416, 220	05/90>05/96		30	VA 29827 VA HA 29827 HA
29765-1	200	Typ RF, 200, 214, 216, 220	05/96>		30	VA 29765 VA HA 29765 HA
29994-2	400	Typ RT 414, 416, 420 (bis/up to 124 kW)	96>		35	VA 29994 VA weiß HA 29994 HA
29905-2	600	Typ RH 600, 618, 620, 623	09/93>		30	VA 29905 VA HA 29905 VA weiß
29249-1	MG TF Cabrio/ Convertible	Typ RD	02>		30	VA 29249 VA HA 29249 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 / ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
29572-1	900 incl. Cabrio/ Convertible	Typ 900/II, 900/II Cabrio/Convertible, YS3DXXXX	07/93>98		30	VA 29572 VA HA 29572 HA
29805-1	9000+CS	Typ 9000, 9000CS, YS3CXXXX		④	40	VA 29805 VA HA 29805 HA
29495-1	9-3 Lim./Sedan	Typ YS3DXXXX incl. Cabrio/Convertible	98>03		35	VA 29495 VA HA 29495 HA
29319-1	9-3 Lim./Sedan	Typ YS3FXXXX, 2WD, Mit ABE* bis/up to 1000kg VA-Last/FA-load	09/02>	12	40	VA 29319 VA HA 29319 HA
29319-2	9-3 Lim./Sedan	Typ YS3FXXXX, 2WD, Mit ABE* ab/from 1001kg VA-Last/FA-load	09/02>	12	40	VA 29319 VA weiß HA 29319 HA
29319-3	9-3 Cabrio/Convertible 9-3 SportCombi/SW	Typ YS3FX7XX, 2WD, bis/up to 1000kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* Typ YS3FXXXX	07/03>	12	40	VA 29319 VA HA 29319-2HA
29319-4	9-3 Cabrio/Convertible 9-3 SportCombi/SW	Typ YS3FX7XX, 2WD, ab/from 1001kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* Typ YS3FXXXX	07/03>	12	40	VA 29319 VA weiß HA 29319-2 HA
29501-1	9-5 Lim./Sedan	Typ YS3EXXXX, incl. Facelift	10/97>		30	VA 29501 VA HA 29501 HA
29501-2	9-5 Kombi/SW	Typ YS3EXXXX, incl. Facelift	98>		30	VA 29501 VA HA 29501 HA Kombi/SW

Samsung

28997-1	SM 3	Typ L38, Export, ohne Gutachten/without approval	2009>			28997VA + HA
94061	SM 520 i	Typ A32, Export, ohne Gutachten/without approval	98>04		30	94061 F+R
94078	SM 5 II	Typ A34R, Export, ohne Gutachten/without approval, 4-Zyl. 2.0L	2004>10		30	94078 F+R
i.V.	SM 5 III	Typ L43	2010>			

Seat

29734-1	Alhambra	Typ 7 MS, 6-Zyl.+Diesel+VR6 incl. Mod. 2004/2007	09/95>		35	VA 29734 VA weiß HA 29734 HA
29734-2	Alhambra	Typ 7 MS, 4-Zyl. außer/except Diesel incl. Mod. 2004/2007	09/95>		35	VA 29734 VA gelb HA 29734 HA
28933-1	Alhambra	Typ 7N, 2WD, ohne/without Niveaureg./self-levelling, Mit ABE*	09/10>	12	VA 25 HA 40	VA 28933 VA HA 28933 HA
28922-1	Alhambra	Typ 7N, 2WD, ohne/without Niveaureg./self-levelling tiefe/low Version	09/10>	12	VA 35 HA 55	VA 28922 VA HA 28922 HA
29261-1	Altea incl. XL	Typ 5P, bis/up to 1020kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	05/04>	12	35	VA 29261-1 VA HA 29261 HA
29261-2	Altea incl. XL	Typ 5P, ab/from 1021kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	05/04>	12	35	VA 29261-2 VA HA 29261 HA
29260-1	Altea incl. XL	Typ 5P, tiefe/low Version	05/04>	12	45-50	VA 29260 VA HA 29260 HA
i.V.	Arona					
29529-1	Arosa Benzin/petrol	Typ 6H, 6HS, Mit ABE*	06/97>	⑤	30	VA 29529 VA HA 29529 HA
29529-2	Arosa Diesel	Typ 6H, 6HS, Mit ABE*	06/97>	⑤	30	VA 29529 VA weiß HA 29529 HA
28755-7	Ateca	Typ 5FP, nur/only 2WD Benziner/petrol, ohne adaptive Fahrwerksregelung/ except adaptive suspension, ohne Sportfahrwerk/except sport suspension	2016>		25-30	VA 28755 VA weiß HA 28755-4 HA
28755-8	Ateca	Typ 5FP, nur/only 4WD Benziner/petrol, ohne adaptive Fahrwerksregelung/ except adaptive suspension, ohne Sportfahrwerk/except sport suspension	2016>		25-30	VA 28755 VA weiß HA 28755 HA
28755-6	Ateca	Typ 5FP, nur/only 2WD Diesel, ohne adaptive Fahrwerksregelung/ except adaptive suspension, ohne Sportfahrwerk/except sport suspension	2016>		25-30	VA 28755-3 VA HA 28755-4 HA
28755-3	Ateca	Typ 5FP, nur/only 4WD Diesel, ohne adaptive Fahrwerksregelung/ except adaptive suspension, ohne Sportfahrwerk/except sport suspension	2016>		25-30	VA 28755-3 VA HA 28755 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ④-⑥ Triple C siehe Seite 218 | ④-⑥ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
Seat						
29279-1	Cordoba	Typ 6L, bis/up to 880kg VA-Last/FA-load	2003>		35	VA 29279-1 VA HA29279 HA
29279-2	Cordoba	Typ 6L, ab/from 881kg VA-Last/FA-load	2003>		35	VA 29279-2 VA HA 29279 HA
29521-1	Cordoba Vario Kombi/SW	Typ 6K bis/up to 81 kW	06/97>	⑤	30	VA 29521 VA HA 29521 HA
29369-1	Exeo Lim./Sedan+ ST/SW	Typ 3R, 2WD, bis/up to 1.050kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	02/09>	12	35	VA 29369-1VA HA 29369 HA
29369-2	Exeo Lim./Sedan+ ST/SW	Typ 3R, 2WD, ab/from 1.051kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	02/09>	12	35	VA 29369-2 VA HA 29369 HA
29730-1	Ibiza	Typ 021 A	07/86>93	10, ①, ⑤	40	VA 29730 VA HA Einbauteile
29931-1	Ibiza/Cordoba	Typ 6K, 6K/C, bis/up to 765kg VA-Last/FA-load, incl. Mod. 2001	93>02	⑤	30	VA 29931 VA gelb HA 29931 HA
29931-2	Ibiza/Cordoba/Cupra	Typ 6K, 6K/C, ab/from 766kg VA-Last/FA-load, incl. Mod. 2001	93>02	⑤	30	VA 29931 VA weiß HA 29931 H
29333-1	Ibiza	Typ 6L, bis/up to 830kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	03/02>		35	VA 29333 VA HA 29333 HA
29333-2	Ibiza	Typ 6L, ab/from 831kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	03/02>	12	35	VA 29333 VA weiß HA 29333 HA
29333-3	Ibiza Cupra/-FR	Typ 6L, nur für/only for Cupra/-FR, Mit ABE*	03/02>		30-35	VA 29333 VA weiß HA 29333 HA gelb
29018-1	Ibiza incl. SC, FR, Cupra, Bocanegra	Typ 6J, bis/up to 860kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* incl. adaptiver Fahrwerksregelung/adaptive suspension	06/08>	12, ⑤	VA 25 HA 40	VA 29018 VA HA 29018 HA
29018-2	Ibiza incl. SC, FR, Cupra, Bocanegra	Typ 6J, ab/from 861kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* incl. adaptiver Fahrwerksregelung/adaptive suspension	06/08>	12, ⑤	VA 25 HA 40	VA 29018 VA weiß HA 29018 HA
29018-3	Ibiza ST/SW incl. SC, FR, Cupra, Bocanegra	Typ 6J, bis/up to 860kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* incl. adaptiver Fahrwerksregelung/adaptive suspension	03/10>	12, ⑤	VA 25 HA 40	VA 29018 VA HA 29018 HA weiß
29018-4	Ibiza ST/SW incl. SC, FR, Cupra, Bocanegra	Typ 6J, ab/from 861kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* incl. adaptiver Fahrwerksregelung/adaptive suspension	03/10>	12, ⑤	VA 25 HA 40	VA 29018 VA weiß HA 29018 HA weiß
29018-1	Ibiza incl. SC, FR, Cupra, Bocanegra	Typ 6J, bis/up to 860kg VA-Last/FA-load, Facelift 2015 incl. adaptiver Fahrwerksregelung/adaptive suspension	2015>	12, ⑤	35	VA 29018 VA HA 29018 HA
29018-2	Ibiza incl. SC, FR, Cupra, Bocanegra	Typ 6J, ab/from 861kg VA-Last/FA-load, Facelift 2015 incl. adaptiver Fahrwerksregelung/adaptive suspension	2015>	12, ⑤	35	VA 29018 VA weiß HA 29018 HA
29018-3	Ibiza ST/SW incl. SC, FR, Cupra, Bocanegra	Typ 6J, bis/up to 860kg VA-Last/FA-load, Facelift 2015 incl. adaptiver Fahrwerksregelung/adaptive suspension	2015>	12, ⑤	35	VA 29018 VA HA 29018 HA weiß
29018-4	Ibiza ST/SW incl. SC, FR, Cupra, Bocanegra	Typ 6J, ab/from 861kg VA-Last/FA-load, Facelift 2015 incl. adaptiver Fahrwerksregelung/adaptive suspension	2015>	12, ⑤	35	VA 29018 VA weiß HA 29018 HA weiß
28711-1	Ibiza	Typ KJ, bis/up to 900kg VA-Last/FA-load, ohne adaptive Fahrwerksregelung/ except adaptive suspension, Mit ABE*	2017>		35	VA 28711-1 VA HA 28711-1 HA
28711-2	Ibiza	Typ KJ, ab/from 901kg VA-Last/FA-load, ohne adaptive Fahrwerksregelung/ except adaptive suspension, Mit ABE*	2017>		35	VA 28711-2 VA HA 28711-1 HA
28706-1	Ibiza	Typ KJ, ohne adaptive Fahrwerksregelung/ except adaptive suspension, tiefe/low Version	2017>		50	VA 28706-1 VA HA 28706-1 HA
29526-1	Leon	Typ 1M, 2WD, bis/up to 910kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* incl. Cupra, nicht/not Cupra R	99>	12	35	VA 29526-1 VA HA 29526 HA
29526-2	Leon	Typ 1M, 2WD, ab/from 911kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* incl. Cupra, nicht/not Cupra R	99>	12, 26	35	VA 29526-2 VA HA 29526 HA
29527-1	Leon	Typ 1M, 2WD, incl. Cupra, nicht/not Cupra R, tiefe/low Version	99>	12, 26, 40	45-50	VA 29527 VA HA 29527 HA
29527-1	Leon Cupra R 1.8T	Typ 1M, 2WD, Cupra R 1.8l Turbo	2002>		20	VA 29527 VA HA 29527 HA
29438-1	Leon incl. Cupra V6	Typ 1M, Allrad/4WD	2000>		25	VA 29438 VA HA 29438 HA
29176-1	Leon	Typ 1P, Mit ABE*	08/05>	12	40	VA 29176 VA HA 29176 HA
29176-1	Leon Cupra + FR + R	Typ 1P, Mit ABE*	2006>	12	30	VA 29176 VA HA 29176 HA
28843-5	Leon	Typ 5F, 2WD, bis/up to 930kg VA-Last/FA-load, nur für Fzg. mit Verbund- lenker-HA/only for cars with a twist-beam rear axle, incl. Facelift 2017, Mit ABE*	11/12>	12	35	VA 28843 VA gelb HA 28843 HA gelb



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.v. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tiefenleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
28843-3 ■ ■ ■ ■ ■	Leon	Typ 5F, 2WD, ab/from 931kg + bis/up to 1010kg VA-Last/FA-load, nur für Fzg. mit Verbundlenker-HA/only for cars with a twist-beam rear axle, incl. Facelift 2017, Mit ABE*	11/12>	12	35	VA 28843 VA HA 28843 HA gelb
28843-4 ■ ■ ■ ■ ■	Leon	Typ 5F, 2WD, ab/from to 1011kg VA-Last/FA-load, nur für Fzg. mit Verbundlenker-HA/only for cars with a twist-beam rear axle, Mit ABE*	11/12>	12	35	VA 28843 VA weiß HA 28843 HA gelb
28843-6 ■ ■ ■ ■ ■	Leon incl. SC + FR	Typ 5F, 2WD, bis/up to 930kg VA-Last/FA-load, nur für Fzg. mit Mehrlenker-/Vierlenker-HA/only for cars with multilink-four link rear axle, incl. Facelift 2017, Mit ABE*	11/12>	12	35	VA 28843 VA gelb HA 28843 HA
28843-1 ■ ■ ■ ■ ■	Leon incl. SC + FR	Typ 5F, 2WD, ab/from 931kg + bis/up to 1010kg VA-Last/FA-load, nur für Fzg. mit Mehrlenker-/Vierlenker-HA/only for cars with multilink-four link rear axle, incl. Facelift 2017, Mit ABE*	11/12>	12	35	VA 28843 VA HA 28843 HA
28843-2 ■ ■ ■ ■ ■	Leon incl. SC + FR	Typ 5F, 2WD, ab/from to 1011kg VA-Last/FA-load, nur für Fzg. mit Mehrlenker-/Vierlenker-HA/only for cars with multilink-four link rear axle, incl. Facelift 2017, Mit ABE*	11/12>	12	35	VA 28843 VA weiß HA 28843 HA
28840-1 ■ ■ ■ ■ ■	Leon Cupra 265/280/290/300 PS	Typ 5F, bis/up to 1010kg VA-Last/FA-load, nur für Fzg. mit Mehrlenker-/Vierlenker-HA/only for cars with multilink-four link rear axle, incl. Facelift 2017, Mit ABE*	2014>		35	VA 28840 VA HA 28840 HA
28840-2 ■ ■ ■ ■ ■	Leon Cupra 265/280/290/300 PS	Typ 5F, ab/from 1011kg VA-Last/FA-load, nur für Fzg. mit Mehrlenker-/Vierlenker-HA/only for cars with multilink-four link rear axle, incl. Facelift 2017, Mit ABE*	2014>		35	VA 28840 VA weiß HA 28840 HA
28843-7 ■ ■ ■ ■ ■	Leon ST Kombi/SW incl. FR	Typ 5F, 2WD, bis/up to 930kg VA-Last/FA-load, für Fzg. mit Verbundlenker- oder Mehrlenker-HA/for cars with a twist-beam or a multilink rear axle, incl. Facelift 2017, Mit ABE*	2013>	12	35 (FR: 20)	VA 28843 VA gelb HA 28843 HA
28843-8 ■ ■ ■ ■ ■	Leon ST Kombi/SW incl. FR	Typ 5F, 2WD, ab/from 931kg + bis/up to 1010kg VA-Last/FA-load, für Fzg. mit Verbundlenker- oder Mehrlenker HA/for cars with a twist-beam or a multilink rear axle, incl. Facelift 2017, Mit ABE*	2013>	12	35 (FR: 20)	VA 28843 VA HA 28843 HA
28843-9 ■ ■ ■ ■ ■	Leon ST Kombi/SW incl. FR	Typ 5F, 2WD, ab/from to 1011kg VA-Last/FA-load, für Fzg. mit Verbundlenker- oder Mehrlenker HA/for cars with a twist-beam or a multilink rear axle, incl. Facelift 2017, Mit ABE*	2013>	12	35 (FR: 20)	VA 28843 VA weiß HA 28843 HA
28840-6 ■ ■ ■ ■ ■	Leon ST 4WD Kombi/SW	Typ 5F, 4WD, incl. Facelift 2017, Mit ABE*	2015>		VA 25 HA 15	VA 28840 VA weiß HA 28840 HA 2x weiß
28840-6 ■ ■ ■ ■ ■	Leon ST Cupra 265/280/290/300 PS	Typ 5F, ab/from 1011kg VA-Last/FA-load, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA/for cars with multilink rear axle, incl. DCC, incl. Facelift 2017, Mit ABE*	2015>		20	VA 28840 VA weiß HA 28840 HA 2x weiß
28816-3 ■ ■ ■ ■ ■	Leon ST Cupra 4WD	Typ 5F, 4WD, incl. DCC, incl. Facelift 2017	2015>		15	VA 28816 VA weiß HA 28816 HA weiß
28843-10 ■ ■ ■ ■ ■	Leon X-Perience	Typ 5F, 4WD, ab/from 931kg VA-Last/FA-load, für Fzg. mit Mehrlenker-HA/for cars with multilink RA	2014>		35-40	VA 28843 VA weiß HA 28843 HA 2x weiß
i.V.	Leon Cupra R					
28884-1 ■ ■ ■ ■ ■	Mii	Typ AA	12/11>		35-40	VA 28884 VA HA 28884 HA
i.V.	Mii					
29526-1 ■ ■ ■ ■ ■	Toledo	Typ 1M, 2WD, bis/up to 910kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* incl. Cupra, nicht/not Cupra R	99>	12	35	VA 29526-1 VA HA 29526 HA
29526-2 ■ ■ ■ ■ ■	Toledo	Typ 1M, 2WD, ab/from 911kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* incl. Cupra, nicht/not Cupra R	99>	12,26	35	VA 29526-2 VA HA 29526 HA
29527-1 ■ ■ ■ ■ ■	Toledo	Typ 1M, 2WD, incl. Cupra, nicht/not Cupra R, tiefe/low Version	99>	12,26,40	45-50	VA 29527 VA HA 29527 HA
29261-1 ■ ■ ■ ■ ■	Toledo	Typ 5P, bis/up to 1020kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	05/04>	12	35	VA 29261-1 VA HA 29261 HA
29261-2 ■ ■ ■ ■ ■	Toledo	Typ 5P, ab/from 1021kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	05/04>	12	35	VA 29261-2 VA HA 29261 HA
29260-1 ■ ■ ■ ■ ■	Toledo	Typ 5P, tiefe/low Version	05/04>	12	45-50	VA 29260 VA HA 29260 HA
28841-1 ■ ■ ■ ■ ■	Toledo	Typ NH	2013>	12	35	VA 28841 VA HA 28841 HA
i.V.	SUV					



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
28884-1	Citigo	Typ AA	2011>	12	40	VA 28884 VA HA 28884 HA
29409-1	Fabia Lim.+Kombi/ Sedan+SW	Typ 6Y, bis/up to 900kg VA-Last/FA-load	01/2000>	12	30	VA 29409 VA HA 29409 HA
29409-2	Fabia incl. RS Lim.+ Kombi/Sedan+SW	Typ 6Y, ab/from 901kg VA-Last/FA-load	01/2000>	12	30	VA 29409 VA weiß HA 29409 HA
29073-1	Fabia	Typ 5J, bis/up to 900kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	03/07>	12	40	VA 29073-1 VA HA 29073 HA
29073-2	Fabia	Typ 5J, ab/from 901kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	03/07>	12	40	VA 29073-2 VA HA 29073 HA
29073-5	Fabia RS Lim./Sedan	Typ 5J, Mit ABE*	03/10>		40	VA 29073-3 VA HA 29073 HA
29073-3	Fabia Kombi/SW	Typ 5J, bis/up to 900kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	11/07>	12	40	VA 29073-1 VA HA 29073 HA weiß
29073-4	Fabia Kombi/SW	Typ 5J, ab/from 901kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	11/07>	12	40	VA 29073-2 VA HA 29073 HA weiß
29073-6	Fabia RS Kombi/SW	Typ 5J, Mit ABE*	03/2010>		30-35	VA 29073-3 VA HA 29073 HA weiß
29073-5	Fabia III Lim./Sedan	Typ 5J, 2WD, Facelift 2014	2014>	12	30-35	VA 29073-3 VA HA 29073 HA
29073-7	Fabia III Kombi/SW	Typ 5J, 2WD, Facelift 2014, bis/up to 830kg VA-Last/FA-load	2014>	12	VA 15 HA 30	VA 29073-3 VA gelb HA 29073 HA gelb
29073-8	Fabia III Kombi/SW	Typ 5J, 2WD, Facelift 2014, ab/from 831kg VA-Last/FA-load	2014>	12	VA 15 HA 30	VA 29073-3 VA HA 29073 HA gelb
29822-1	Favorit/Forman	Typ 781+785	>94		35	VA 29822 VA HA 29822 HA
29582-1	Felicia+Felica Kombi/ Sedan+SW	Typ 791+795	94>		VA 45 HA 15	VA 29582 VA HA 29582 HA
i.V.	Karoq					
28755-3	Kodiaq	Typ NS, 4x4/4W, ohne adaptive Fahrwerksregelung/ except adaptive suspension	2017>		25	VA 28755-3 VA HA 28755 HA
29408-1	Octavia Kombi/SW	Typ 1U, 4WD Allrad, (nicht für Fzg. mit Schlechtwegefahrwerk/ not for cars with bad road suspension)	2000>		40	VA 29408 VA HA 29408 HA
29767-1	Octavia Lim.+Kombi/ Sedan+SW	Typ 1U, 2WD, bis/up to 910kg VA-Last/FA-load, ohne/except RS Mit ABE*	01/97>	12,24	35	VA 29767-1 VA HA 29767 HA
29767-2	Octavia Lim.+Kombi/ Sedan+SW	Typ 1U, 2WD, ab/from 911kg VA-Last/FA-load, ohne/except RS Mit ABE*	01/97>	12,24	35	VA 29767-2 VA HA 29767 HA
29768-1	Octavia Lim.+Kombi/ Sedan+SW	Typ 1U, 2WD, bis/up to 132 kW, ohne/except RS, tiefe/low Version	01/97>	12,24,26	45-50	VA 29768 VA HA 29768 HA
29124-1	Octavia RS Lim.+Kombi/ Sedan+SW	Typ 1U, 2WD, nur/only 2WD, nur/only RS 1.8 T, 132 KW	2002>	24	20	VA 29124 VA HA 29124 HA
29261-1	Octavia Lim.+Kombi/ Sedan+SW, incl. RS	Typ 1Z, 2WD, bis/up to 1020kg VA-Last/FA-load, incl. RS, Mit ABE*	04/04>	12	35	VA 29261-1 VA HA 29261 HA
29261-2	Octavia Lim.+Kombi/ Sedan+SW, incl. RS	Typ 1Z, 2WD, ab/from 1021kg VA-Last/FA-load, incl. RS, Mit ABE*	04/04>	12	35	VA 29261-2 VA HA 29261 HA
29260-1	Octavia Lim.+Kombi/ Sedan+SW, incl. RS	Typ 1Z, 2WD, incl. RS, tiefe/low Version	04/04>	12	45-50	VA 29260 VA HA 29260 HA
29149-1	Octavia Lim.+Kombi/ Sedan+SW	Typ 1Z, 4WD	01/05>		55	VA 29149 VA HA 29149 VA
28833-1	Octavia Lim./Sedan	Typ 5E, 2WD, bis/up to 1010kg VA-Last/FA-load, nur für Fzg. mit Verbundlenker-HA /only for cars with twist-beam-RA, Mit ABE*	2013>	12	40	VA 28833 VA HA 28833 HA
28833-2	Octavia Lim./Sedan	Typ 5E, 2WD, ab/from 1011kg VA-Last/FA-load, nur für Fzg. mit Verbund- lenker-HA /only for cars with twist-beam-RA, Mit ABE*	2013>	12	40	VA 28833 VA weiß HA 28833 HA
28833-1	Octavia Kombi/SW	Typ 5E, 2WD, bis/up to 1010kg VA-Last/FA-load, nur für Fzg. mit Verbund- lenker-HA /only for cars with twist-beam-RA, Mit ABE*	2013>	12	40	VA 28833 VA HA 28833 HA
28833-2	Octavia Kombi/SW	Typ 5E, 2WD, ab/from 1011kg VA-Last/FA-load, nur für Fzg. mit Verbund- lenker-HA /only for cars with twist-beam-RA, Mit ABE*	2013>	12	40	VA 28833 VA weiß HA 28833 HA
28833-3	Octavia Lim./Sedan + Kombi/SW	Typ 5E, nur/only 4x4/4WD, Mit ABE*	2013>	12	40	VA 28833 VA HA 28833 HA weiß
28795-1	Octavia Kombi/SW	Typ 5E, 4x4/4WD, bis/up to 1010kg VA-Last/FA-load, Höherlegung/raising kit	2014>		(+) 25	VA 28795 VA HA 28795 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
Skoda						
28833-1	Octavia RS Lim./Sedan	Typ 5E, 2WD, bis/up to 1010kg VA-Last/FA-load, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA /only for cars with multilink-RA, Mit ABE*	2013>	12	40	VA 28833 VA HA 28833 HA
28833-2	Octavia RS Lim./Sedan	Typ 5E, 2WD, ab/from 1011kg VA-Last/FA-load, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA /only for cars with multilink-RA, Mit ABE*	2013>	12	40	VA 28833 VA weiß HA 28833 HA
28833-1	Octavia RS Kombi/SW	Typ 5E, 2WD, bis/up to 1010kg VA-Last/FA-load, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA /only for cars with multilink-RA, Mit ABE*	2013>	12	40	VA 28833 VA HA 28833 HA
28833-2	Octavia RS Kombi/SW	Typ 5E, 2WD, ab/from 1011kg VA-Last/FA-load, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA /only for cars with multilink-RA, Mit ABE*	2013>	12	40	VA 28833 VA weiß HA 28833 HA
28833-4	Octavia RS Kombi/SW	Typ 5E, 4WD, Mit ABE*	2013>		VA 50 HA 30	VA 28833 VA weiß HA 28833 HA weiß
i.V.	Octavia					
29082-2	Praktik	Typ 5J	2013>	12	VA 25 HA 40	VA 29082 VA gelb HA 29082 HA
i.V.	Polar					
28841-1	Rapid Lim./Sedan	Typ NH, 2WD, incl. Facelift 2017	10/12>	12	35	VA 28841 VA HA 28841 HA
28841-1	Rapid Spaceback Kombi/SW	Typ NH, 2WD, incl. Facelift 2017	2013>	12	40	VA 28841 VA HA 28841 HA
29082-1	Roomster	Typ 5J	02/06>		40	VA 29082 VA HA 29082 HA
29793-1	Superb	Typ 3U, 2.5TDI+2.8L, ab/from 1116 kg VA-Last/FA-load	03/02>	12	40	VA 29793 VA HA 29793 HA
29793-2	Superb	Typ 3U, 1.8T+1.9TDI+2.0L, bis/up to 1115 kg VA-Last/FA-load	03/02>	12	40	VA 29793 VA gelb HA 29793 HA
29162-1	Superb Lim./Sedan	Typ 3T, 2WD bis/up to 1069 kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	07/08>	12	40	VA 29162-1 VA HA 29162 HA
29162-2	Superb Lim./Sedan	Typ 3T, 2WD ab/from 1070 kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	07/08>	12	40	VA 29162-2 VA HA 29162 HA
29162-3	Superb Lim./Sedan 4WD	Typ 3T, 4WD bis/up to 1069 kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	07/08>	12	40	VA 29162-1 VA HA 29162 HA weiß
29162-4	Superb Lim./Sedan 4WD	Typ 3T, 4WD ab/from 1070 kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	07/08>	12	40	VA 29162-2 VA HA 29162 HA weiß
29162-3	Superb Kombi/SW	Typ 3T, 2WD, bis/up to 1069 kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	10/09>	12	40	VA 29162-1 VA HA 29162 HA weiß
29162-4	Superb Kombi/SW	Typ 3T, 2WD, ab/from 1070 kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	10/09>	12	40	VA 29162-2 VA HA 29162 HA weiß
29162-5	Superb Kombi/SW 4WD	Typ 3T, 4WD, bis/up to 1069 kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	10/09>	12	40	VA 29162-1 VA HA 29162 HA 2x weiß
29162-6	Superb Kombi/SW 4WD	Typ 3T, 4WD, ab/from 1070 kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	10/09>	12	40	VA 29162-2 VA HA 29162 HA 2x weiß
28784-1	Superb Lim./Sedan	Typ 3T/3V, 2WD, bis/up to 980kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2015>		35	VA 28784 VA HA 28784 HA
28784-2	Superb Lim./Sedan	Typ 3T/3V, 2WD, ab/from 981kg VA-Last/FA-load, ausser/except 2.0l TDI, Mit ABE*	2015>		35	VA 28784 VA weiß HA 28784 HA
28784-3	Superb Lim./Sedan	Typ 3T/3V, 2WD, nur/only 2.0l TDI, Mit ABE*	2015>		30	VA 28784 VA 2x weiß HA 28784 HA
28784-7	Superb Kombi/SW	Typ 3T/3V, 2WD, bis/up to 980kg VA-Last/FA-load, ohne Sport-/Schlechtwegefahwerk/except sport-/bad road suspension, Mit ABE*	2015>		30	VA 28784 VA HA 28784 HA rot
28784-8	Superb Kombi/SW	Typ 3T/3V, 2WD, ab/from 981kg VA-Last/FA-load, ausser/except 2.0l TDI, ohne Sport-/Schlechtwegefahwerk/except sport-/bad road suspension, Mit ABE*	2015>		30	VA 28784 VA weiß HA 28784 HA rot
28784-9	Superb Kombi/SW	Typ 3T/3V, 2WD, nur/only 2.0l TDI, ohne Sport-/Schlechtwegefahwerk/except sport-/bad road suspension, Mit ABE*	2015>		30	VA 28784 VA 2x weiß HA 28784 HA rot
28784-4	Superb Kombi/SW	Typ 3T/3V, 4WD, bis/up to 980 kg VA-Last/FA-load, ohne Sport- oder Schlechtwegefahwerk/except sport- or bad road suspension, Mit ABE*	2015>		35	VA 28784 VA HA 28784 HA weiß
28784-5	Superb Kombi/SW	Typ 3T/3V, 4WD, ab/from 981 kg VA-Last/FA-load, ohne/except 2.0l TDI, ohne Sport- oder Schlechtwegefahwerk/except sport- or bad road suspension, Mit ABE*	2015>		35	VA 28784 VA weiß HA 28784 HA weiß
28784-6	Superb Kombi/SW 4WD	Typ 3T (3V), 4WD, nur/only 2.0l TDI, ohne Sport- oder Schlechtwegefahwerk/except sport- or bad road suspension, Mit ABE*	2015>		35	VA 28784 VA 2x weiß HA 28784 HA weiß



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
28966-1	Yeti 4x4	Typ 5L, 4WD	09>		VA 35 HA 55	VA 28966 VA HA 28966 HA
28966-2	Yeti 2WD	Typ 5L, 2WD	09>		VA 30 HA 50	VA 28966 VA HA 28966 HA gelb

Smart

29213-1	Forfour	Typ 454	04/04>		30	VA 29213-1 VA HA 29213 HA
28786-2	Forfour	Typ 451 (453)	2014>		30	28786VA weiß 28786HA weiß
29345-2	Roadster/Coupé (forfun)	Typ 452	04/03>		VA 15 HA 30	VA 29345 VA HA 29345-2 HA
29345-1	Smart (fortwo)	Typ MC01 (nur für Fzg. ohne Blattfedern/ <i>only for cars without leaf-springs</i>)	2001>		VA 15 HA 30	VA 29345 VA HA 29345 HA
29067-1	Smart (fortwo)	Typ 451, fortwo Coupé+Cabrio/ <i>Convertible</i>	04/07>		VA 15 HA 30	VA 29067 VA HA 29067 HA
28786-1	Smart (fortwo)	Typ 451 (453)	2014>		VA 20 HA 30	VA 28786 VA HA 28786 HA
28786-2	Smart forTwo Cabrio/ <i>Convertible</i>	Typ 451 (453)	2014>		VA 20 HA 15	VA 28786 VA weiß HA 28786 HA weiß

Ssang-Yong

28829-1	Korando	Typ CK, 4WD	11/2010>		30	VA 28829 VA HA 28829 HA
----------------	---------	-------------	----------	--	----	----------------------------

Subaru

28856-1	BRZ	Typ ZC, incl. Facelift 2016	03/12>		25	VA 28856 VA HA 28856 HA
29077-1	Dex	2 WD, Export, ohne Gutachten/ <i>without approval</i>	2008>		35	29077 VA + HA
29472-1	Impreza	Typ GFC, GC/GF, bis/up to 160 kW	08/92>2000		50	VA 29472 VA HA 29472 HA
94020	Impreza	Typ GFC, GC/GF, alle außer Turbo Motoren/ <i>all, except Turbo engines</i> Höherlegung/Raising Kit , (ohne/ <i>except</i> Gutachten/ <i>approval</i> , nur Prüfbericht)	08/92>2000		(+) 50	VA 94020 F HA 94020 R
29356-1	Impreza	Typ GD/GG, GD/GGS, WRX, WRX STI, 4WD	2001>02		35	VA 29356 VA HA 29356 HA
29356-2	Impreza (facelift Mod. 2003) incl. Modell 2006	Typ GD/GG, GD/GGS, WRX, WRX STI, 4WD	01/03>08		35	VA 29356 VA HA 29356 HA weiß
29046-1	Impreza	Typ G3 (GR/GH/GE/GV), 1.5R, 2.0R, 2.0D, 2.5I + WRX, +STI, Mit ABE* (2.0l ohne/ <i>without</i> ABE)	10/07>	12	35	VA 29046 VA HA 29046 HA
i.V.	Impreza		2012>			
29077-1	Justy	Typ M3, 2WD	08/07>		35-40	VA 29077 VA HA 29077 HA
29868-1	Legacy Turbo	Typ BC, Turbo (Liberty)	90>97	5	25	VA 4005 VA HA 4005 HA
29443-1	Legacy III Kombi/SW	Typ BE, BH, incl. B4 Version (Liberty)	98>04	5	40	VA 29443 VA HA 29443 HA
29167-1	Legacy IV Lim.+Kombi <i>Sedan+SW</i>	Typ BL/BP/BPS (Liberty)	10/03>09		35	VA 29167 VA HA 29167 HA
29165-1	Legacy IV Lim.+Kombi <i>Sedan+SW</i> incl. Facelift Mod. 2008	Typ BL/BP/BPS Höherlegung/Raising Kit (Liberty)	10/03>09		(+) 35	VA 29165 VA HA 29165 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | 1-3 Triple C siehe Seite 218 / 1-3 Triple C see page 218! * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
29167-2	Legacy Kombi	Typ BM/BR,BRS, 4WD	2008>14		35	VA 29167 VA HA 29167 HA gelb
28749-1	Levorg	Typ V1, Kombi/SW4WD	2014>		20	VA 28749 VA HA 28749 HA
28912-1	Trezia	Typ D1(a), 2WD, nur Benzinier/ <i>only petrol</i>	03/11>		35	VA 28912 VA HA 28912 HA
28912-2	Trezia	Typ D1(a), 2WD, nur/ <i>only Diesel</i>	03/11>		35	VA 28912 VA weiß HA 28912 HA
28868-1	XV	Typ G4, 4WD	2011>		35	VA 28868 VA HA 28868 HA
28867-1	XV	Typ G4, 4WD, Höherlegung/Raising Kit	2011>		(+) 25	VA 28867 VA HA 28867 HA
i.V.	XV		2012>			

Suzuki

28965-1	Alto	Typ GF	05/09>		35	VA 28965 VA HA 28965 HA
29792-1	Baleno	Typ EG (Cultus)	04/95>02	⑤	35	VA 29792 VA HA 29792 HA
29792-2	Baleno Kombi/SW	Typ EG, 2WD, 1.6l/1.8l+1.9l (Cultus Wagon)	05/96>02	⑤	35	VA 29792 VA HA 29792 HA weiß
28736-1	Baleno	Typ EW	2016>		30	VA 28736 VA HA 28736 HA
29121-1	Grand Vitara	Typ JT, nur 5-Türer/ <i>only 5-door version</i> (Escudo), ohne/ <i>without</i> 1.9l Diesel	01/06>		40	VA 29121 VA HA 29121 HA
29121-3	Grand Vitara	Typ JT, nur 5-Türer/ <i>only 5-door version</i> (Escudo), nur/ <i>only</i> 1.9l Diesel	01/06>		40	VA 29121 VA weiß HA 29121 HA
29121-2	Grand Vitara	Typ JT, nur 3-Türer/ <i>only 3-door version</i> (Escudo)	01/06>		40	VA 29121 VA gelb HA 29121 HA gelb
29248-1	Ignis Sport	Typ FH (80 kW)	07/03>09		30-35	VA 29248 VA HA 29248 HA
i.V.	Ignis					
28929-1	Kizashi 2WD	Typ FR	10/10>		20-25	VA 28929 VA HA 28929 HA
28929-1	Kizashi 4WD	Typ FR	10/10>		35	VA 28929 VA HA 28929 HA
29109-1	Liana/Baleno	Typ ER (Aerio), 2WD	2001>08		35	VA 29109 VA HA 29109 HA
29160-1	Splash	Typ EX, Benzinier/ <i>petrol</i> , Mit ABE*	2008>		30-35	VA 29160 VA HA 29160 HA
29160-2	Splash	Typ EX, nur/ <i>only</i> Diesel, Mit ABE*	2008>		30-35	VA 29160 VA weiß HA 29160 HA
29562-1	Swift	Steilheck/ <i>Hatchback</i> Typ EA, 2WD, Cabrio/ <i>Convertible</i>	89>	⑤	35	VA 29562 VA HA 29562 HA
29803-1	Swift	Stufenheck/ <i>Notchback</i> Typ EA, MA, 2WD (Metro)	89>	⑤	35	VA 29803 VA HA 29803 HA
29160-1	Swift Benzinier/ <i>petrol</i>	Typ MZ+EZ, Mit ABE*	05/05>		40	VA 29160 VA HA 29160 HA
29160-2	Swift Diesel	Typ MZ, nur/ <i>only</i> Diesel, Mit ABE*	05/05>		40	VA 29160 VA weiß HA 29160 HA
29160-2	Swift Sport	Typ MZ, Mit ABE*	01/07>		25	VA 29160 VA weiß HA 29160 HA
29160-3	Swift 4x4	Typ EZ, 4WD, Mit ABE*	09/06>		35	VA 29160 VA weiß HA 29160 HA weiß
28931-1	Swift	Typ NZ, 2WD, ohne/ <i>without</i> Swift Sport	09/10>		VA 20 HA 35	VA 28931 VA HA 28931 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ④-⑥ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
28931-2	Swift Sport	Typ NZ, 2WD	2012>		30	VA 28931 VA weiß HA 28931 HA
28931-3	Swift 4x4	Typ FZ	2012>		40	VA 28931 VA HA 28931 HA2
28736-2	Swift	Typ AZ, 2WD	2017>		30	VA 28736-2 VA HA 28736 HA
i.V.	Swift Sport					
29093-1	SX4	Typ EY, GY 2WD	05/06>		40	VA 29093 VA HA 29093 HA
29093-2	SX4	Typ EY, GY 4WD	05/06>		45	VA 29093 VA weiß HA 29093 HA
28812-1	SX4 S-Cross	Typ JY, 2WD, nur Benzin/only petrol	2014>		VA 30 HA 40	VA 28812 VA HA 28812 HA
28812-2	SX4 S-Cross	Typ JY, 2WD, nur/only Diesel	2014>		VA 30 HA 40	VA 28812 VA weiß HA 28812 HA
i.V.	SX4 X-Cross					
29820-1	Vitara/Sidekick	Typ ET, TA (Tracker/Escudo)	10/88>99		35	VA 29820 VA HA 29820 HA
28812-3	Vitara	Typ LY, 4WD	2015>		45	VA 28812 VA weiß HA 28812 HA weiß
29373-1	Wagon R	Typ MM (Solio)	2000>08	⑤	40	VA 29373 VA HA 29373 HA0

Toyota

29084-1	Auris incl. Facelift 2013	Typ E15J(a), E15UT(a), E15EJ(a), E15ES(a) (Corolla), incl. Facelift 2013 (E18), nicht/ not Hybrid, nur für Fzg. mit Verbundlenker-HA / only for cars with twist beam RA	02/07>		35	VA 29084 VA HA 29084 HA
29084-2	Auris incl. Facelift 2013	Typ E15J(a), E15UT(a), E15EJ(a), E15ES(a) (Corolla), incl. Facelift 2013 (E18), nicht/ not Hybrid, nur für Fzg. mit Mehrlenker/Doppelquerlenker-HA / only for cars with multilink/double wishbone RA	02/07>		35	VA 29084 VA HA 29084 HA weiß
29084-3	Auris Hybrid	Typ HE15U(a), nur/only Hybrid	09/2010>	76	35	VA 29084 VA gelb HA 29084 HA
29084-5	Auris Hybrid Facelift	Typ E15U(a) (E18), nur für Fzg. mit Mehrlenker/Doppelquerlenker-HA / only for cars with multilink/double wishbone RA	2013>	76	35	VA 29084 VA gelb HA 29084 HA 2x weiß
29084-4	Auris TS Touring Sports Kombi/SW	Typ E15U(a) (E18), nur für Fzg. mit Mehrlenker/Doppelquerlenker-HA / only for cars with multilink/double wishbone RA	07/13>	12	35	VA 29084 VA HA 29084 HA 2x weiß
94076	Avanza	Export, ohne Gutachten/without approval	2003>		35-40	94076 F+R
94074	Avanza	2. Generation, Export, ohne Gutachten/without approval	2012>		35-40	94074 F+R
29914-1	Avensis Lim./Sedan Benzin/petrol	Typ T22	98>03/03	40, ⑥	35	VA 29914 VA HA 29914 HA
29914-3	Avensis Lim./Sedan Diesel	Typ T22 Diesel	98>03/03	40, ⑥	35	VA 29914 VA weiß HA 29914 HA
29914-2	Avensis Kombi/SW Benzin/petrol	Typ T22 1.6-2.0L	98>03/03	40, ⑥	35	VA 29914 VA HA 29914 HA weiß
29914-4	Avensis Kombi/SW Diesel	Typ T22 Diesel	98>03/03	40, ⑥	35	VA 29914 VA weiß HA 29914 HA weiß
29799-1	Avensis Verso	Typ M2 (Ipsum/Picnic) 2WD	08/01>10	⑥	40	VA 29799 VA HA 29799 HA
29262-1	Avensis Lim./Sedan Benzin/petrol	Typ T25, ohne/except Diesel, Mit ABE*	03/03>10		30	VA 29262 VA HA 29262 HA
29262-3	Avensis Lim./Sedan Diesel	Typ T25, 2.0+2.2l Diesel, Mit ABE*	03/03>10		30	VA 29262 VA weiß HA 29262 HA
29262-2	Avensis Kombi/SW Benzin/petrol	Typ T25, ohne/except Diesel, Mit ABE*	03/03>10		30	VA 29262 VA HA 29262 HA weiß
29262-4	Avensis Kombi/SW Diesel	Typ T25, 2.0+2.2l Diesel, Mit ABE*	03/03>10		30	VA 29262 VA weiß HA 29262 HA weiß



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-⑥ Triple C siehe Seite 218 / ①-⑥ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
28994-1	Avensis Lim./Sedan Benzin/petrol	Typ T27, Mit ABE*	01/09>		35	VA 28994 VA HA 28994 HA
28994-3	Avensis Lim./Sedan Diesel	Typ T27, Mit ABE*	01/09>		35	VA 28994 VA weiß HA 28994 HA
28994-2	Avensis Kombi/SW Benzin/petrol	Typ T27, Mit ABE*	01/09>		35	VA 28994 VA HA 28994 HA weiß
28994-4	Avensis Kombi/SW Diesel	Typ T27, Mit ABE*	01/09>		35	VA 28994 VA weiß HA 28994 HA weiß
28994-1	Avensis Lim./Sedan Benzin/petrol	Typ T27, Facelift 2015	2015>		35	VA 28994 VA HA 28994 HA
28994-3	Avensis Lim./Sedan Diesel	Typ T27, Facelift 2015	2015>		35	VA 28994 VA weiß HA 28994 HA
28994-2	Avensis Kombi/SW Benzin/petrol	Typ T27, Facelift 2015	2015>		35	VA 28994 VA HA 28994 HA weiß
28994-4	Avensis Kombi/SW Diesel	Typ T27, Facelift 2015	2015>		35	VA 28994 VA weiß HA 28994 HA weiß
29154-1	Aygo	Typ AB1	06/05>		35	VA 29154 VA HA 29154 HA
29154-1	Aygo	Typ AB1	2014>		VA 40 HA 25	VA 29154 VA HA 29154 HA
29705-1	Camry	Typ V2 Lim./Kombi, Sedan/SW	>91	Ⓜ, Ⓝ	35	VA 29705 VA HA 29705 HA
29858-1	Camry	Typ V10 alle/all ohne/except 6-Zyl.	09/91>96		40	VA 4001 VA HA 4001 HA
29857-1	Camry	Typ V10, 6-Zyl.	09/91>96		40	VA 4000 VA HA 4000 HA
29892-1	Camry Kombi/SW	Typ V10W, 4-Zyl.	07/92>96		35	VA 29892 VA gelb HA 29892 HA
29892-2	Camry Kombi/SW	Typ V10W, 6-Zyl.	07/92>96	Ⓜ, Ⓝ	35	VA 29892 VA weiß HA 29892 HA
29780-1	Camry	Typ V2, 2.2+3.0L	10/96>02	Ⓜ, Ⓝ	40	VA 29780 VA HA 29780 HA
29294-1	Camry	Typ V3, 2WD (Altis)	11/01>		35	VA 29294 VA HA 29294 HA
29294-0	Camry	Typ V4, 2WD, Export, ohne Gutachten/without approval	2006>		35	
54685	Camry	Typ V5 2WD, nur/only US Modell, Export, ohne Gutachten/without approval	2007>		35	
29686-1	Carina II	Typ T17 Schrägheck, Stufenheck Notch-and Hatchback	88>92	Ⓜ	40	VA 29686 VA HA 29686 HA
29887-1	Carina E	Typ T19+T19U 1.6+1.8+2.0l, (Corona, Caldina T210/2WD)	06/92>98	Ⓜ	40	VA 29887 VA HA 29887 HA
29914-1	Carina E Kombi/SW	Typ T19+T19U, 1.6+1.8+2.0l	05/93>98	Ⓜ	35	VA 29914 VA HA 29914 HA
29717-1	Celica 4WD	Typ T16F, Turbo	03/88>08/90		40	VA 29717 VA HA 29717 HA
29836-1	Celica	Typ T18, 1.6L	89>94	Ⓜ	30	VA 29836 VA HA 29836 HA
29964-1	Celica 2WD	Typ T20	94>99	Ⓜ	30	VA 29964 VA HA 29964 HA
29414-1	Celica	Typ T23	09/99>06		30	VA 29414 VA HA 29414 HA
28718-1	C-HR	Typ AX1T (EU,M), 2WD + 4WD + Hybrid	2017>		VA 40 HA 30	VA 28718 VA HA 28718 HA
29668-1	Corolla	Typ E9, 2WD, 1.6L+Diesel (Geo Przm)	87>05/92		40	VA 29668 VA weiß HA 29668 HA
29665-1	Corolla	Typ E9, 2WD, alle Ausführungen/all versions, außer/except 1.6L+Diesel (Geo Przm)	87>05/92		40	VA 29665 VA HA 29665 HA
29891-1	Corolla	Typ E10, E11, E11U, 2WD, ABE Nr.: G072 (Geo Przm)	05/92>2001		30	VA 29891 VA HA 29891 HA
29329-1	Corolla	Typ E12, 2WD, (Lim./Sedan, Kombi/SW, (Verso/Spacio/Altis/ Caldina ZZT241)	01/2002>07		30	VA 29329 VA HA 29329 HA
29329-3	Corolla	Typ E12, 2WD, ohne/except 2.0 D-4D, tiefe/low Version	01/2002>07		45	VA 29329 VA gelb HA 29329 HA gelb



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Ⓜ, Ⓝ Triple C siehe Seite 218 | Ⓜ, Ⓝ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
Toyota						
29084-1	Corolla incl. Facelift	Typ E15J(a), E15UT(a), E15EJ(a), E15ES(a), incl. Facelift 2013, nicht/ <i>not</i> Hybrid, nur für Fzg. mit Verbundlenker-HA / <i>only for cars with twist beam RA</i>	02/07>		35	VA 29084 VA HA 29084 HA
29084-2	Corolla incl. Facelift	Typ E15J(a), E15UT(a), E15EJ(a), E15ES(a), incl. Facelift 2013, nicht/ <i>not</i> Hybrid, nur für Fzg. mit Mehrlenker/Doppelquerlenker-HA / <i>only for cars with multilink/double wishbone RA</i>	02/07>		35	VA 29084 VA HA 29084 HA weiß
29191-1	Corolla Verso	Typ R1 (Matrix)	2004>09		40	VA 29191 VA HA 29191 HA
94025	Corolla Altis	Export, ohne Gutachten/ <i>without approval</i>	2000>		30-40	Corolla Altis <i>front+rear</i>
94056	Corolla Altis	Typ E17, Export, ohne Gutachten/ <i>without approval</i>	2014>		VA 40, HA 30	29084VA gelb+29329HA
94001	Innova	Export, ohne Gutachten/ <i>without approval</i>	2008>		30-35	94001 F+R
i.V.	Innova Facelift	Typ AN140, 2. Generation, Export, ohne Gutachten/ <i>without approval</i>	2015>			
28990-1	I.Q.	Typ AJ1(a)	02/09>		35	VA 28990VA HA 28990 HA
94116	Fortuner	Export, ohne Gutachten/ <i>without approval</i>			45	94116 F + 94115 R
94115	Fortuner	Export, ohne Gutachten/ <i>without approval</i> (2.7l+3.0D), tiefe/low Version	2004>		VA 60/HA 45	94115 F+R
28856-1	GT 86	Typ ZN, incl. Facelift 2016	2012>		25	VA 28856 VA HA 28856 HA
29821-1	Land Cruiser	Typ J7, Geländewagen/ <i>OFF-Road</i>	11/84>96		50	VA 29821 VA HA 29821 HA
i.V.	Landcruiser					
29884-1	MR2	Typ W2+W20	89>06/2000	12	20	VA 29884 VA HA 29884 HA
29399-1	MR2	Typ W3	2000>05	12	30	VA 29399 VA HA 29399 HA
29748-1	Paseo	Typ L 5 incl. Cabrio/ <i>Convertible bis/up to 66 kW (Soluna old/Tercel)</i>	08/95>99		30	VA 29748 VA HA 29748 HA
29077-1	Passo I	Export, ohne Gutachten/ <i>without approval</i>	2005>10		35-40	29077 VA + HA
29395-1	Picnic	Typ XM1	11/96>01		30	VA 29395 VA HA 29395 HA
29350-1	Previa	Typ R3 (Estima/Tarago) 2WD	08/00>06		25	VA 29350 VA HA 29350 HA
29062-1	Prius II Hybrid	Typ HW2	01/04>09	76	VA 30-35 HA 15	VA 29062 VA HA 29062 HA
28972-1	Prius III Hybrid	Typ XW3(a)	2009>	76	30	VA 28972 VA HA 28972 HA
i.V.	Prius					
i.V.	Proace					
29574-1	RAV 4 I	Typ XA, XA1; 2WD	94>06/00		30	VA 29574 VA HA 29574 HA
29353-1	RAV 4 II	Typ A2, 2WD	06/00>06		30	VA 29353 VA HA 29353 HA
29354-1	RAV 4 II	Typ A2, 4WD	06/00>06		30	VA 29354 VA HA 29354 HA
29123-1	RAV 4 III + IV	Typ XA3 (a), alle außer/ <i>all except</i> 2.2l Diesel incl. Facelift 2013	02/06>		35	VA 29123 VA HA 29123 HA
29123-2	RAV 4 III + IV, 2.2L Diesel	Typ XA3 (a), nur/ <i>only</i> 2.2l Diesel incl. Facelift 2013	02/06>		35	VA 29123 VA weiß HA 29123 HA
28855-1	RAV 4 III	Typ XA3 (a), Höherlegung/Raising Kit	02/06>		(+) 30	VA 28855 VA HA 28855 HA
29123-1	RAV 4	Typ XA3 (a) (XA40), alle außer/ <i>all except</i> 2.0l Diesel Facelift 2016	02/2016>		40	VA 29123 VA HA 29123 HA
29123-2	RAV 4 2.2l Diesel	Typ XA3 (a) (XA40), nur/ <i>only</i> 2.0l Diesel Facelift 2016	02/2016>		40	VA 29123 VA weiß HA 29123 HA
94003	Rush	Export, ohne Gutachten/ <i>without approval</i>	2006>		30-40	94003 F+R
29851-1	Starlet	Typ P8	89>96	6	35	VA Toy. Starlet 90 HA Toy. Starlet 90



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218! * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs
 ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems
 ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars
 ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
 ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs
 ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs
 ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
Toyota						
29748-1	Starlet	Typ P9 bis/up to 55 kW (Tercel)	03/96>99	6	30	VA 29748 VA HA 29748 HA
29432-1	Supra	Typ A8	93>02		35	VA 29432 VA HA 29432 HA
i.V.	Supra					
28985-1	Urban Cruiser 2WD	Typ XP11(a)	03/09>		35	VA 28985 VA HA 28985 HA
28985-2	Urban Cruiser 4WD	Typ XP11(a)	03/09>		35	VA 28985 VA HA 28985 HA weiß
28973-1	Verso	Typ AR2	03/09>		35	VA 28973 VA HA 28973 HA
28912-1	Verso S	Typ XP12(a), (Space Verso, Ractis Verso) nur/only Benzin/petrol	02/2011>		35	VA 28912 VA HA 28912 HA
28912-2	Verso S	Typ XP12(a), (Space Verso, Ractis Verso) nur/only Diesel	02/2011>		35	VA 28912 VA weiß HA 28912 HA
94077F	Vigo	Export, ohne Gutachten/without approval, Einzelfedern/single springs	2004>	10	VA 45	VA 94077F
29442-1	Vios+Soluna Vios	Export, ohne Gutachten/without approval (Soluna new)	2000>05		35	VA 29442 VA+HA
94014	Vios III	Typ XP15, 2WD, Export, ohne Gutachten/without approval	2013>		35	VA 94014F/HA 94013R
94075	Wish 2WD	Export, ohne Gutachten/without approval	2003>		40	94075 F+R
29442-1	Yaris-/Verso	Typ P1+P2+P1F, 2WD, (Vitz/Platz/Will Vi)	99>05		35	VA 29442 VA HA 29442 HA
29126-1	Yaris incl. TS	Typ XP9F, XP9, XP9F(a), 2WD, (Vitz), nur/only Benzin/petrol Mit ABE*	12/05>		30	VA 29126 VA HA 29126 HA
29126-2	Yaris, 1.4l Diesel	Typ XP9, XP9F, 2WD, nur/only Diesel (Vitz), Mit ABE*	12/05>		30	VA 29126 VA weiß HA 29126 HA
29126-1	Yaris	Typ XP13M(A), nur/only Benzin/petrol	10/11>		25-30	VA 29126 VA HA 29126 HA
29126-2	Yaris	Typ XP13M(A), nur/only Diesel	10/11>		25-30	VA 29126 VA weiß HA 29126 HA
94013	Yaris III	Typ XP15, 2WD, Export, ohne Gutachten/without approval	2013>		35	
29126-1	Yaris	Typ XP13M(a) + XP13N(a), nur/only Benzin/petrol	08/2014>		25-30	VA 29126 VA HA 29126 HA
29126-2	Yaris	Typ XP13M(a) + XP13N(a), nur/only Diesel	08/2014>		25-30	VA 29126 VA weiß HA 29126 HA

Volvo

29958-1	850/S70 Lim./Sedan C70 Coupé/Cabrio/ Convertible	Typ L, LS, N, bis/up to 1019kg VA-Last/FA-load	91>	4	30	VA 29958 VA HA 29958 HA
29958-2	850/S70 Lim./Sedan C70 Coupé/Cabrio/ Convertible	Typ L, LS, N, ab/from 1020kg VA-Last/FA-load	91>	4	30	VA 29958 VA weiß HA 29958 HA
60958-1	850	Typ LS, ABE-Nr. F787, Mit ABE*	91>	27,6	30	VA 29958 VA HA 29958 HA
29955-1	850/V70 Kombi/SW	Typ LW, bis/up to 1019kg VA-Last/FA-load (ohne/except Niveauregulierung/self-levelling)	91>2000	4	35	VA 29955 VA HA 29955 HA
29955-2	850/V70 Kombi/SW	Typ LW, bis/up to 1019kg VA-Last/FA-load (für Fzg. mit Niveaureg./for cars with self-levelling)	91>2000	4	35	VA 29955 VA HA 29955 HA gelb
29955-3	850/V70 Kombi/SW	Typ LW (ohne/except Niveaureg./self-levelling) ab/from 1.020kg VA-Last/FA-load	91>2000	6	35	VA 29955 VA weiß HA 29955 HA
29955-4	850/V70 Kombi/SW	Typ LW (mit/with Niveaureg./self-levelling) ab/from 1.020kg VA-Last/FA-load	91>2000	6	35	VA 29955 VA weiß HA 29955 HA gelb
29086-1	C30	Typ M, bis/up to 1000kg VA-Last/FA-load	01/07>		30	VA 29086-1 VA HA 29086 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ④-⑥ Triple C siehe Seite 218 | ④-⑥ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
Volvo						
29086-2	C30	Typ M, ab/from 1001kg VA-Last/FA-load	01/07>		30	VA 29086-2 VA HA 29086 HA
29115-1	C70 Cabrio/Convertible	Typ M	05/06>		35	VA 29115 VA HA 29115 HA
29763-1	S40/V40	Typ V, bis/up to 147 kW für Fahrz. ohne Niveaureg./except self-levelling	96>09/99	⑤	35	VA 29763-1 VA HA 29763 HA
29415-1	S40/V40 (Mod.2000)	Typ V (ab Fzg.ident-Nr. Y an 10. Stelle !) from chassis-no. Y on 10th position	06/99>05/2000	⑤	35	VA 29415 VA HA 29415 HA
29415-2	S40/V40 (Mod.2001)	Typ V (ab/from EGBE-Nr. e4*98/14*007*13)	06/2000>	⑤	30	VA 29415-2 VA HA 29415 HA
29208-1	S40 Lim./Sedan	Typ M (Modell 2004)	02/04>		35	VA 29208 VA HA 29208 HA
29152-1	V40	Typ M, nur Benzin/only petrol	07/12>	12	25-30	VA 29152 VA HA 29152 HA
29152-2	V40	Typ M, nur/only Diesel	07/12>	12	25-30	VA 29152 VA weiß HA 29152 HA
29361-1	S60	Typ R, 2WD, ohne Niveauregulierung/without self-levelling	11/2000>	③	35	VA 29361 VA HA 29361 HA
28889-1	S60 Lim./Sedan	Typ F, 2WD + 4WD, bis/up to 1140kg VA-Last/FA-load	04/10>		30-35	VA 28889 VA HA 28889 HA
28889-2	S60 Lim./Sedan	Typ F, 2WD + 4WD, ab/from 1141kg VA-Last/FA-load	04/10>		30-35	VA 28889VA weiß HA 28889 HA
28889-3	V60 Kombi/SW	Typ F, F-N2D, 2WD + 4WD, bis/up to 1140kg VA-Last/FA-load	09/10>		30-35	VA 28889 VA HA 28889 HA weiß
28889-4	V60 Kombi/SW	Typ F, F-N2D, 2WD + 4WD, ab/from 1141kg VA-Last/FA-load	09/10>		30-35	VA 28889 VA weiß HA 28889 HA weiß
i.V.	S60					
i.V.	V60					
29452-1	S80	Typ T, bis/up to 200 kW, ohne Niveauregulierung/without self-levelling	10/98>	③	30	VA 29452 VA HA 29452 HA
29098-1	S80 Lim./Sedan	Typ A, 2WD, ohne Niveauregulierung/without self-levelling	03/06>		40	VA 29098 VA HA 29098 HA
i.V.	S90					
i.V.	V90					
29208-2	V50 Kombi/SW	Typ M (Modell 2004)	02/04>		35	VA 29208 VA HA 29208 HA weiß
29452-1	V70 Kombi/SW	Typ S, 2WD, bis/up to 184 kW, ohne Niveaureg./except self-levelling	2000>	③	30	VA 29452 VA HA 29452 HA
29452-2	V70 Kombi/SW	Typ S, 2WD, bis/up to 184 kW, für Fzg. mit Niveaureg./for cars with self levelling	2000>	③	30	VA 29452 VA HA 29452 HA gelb
29098-2	V70	Typ B, 2WD, ohne Niveauregulierung/without self-levelling	08/07>		40	VA 29098 VA HA 29098 HA weiß
i.V.	XC40					
29098-1	XC60	Typ D, 2WD + 4WD	05/08>		40	VA 29098 VA HA 29098 HA
i.V.	XC90		2016>			



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 / ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
28784-12	Arteon	Typ 3H, 2WD, ohne/without 1,5 TSI, ohne Sport- oder Schlechtwegefahrwerk, ohne adaptive Dämpfer/except for sport- or bad road suspension, not for adaptive shocks	2017>		VA 25 HA 30	VA 28784 VA 2x weiß HA 28784 HA 2x weiß
28784-13	Arteon	Typ 3H, 4WD, ohne/without 1.5 TSI, ohne Sport- oder Schlechtwegefahrwerk, ohne adaptive Dämpfer/except for sport- or bad road suspension, not for adaptive shocks	2017>		VA 25 HA 30	VA 28784 VA 2x weiß HA 28784 HA 2x rot
29489-1	Beetle	Typ 1C/9C (ohne/except TDI)	10/97>		40	VA 29489 VA HA 29489 HA
29489-2	Beetle Diesel	Typ 1C/9C TDI	10/97>		40	VA 29489 VA weiß HA 29489 HA
29489-3	Beetle Cabrio/ Convertible	Typ 1Y (ohne/except TDI)	03/02>		40	VA 29489 VA HA 29489 HA weiß
29489-4	Beetle Cabrio/ Convertible Diesel	Typ 1Y TDI	03/02>		40	VA 29489 VA weiß HA 29489 HA weiß
28897-1	Beetle II incl. Dune	Typ 16, bis/up to 980kg VA-Last/FA-load, nur für Fzg. mit Verbundlenker-HA/only for cars with Multilink RA (Tieferlegung/lowering Dune: 40/45mm)	09/11>		VA 30 HA 40	VA 28897 VA HA 28897 HA
28897-2	Beetle II incl. Dune	Typ 16, ab/from 981kg VA-Last/FA-load, nur für Fzg. mit Verbundlenker-HA/only for cars with twist beam RA (Tieferlegung/lowering Dune: 40/45mm)	09/11>		VA 30 HA 40	VA 28897 VA weiß HA 28897 HA
28897-3	Beetle II 2,0l Turbo incl. Dune	Typ 16, nur für/only for 2.0l Turbo, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA/only for cars with Multilink RA (Tieferlegung/lowering Dune: 40/45mm)	09/11>		VA 30 HA 40	VA 28897 VA weiß HA 28897 HA weiß
28897-4	Beetle incl. Cabrio/ Convert. incl. Dune	Typ 16, bis/up to 980kg VA-Last/FA-load, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA/only for cars with Multilink RA (Tieferlegung/lowering Dune: 40/45mm)	2013>		VA 25 HA 40	VA 28897 VA HA 28897 HA weiß
28897-3	Beetle incl. Cabrio/ Convert. incl. Dune	Typ 16, ab/from 981kg VA-Last/FA-load, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA/only for cars with Multilink RA (Tieferlegung/lowering Dune: 40/45mm)	2013>		VA 25 HA 40	VA 28897 VA weiß HA 28897 HA weiß
29526-1	Bora	Typ 1J, 2WD, bis/up to 910kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	09/97>	12	35	VA 29526-1 VA HA 29526 HA
29526-2	Bora incl. GTI	Typ 1J, 2WD, ab/from 911kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	09/97>	12,26	35	VA 29526-2 VA HA 29526 HA
29527-1	Bora tiefe/low Version	Typ 1J, 2WD, incl. GTI	09/97>	12,40,26	45-50	VA 29527 VA HA 29527 HA
29438-1	Bora 4-motion	Typ 1J, 4WD	99>		50	VA 29438 VA HA 29438 HA
29439-1	Bora Variant/SW	Typ 1J, 2WD, bis/up to 910kg VA-Last/FA-load	99>		35	VA 29439-1 VA HA 29439 HA
29439-2	Bora Variant/SW	Typ 1J, 2WD, ab/from 911kg VA-Last/FA-load	99>		35	VA 29439-2 VA HA 29439 HA
29408-1	Bora Variant/SW 4-motion	Typ 1J, 4WD, SW	99>		40	VA 29408 VA HA 29408 HA
29951-1	Bus T3	Typ 245, 247, 251, 253, 255, 253-609, nur/only 2WD	09/79>91		45-50	VA 29951 VA HA 29951 HA
29429-1	Bus T4	Frontantrieb+Allrad (2WD+4WD)	91>03	35,10,12	20-40	VA Drehstab HA 29429 HA
29270-1	Bus T5	2WD + 4WD, bis/up to 1500kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1560kg HA-Last/RA-load, Mit ABE*	03/03>	12	40	VA 29270-1 VA HA 29270-1 HA
29270-2	Bus T5	2WD + 4WD, ab/from 1501kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1560kg HA-Last/RA-load, Mit ABE*	03/03>	12	40	VA 29270-2 VA HA 29270-1 HA
29270-3	Bus T5	2WD + 4WD, bis/up to 1500kg VA-Last/FA-load, ab/from 1561kg HA-Last/RA-load, Mit ABE*	03/03>	12	40	VA 29270-1 VA HA 29270-2 HA
29270-4	Bus T5	2WD + 4WD, ab/from 1501kg VA-Last/FA-load, ab/from 1561kg HA-Last/RA-load, Mit ABE*	03/03>	12	40	VA 29270-2 VA HA 29270-2 HA
29270-1	Bus T6	Typ 7HC, 7HMA, 7J0, 2WD + 4WD, bis/up to 1550kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1550 kg HA-Last/RA load, adaptive Fahrwerkregelung nur in Kombi. mit Dynamik-/Sportfahrwerk, ohne Schlechtwegefahrwerk/adaptive suspension only in combination with dynamic-/sport-suspension, except bad road suspension, Mit ABE*	2015>	12	40	VA 29270-1 VA HA 29270-1 HA
29270-2	Bus T6	Typ 7HC, 7HMA, 7J0, 2WD + 4WD, ab/from 1551kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1550 kg HA-Last/RA-load, adaptive Fahrwerkregelung nur in Kombi. mit Dynamik-/Sportfahrwerk, ohne Schlechtwegefahrwerk/adaptive suspension only in combination with dynamic-/sport-suspension, except bad road suspension, Mit ABE*	2015>	12	40	VA 29270-2 VA HA 29270-1 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development * 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
VW						
29270-3	Bus T6	Typ 7HC, 7HMA, 7J0, 2WD + 4WD, bis/up to 1550kg VA-Last/FA-load, ab/from 1551 kg HA-Last/RA-load, adaptive Fahrwerkregelung nur in Kombin. mit Dynamik-/Sportfahrwerk, ohne Schlechtwegefahrwerk/ adaptive suspension only in combination with dynamic-/sport-suspension, except bad road suspension, Mit ABE*	2015>	12	40	VA 29270-1 VA HA 29270-2 HA
29270-4	Bus T6	Typ 7HC, 7HMA, 7J0, 2WD + 4WD, ab/from 1551kg VA-Last/FA-load, ab/from 1551 kg HA-Last/RA-load, adaptive Fahrwerkregelung nur in Kombin. mit Dynamik-/Sportfahrwerk, ohne Schlechtwegefahrwerk/ adaptive suspension only in combination with dynamic-/sport-suspension, except bad road suspension, Mit ABE*	2015>	12	40	VA 29270-2 VA HA 29270-2 HA
29274-3	Caddy + Life + Maxi Life	Typ 2K, 2KN, 2WD, bis/up to 1130kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* incl. Modell 2015	05/04>	10	VA 40	VA 29274-1 VA HA Serie
29274-4	Caddy + Life + Maxi Life	Typ 2K, 2KN, 2WD, ab/from 1131kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* incl. Modell 2015	05/04>	10	VA 40	VA 29274-2 VA HA Serie
29274-5	Caddy + Life	Typ 2K, 2KN, 2WD, bis/up to 1130kg VA-Last/FA-load incl. Modell 2015	05/04>	10,68,69	VA 40 HA 60	VA 29274-1 VA HA HR92-K-X004A01
29274-6	Caddy + Life	Typ 2K, 2KN, 2WD, ab/from 1131kg VA-Last/FA-load incl. Modell 2015	05/04>	10,68,69	VA 40 HA 60	VA 29274-2 VA HA HR92-K-X004A01
29706-1	Corrado	Typ 53i (außer/except VR 6) incl. 16V und G60	89>96	5	30	VA 29706 VA HA 29706 HA
29872-1	Corrado VR6	Typ 53i	89>96	39,40,5	30	VA 29872 VA Golf III VR6 HA 29872 HA Golf III VR6
60872-1	Corrado VR6	ABE-Nr. F804, ABE-Nr. E664/1, Mit ABE*	>97	27,39,40,5	30	VA 29872 VA Golf III VR6 HA 29872 HA Golf III VR6
29162-1	EOS incl. Mod. 2011	Typ 1F, bis/up to 1070kg VA-Last/FA-load, incl. DCC, Mit ABE*	05/06>14		35	VA 29162-1 VA HA 29162 HA
29162-2	EOS incl. Mod. 2011	Typ 1F, ab/from 1071kg VA-Last/FA-load, incl. DCC, Mit ABE*	05/06>14		35	VA 29162-2 VA HA 29162 HA
29333-1	Fox	Typ 5Z, bis/up to 830kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	04/05>		45	VA 29333 VA HA 29333 HA
29333-2	Fox	Typ 5Z, ab/from 831kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	04/05>		45	VA 29333-1 VA weiß HA 29333 HA
94105	Gol 4	Export, ohne Gutachten/without approval	2005>		35	
94105-2	Gol 5	Export, ohne Gutachten/without approval	2008>		35	
29540-1	Golf I incl. Cabrio/ Convertible	Typ 17, 155, bis/up to 660kg VA-Last/FA-load bis/up to 570kg HA-Last/RA-load	74>	21	25-40	VA Golf I 17/1 VA HA Golf I 17/2 HA
29540-2	Golf I incl. Cabrio/ Convertible	Typ 17, 155, bis/up to 660kg VA-Last/FA-load ab/from 571kg HA-Last/RA-load	74>	21	25-40	VA Golf I 17/1 VA HA Golf I 17/2 HA weiß
29540-3	Golf I incl. Cabrio/ Convertible	Typ 17, 155, ab/from 661kg VA-Last/FA-load bis/up to 570kg HA-Last/RA-load	74>	21	25-40	VA Golf I 17/1 VA weiß HA Golf I 17/2 HA
29540-4	Golf I incl. Cabrio/ Convertible	Typ 17, 155, ab/from 661kg VA-Last/FA-load ab/from 571kg HA-Last/RA-load	74>	21	25-40	VA Golf I 17/1 VA weiß HA Golf I 17/2 HA weiß
29624-1	Golf I incl. Cabrio/ Convertible	Typ 17, 155, tiefe/low Version	74>	15,21	50	VA 171 22 180 VA HA 171 22 181 HA
29541-1	Golf II	Typ 19 E	08/83>91	5	35	VA 190 22 120 VA HA 190 22 121 HA
60541-1	Golf II	Typ 19 E, Mit ABE*	08/83> 91	27,5	35	VA 190 22 120 VA HA 190 22 121 HA
29611-1	Golf II TD	Typ 19 E (Turbo Diesel)	08/83>91		35	VA 190 22 120 VA weiß HA 190 22 121 HA
29632-1	Golf II 16V	Typ 19 E 16V (ohne/except G 60)	>91		30	VA Golf 16 V VA HA Golf 16 V HA
29447-0	Golf II Rallye G60 Syncro	Typ 19E-299, ohne Gutachten/without approval	89>91		30-40	VA 29477 VA HA 29477 HA
29864-1	Golf III	Typ 1HX0, 1H, ohne Plusfahrwerk/4-hole-wheel nicht für/not for VR6	>08/94	39	40	VA 29864 VA HA 29864 HA
60864-1	Golf III	Typ 1HX0, 1H, ohne Plus-Fahrwerk nur/only ABE-Nr. F804 without 4-hole-wheel, Mit ABE*	>08/94	27,39,5	40	VA 29864 VA HA 29864 HA
29864-2	Golf III	Typ 1HX0, 1H, mit Plusfahrwerk/5-hole-wheel nicht für/not for VR6	>97	39	30-40	VA 29864 VA Plusfahrwerk HA 29864 HA Plusfahrwerk
60864-2	Golf III	Typ 1HX0, 1H, mit Plus-Fahrwerk nur/only ABE-Nr. F804 with 5-hole-wheel, Mit ABE*	91>97	27,39,5	30-40	VA 29864 VA Plusfahrwerk HA 29864 HA Plusfahrwerk



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | 1-5 Triple C siehe Seite 218 | 1-5 Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
VW						
29864-3	Golf III	Typ 1HX0, 1H, Diesel+TD+TDI, nicht für/not for VR6	>08/94	39	40	VA 29864 VA weiß HA 29864 HA
60864-3	Golf III	Typ 1HX0, 1H, Diesel+Turbodiesel nur/only ABE-Nr. F804, Mit ABE*	>08/94	27,39,Ⓟ	40	VA 29864 VA weiß HA 29864 HA
29864-4	Golf III	Typ 1HX0, 1H, ohne Plusfahrwerk/4-hole-wheel nicht für/not for VR6	09/94>97	39	40	VA 29864 VA gelb ab 9/94 HA 29864 HA
29864-5	Golf III	Typ 1HX0, 1H, Diesel+TD+TDI, nicht für/not for VR6	09/94>97	39	40	VA 29864 VA ab 9/94 weiß HA 29864 HA
29872-1	Golf III VR6	Typ 1HX0, 1H	>97	39,40	30	VA 29872 VA Golf III VR6 HA 29872 HA Golf III VR6
60872-1	Golf III VR6	Typ 1HX0, 1H, ABE-Nr. F804, ABE-Nr. E664/1, Mit ABE*	>97	27,39,40,Ⓟ	30	VA 29872 VA Golf III VR6 HA 29872 HA Golf III VR6
29941-1	Golf III Cabrio/ Convertible	Typ 1E	93>	39	VA 40-60 HA 40	VA 29941 VA HA 29941 HA
29940-1	Golf III Variant/SW	Typ 1HX0+1H, 2WD	>08/94	39	35	VA 29940-1 VA bis 8/94 HA 29940 HA
29940-2	Golf III Variant/SW	Typ 1HX0+1H, 2WD	09/94>99	39	35	VA 29940-2 VA ab 9/94 HA 29940 HA
29723-1	Golf III Syncro Lim./ Sedan+Variant/SW	Typ 1HX1, 1H, 4WD (bis/up to 140 kW)	94>	Ⓟ	35	VA 29723 VA HA 29723 HA
29526-1	Golf IV	Typ 1J, 2WD, bis/up to 910kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	09/97>	12	35	VA 29526-1 VA HA 29526 HA
29526-2	Golf IV	Typ 1J, 2WD, ab/from 911kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* incl. GTI	09/97>	12,26	35	VA 29526-2 VA HA 29526 HA
29527-1	Golf IV	Typ 1J, 2WD, incl. GTI tiefe/low Version	09/97>	12,40,26	45-50	VA 29527 VA HA 29527 HA
29438-1	Golf IV 4-motion	Typ 1J, 4WD	99>		50	VA 29438 VA HA 29438 HA
29438-1	Golf IV R32 4-motion	Typ 1J, 4WD	02>		15-25	VA 29438 VA HA 29438 HA
29941-1	Golf IV Cabrio/ Convertible	Typ 1EX0	93>	39	VA 40-60 HA 40	VA 29941 VA HA 29941 HA
29439-1	Golf IV Variant/SW	Typ 1J, 2WD, bis/up to 910kg VA-Last/FA-load	99>		35	VA 29439-1 VA HA 29439 HA
29439-2	Golf IV Variant/SW	Typ 1J, 2WD, ab/from 911kg VA-Last/FA-load	99>		35	VA 29439-2 VA HA 29439 HA
29408-1	Golf IV 4-motion Variant/SW	Typ 1J, 4WD, SW	99>		40	VA 29408 VA HA 29408 HA
29261-1	Golf V+Golf Plus incl. Golf V 4-motion	Typ 1K, 2WD+4WD, bis/up to 1020kg VA-Last/FA-load, incl. DCC, Mit ABE*	10/03>	12	35	VA 29261-1 VA HA 29261 HA
29261-2	Golf V+Golf Plus incl. Golf V 4-motion	Typ 1K, 2WD+4WD, ab/from 1021kg VA-Last/FA-load, incl. DCC, Mit ABE*	10/03>	12	35	VA 29261-2 VA HA 29261 HA
29260-1	Golf V+Golf Plus incl. Golf V 4-motion	Typ 1K, 2WD+4WD, ohne/without Cross Golf, incl. DCC, tiefe/low Version	10/03>	12	45-50	VA 29260 VA HA 29260 HA
29261-1	Golf V Variant/SW	Typ 1KM, 2WD, bis/up to 1020kg VA-Last/FA-load, incl. DCC, Mit ABE*	06/07>	12	30-35	VA 29261-1 VA HA 29261 HA
29261-2	Golf V Variant/SW	Typ 1KM, 2WD, ab/from 1021kg VA-Last/FA-load, incl. DCC, Mit ABE*	06/07>	12	30-35	VA 29261-2 VA HA 29261 HA
29260-1	Golf V Variant/SW	Typ 1KM, 2WD, incl. DCC, tiefe/low Version	06/07>	12	45-50	VA 29260 VA HA 29260 HA
29176-1	Golf V GT + GT Sport	Typ 1K, Mit ABE*	07>		30	VA 29176 VA HA 29176 HA
29176-1	Golf V GTI	Typ 1K, Mit ABE*	11/04>		30	VA 29176 VA HA 29176 HA
29176-2	Golf V R32	Typ 1K, V6, 4-motion, 4WD, Mit ABE*	09/05>		20-25	VA 29176 VA HA 29176 HA weiß
29261-1	Cross Golf V	Typ 1KP, bis/up to 1020kg VA-Last/FA-load, incl. DCC, Mit ABE*	09/06>		40-45	VA 29261-1 VA HA 29261 HA
29261-2	Cross Golf V	Typ 1KP, ab/from 1021kg VA-Last/FA-load, incl. DCC, Mit ABE*	09/06>		40-45	VA 29261-2 VA HA 29261 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Ⓟ-Ⓟ Triple C siehe Seite 218 | Ⓟ-Ⓟ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs
 ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems
 ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars
 ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
 ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs
 ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs
 ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
VW						
29008-0	Golf VI+Golf Plus	Typ 1K, 1KP, 2WD, bis/up to 980kg VA-Last/FA-load, incl. DCC, Mit ABE*	09/08>	12	35	VA 29008 VA gelb HA 29008 HA
29008-1	Golf VI+Golf Plus	Typ 1K, 1KP, 2WD, von/from 981kg bis/up to 1020kg VA-Last/FA-load, incl. DCC, Mit ABE*	09/08>	12	35	VA 29008 VA HA 29008 HA
29008-2	Golf VI+Golf Plus	Typ 1K, 1KP, 2WD, ab/from 1021kg VA-Last/FA-load, Mit ABE* incl. DCC	09/08>	12	35	VA 29008 VA weiß HA 29008 HA
29008-3	Golf VI+Golf VI Plus	Typ 1K, 1KP, 2WD, bis/up to 1020kg VA-Last/FA-load, incl. DCC verstärkte HA Version für erhöhte Zuladung/stronger RA Version for higher load, Mit ABE*	09/08>	12	35	VA 29008 VA HA 29008 HA 2x weiß
29008-4	Golf VI+Golf VI Plus	Typ 1K, 1KP, 2WD, ab/from 1021kg VA-Last/FA-load, incl. DCC verstärkte HA Version für erhöhte Zuladung/stronger RA Version for higher load, Mit ABE*	09/08>	12	35	VA 29008 VA weiß HA 29008 HA 2x weiß
29006-1	Golf VI	Typ 1K, 2WD, incl. DCC, tiefe/low Version	09/08>	12	45	VA 29006 VA HA 29006 HA
29006-2	Golf VI Plus	Typ 1KP, incl. DCC, tiefe/low Version	02/09>	12	45	VA 29006 VA HA 29006 HA weiß
28988-1	Golf VI GTI + GTD	Typ 1K, incl. DCC, Mit ABE*	04/09>		25-30	VA 28988 VA HA 28988 HA
28988-1	Golf VI GTI Cabrio/ Convertible	Typ 1K, incl. DCC	07/12>		30	VA 28988 VA HA 28988 HA
28948-1	Golf VI R 4-motion	Typ 1K, 4WD, incl. DCC, Mit ABE*	11/09>		20	VA 28948 VA HA 28948 HA
29008-3	Golf VI Variant/SW	Typ 1KM, 2WD, bis/up to 1020kg VA-Last/FA-load, incl. DCC Mit ABE*	09/09>	12	35-40	VA 29008-1 VA HA 29008 HA 2x weiß
29008-4	Golf VI Variant/SW	Typ 1KM, 2WD, ab/from 1021kg VA-Last/FA-load, incl. DCC Mit ABE*	09/09>	12	35-40	VA 29008-2 VA HA 29008 HA 2x weiß
29006-2	Golf VI Variant/SW	Typ 1KM, 2WD, incl. DCC, tiefe/low Version	09/09>	12	45-50	VA 29006 VA HA 29006 HA weiß
29008-5	Golf VI Cabrio/ Convertible	Typ 1K, 2WD, bis/up to 980kg VA-Last/FA-load, incl. DCC, Mit ABE*	06/11>	12	35-40	VA 29008 VA gelb HA 29008 HA 2x weiß
29008-6	Golf VI Cabrio/ Convertible	Typ 1K, 2WD, ab/from 981kg VA-Last/FA-load bis/up to 1020kg VA-Last/FA-load, incl. DCC, Mit ABE*	06/11>	12	35-40	VA 29008 VA HA 29008 HA 2x weiß
29008-7	Golf VI Cabrio/ Convertible	Typ 1K, 2WD, ab/from 1021kg VA-Last/FA-load, incl. DCC, Mit ABE*	06/11>	12	35-40	VA 29008 VA weiß HA 29008 HA 2x weiß
29006-2	Golf VI Cabrio/ Convertible	Typ 1K, incl. DCC, tiefe/low Version	06/11>	12	45-50	VA 29006 VA HA 29006 HA weiß
28898-1	Golf VI Lim./Sedan+ Cabrio/Conv.+ "Plus"+ Variant/SW	Typ 1K, 1KP, 1KM, 2WD, incl. DCC, Höherlegung/Raising Kit	09/08>	12	(+) 20-30	VA 28898 VA HA 28898 HA
28948-1	Golf VI 4-motion	Typ 1K, nur Allrad/only 4WD, incl. DCC	2008>	12	30-35	VA 28948 VA HA 28948 HA
28843-6	Golf VII Lim./Sedan	Typ AU, 2WD, bis/up to 930kg VA-Last/FA-load, incl. Facelift 2017, Mit ABE* incl. DCC, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA/only for cars with Multilink-RA	11/12>	12	35	VA 28843 VA gelb HA 28843 HA
28843-1	Golf VII Lim./Sedan	Typ AU, 2WD, ab/from 931kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1010kg VA-Last/ FA-load, incl. DCC, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA/only for cars with Multilink RA, incl. Facelift 2017, Mit ABE*	11/12>	12	35	VA 28843 VA HA 28843 HA
28843-2	Golf VII Lim./Sedan	Typ AU, 2WD, ab/from 1011kg VA-Last/FA-load, incl. Facelift 2017, Mit ABE* incl. DCC, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA/only for cars with multilink RA	11/12>	12	35	VA 28843 VA weiß HA 28843 HA
28840-1	Golf VII Lim./Sedan	Typ AU, 2WD, bis/up to 1010kg VA-Last/FA-load, incl. DCC, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA/only for cars with multilink RA, incl. Facelift 2017, Mit ABE* tiefe/low Version	11/12>	12	45	VA 28840 VA HA 28840 HA
28840-2	Golf VII Lim./Sedan	Typ AU, 2WD, ab/from 1011kg VA-Last/FA-load, incl. DCC, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA/only for cars with multilink RA, incl. Facelift 2017, Mit ABE* tiefe/low Version	11/12>	12	45	VA 28840 VA weiß HA 28840 HA
28843-5	Golf VII Lim./Sedan	Typ AU, 2WD, bis/up to 930kg VA-Last/FA-load, incl. Facelift 2017, Mit ABE* incl. DCC, nur für Fzg. mit Verbundlenker-HA/ only for cars with twist-beam RA	11/12>	12	35	VA 28843 VA gelb HA 28843 HA gelb
28843-3	Golf VII Lim./Sedan	Typ AU, 2WD, ab/from 931kg VA-Last/FA-load, incl. Facelift 2017, Mit ABE* bis/up to 1010kg VA-Last/FA-load, incl. DCC, nur für Fzg. mit Verbundlenker-HA/only for cars with twist-beam RA	11/12>	12	35	VA 28843 VA HA 28843 HA gelb
28843-4	Golf VII Lim./Sedan	Typ AU, 2WD, ab/from 1011kg VA-Last/FA-load, incl. Facelift 2017, Mit ABE* incl. DCC, nur für Fzg. mit Verbundlenker-HA/ only for cars with twist-beam RA	11/12>	12	35	VA 28843 VA weiß HA 28843 HA gelb



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
VW						
28840-7	Golf VII Lim./Sedan	Typ AU, 2WD, bis/up to 1010kg VA-Last/FA-load, incl. DCC, nur für Fzg. mit Verbundlenker-HA/only for car with twist beam RA, incl. Facelift 2017, Mit ABE* tiefe/low Version	2014>	12	40	VA 28840 VA HA 28840 HA gelb
28840-8	Golf VII Lim./Sedan	Typ AU, 2WD, ab/from 1011kg VA-Last/FA-load, incl. DCC, nur für Fzg. mit Verbundlenker-HA/only for car with twist beam RA, incl. Facelift 2017, Mit ABE* tiefe/low Version	2014>	12	40	VA 28840 VA weiß HA 28840 HA gelb
28778-2	Golf VII Lim./Sedan 4-motion	Typ AU, 4WD/4-motion, incl. DCC	2013>	12	30	VA 28778 VA weiß HA 28778 HA
28840-1	Golf VII GTD + GTI + GTI Performance + GTI Clubsport	Typ AUV, 2WD, bis/up to 1010kg VA-Last/FA-load, incl. DCC, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA/only for cars with multilink RA, incl. Facelift 2017, Mit ABE*	11/12>		35	VA 28840 VA HA 28840 HA
28840-2	Golf VII GTD + GTI + GTI Performance + GTI Clubsport	Typ AUV, 2WD, ab/from 1011kg VA-Last/FA-load, incl. DCC, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA/only for cars with multilink RA, incl. Facelift 2017, Mit ABE*	11/12>		35	VA 28840 VA weiß HA 28840 HA
28843-11	Golf VII Elektro (e-Golf)	Typ AU, incl. DCC, nicht für/not for Golf VII GTE, incl. Facelift 2017	2014>	76	25	VA 28843 VA HA 28843 HA 2x weiß
28843-10	Golf VII GTE	Typ AU, incl. DCC (nicht/not Golf VII Elektro), incl. Facelift 2017, Mit ABE*	2012>		35	VA 28843 VA weiß HA 28843 HA 2x weiß
28840-3	Golf VII Variant/SW	Typ AUV, 2WD, bis/up to 1010kg VA-Last/FA-load, incl. DCC, nur für Fzg. mit Verbundlenker-HA/only for cars with twist-beam RA, incl. Facelift 2017, Mit ABE*	2013>	12	VA 30 HA 45	VA 28840 VA HA 28840 HA weiß
28840-4	Golf VII Variant/SW	Typ AUV, 2WD, ab/from 1011kg VA-Last/FA-load, incl. DCC, nur für Fzg. mit Verbundlenker-HA/only for cars with twist-beam RA, incl. Facelift 2017, Mit ABE*	2013>	12	VA 30 HA 45	VA 28840 VA weiß HA 28840 HA weiß
28840-5	Golf VII Variant/SW incl. GTD	Typ AUV, 2WD, bis/up to 1010kg VA-Last/FA-load, incl. DCC, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA/only for cars with Multilink RA, Mit ABE*	2013>	12	VA 30 HA 20	VA 28840 VA HA 28840 HA 2 x weiß
28840-6	Golf VII Variant/SW incl. GTD	Typ AUV, 2WD, ab/from 1011kg VA-Last/FA-load, incl. DCC, incl. Facelift 2017, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA/only for cars with Multilink RA, Mit ABE*	2013>	12	VA 30 HA 20	VA 28840 VA weiß HA 28840 HA 2 x weiß
28778-1	Golf VII Variant/SW 4motion	Typ AUV, 4WD, auch für Fzg. mit DCC/also for cars with DCC (dynamic chassis control)	2013>	12	35	VA 28778 VA HA 28778 HA
28816-1	Golf VII R	Typ AU, 4WD, auch für Fzg. mit DCC/also for cars with DCC (dynamic chassis control), incl. Facelift 2017, Mit ABE*	2013>		25	VA 28816 VA HA 28816 HA
28816-2	Golf VII R Variant/SW	Typ AU, 4WD, auch für Fzg. mit DCC/also for cars with DCC (dynamic chassis control), incl. Facelift 2017, Mit ABE*	2015>		25	VA 28816 VA HA 28816 HA weiß
28840-7	Golf VII Sportsvan	Typ AUV, 2WD, bis/up to 1010kg VA-Last/FA-load, incl. DCC, nur für Fzg. mit Verbundlenker-HA/only for car with twist beam RA	2014>	12	40	VA 28840 VA HA 28840 HA gelb
28840-8	Golf VII Sportsvan	Typ AUV, 2WD, ab/from 1011kg VA-Last/FA-load, incl. DCC, nur für Fzg. mit Verbundlenker-HA/only for car with twist beam RA	2014>	12	40	VA 28840 VA weiß HA 28840 HA gelb
28840-3	Golf VII Sportsvan	Typ AUV, 2WD, bis/up to 1010kg VA-Last/FA-load, incl. DCC, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA/only for cars with multilink RA, Mit ABE*	2013>	12	35	VA 28840 VA HA 28840 HA weiß
28840-4	Golf VII Sportsvan	Typ AUV, 2WD, ab/from 1011kg VA-Last/FA-load, incl. DCC, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA/only for cars with multilink RA, Mit ABE*	2013>	12	35	VA 28840 VA weiß HA 28840 HA weiß
i.V.	Golf VII Sportsvan Facelift					
i.V.	Golf VII Variant 4motion					
i.V.	Golf VII Cabrio					
i.V.	Golf VII Alltrack					
i.V.	Golf VIII					
29540-1	Jetta I	Typ 17CK, bis/up to 660kg VA-Last/FA-load bis/up to 570kg HA-Last/RA-load	79>	21	25-40	VA Golf I 17/1 VA HA Golf I 17/2 HA
29540-2	Jetta I	Typ 17CK, bis/up to 660kg VA-Last/FA-load ab/from 571kg HA-Last/RA-load	79>	21	25-40	VA Golf I 17/1 VA HA Golf I 17/2 HA weiß
29540-3	Jetta I	Typ 17CK, ab/from 661kg VA-Last/FA-load bis/up to 570kg HA-Last/RA-load	79>	21	25-40	VA Golf I 17/1 VA weiß HA Golf I 17/2 HA
29540-4	Jetta I	Typ 17CK, ab/from 661kg VA-Last/FA-load ab/from 571kg HA-Last/RA-load	79>	21	25-40	VA Golf I 17/1 VA weiß HA Golf I 17/2 HA weiß
29624-1	Jetta I	Typ 17CK, tiefe/low Version	79>	15,21	50	VA 171 22 180 VA HA 171 22 181 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development * 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
VW						
29541-1	Jetta II	Typ 19 E	08/83>91	⑤	35	VA 190 22 120 VA HA 190 22 121 HA
60541-1	Jetta II	Typ 19 E, Mit ABE*	08/83>91	27,⑤	35	VA 190 22 120 VA HA 190 22 121 HA
29632-1	Jetta II 16V	Typ 19 E, 16V (ohne/except G 60)	>91		30	VA Golf 16 V VA HA Golf 16 V VA
29261-1	Jetta V	Typ 1KM, 2WD, bis/up to 1020kg VA-Last/FA-load Mit ABE*	10/03>	12	35	VA 29261-1 VA HA 29261 HA
29261-2	Jetta V	Typ 1KM, 2WD, ab/from 1021kg VA-Last/FA-load Mit ABE*	10/03>	12	35	VA 29261-2 VA HA 29261 HA
29260-1	Jetta V	Typ 1KM, 2WD, tiefe/low Version	10/03>	12	45-50	VA 29260 VA HA 29260 HA
29008-0	Jetta VI Lim./Sedan	Typ 16, 2WD, bis/up to 980kg VA-Last/FA-load, incl. DCC, Mit ABE*	2010>	12	35	VA 29008 VA gelb HA 29008 HA
29008-1	Jetta VI Lim./Sedan	Typ 16, 2WD, von/from 981kg bis/up to 1020kg VA-Last/FA-load, incl. DCC Mit ABE*	2010>	12	35	VA 29008 VA HA 29008 HA
29008-2	Jetta VI Lim./Sedan	Typ 16, 2WD, ab/from 1021kg VA-Last/FA-load, incl. DCC, Mit ABE*	2010>	12	35	VA 29008 VA weiß HA 29008 HA
28898-1	Jetta VI Lim./Sedan	Typ 16, 2WD, Höherlegung/Raising Kit	2010>	12	(+) 20-30	VA 28898 VA HA 28898 HA
29529-1	Lupo	Typ 6X+6ES, 1.0-1.9l bis/up to 92 kW nicht für/except for 3.0l, Mit ABE*	09/98>	12,⑤	30	VA 29529 VA HA 29529 HA
29529-1	Lupo GTI	Typ 6X+6ES, 1.0-1.9l bis/up to 92 kW nicht für/except for 3.0l, Mit ABE*	09/98>	12,⑤	30	VA 29529 VA HA 29529 HA
29529-2	Lupo Diesel	Typ 6X, außer/except 3l Diesel, Mit ABE*	09/98>	⑤	30	VA 29529 VA weiß HA 29529 HA
29231-1	Lupo FSI+ 3l Spar Lupo	Typ 6E	08/98>		35	VA 29231 VA HA 29231 HA
29546-1	Passat/Santana	Typ 32B, 4-Zyl. Lim./Sedan+Variant/SW	08/81>88		40	VA 810 22 100 VA HA 323 22 101 HA
29641-1	Passat/Santana	Typ 32B, 5-Zyl. Lim./Sedan+Variant/SW	08/81>88		40	VA 810 22 100 VA weiß HA 323 22 101 HA
29629-1	Passat Variant/SW Syncro	Typ 32B-299, 4WD	08/85>		40	VA Syncro VA HA Syncro HA
29681-1	Passat Lim./Sedan	Typ 35i, 2WD, Lim./Sedan, Stufenheck/Notchback, alle/all, außer/except 6-Zyl., (3A2)	88>05/92	⑤	40	VA 29681 VA HA 29681 HA
29681-2	Passat Lim./Sedan	Typ 35i, 2WD, Lim./Sedan, Stufenheck/Notchback, alle/all, außer/except 6-Zyl., (3A2)	06/92>96	⑤	40	VA 29681 VA gelb HA 29681 HA
29685-1	Passat Variant/SW	Typ 35i, 2WD, alle/all, außer/except 6-Zyl. (3A5)	88>05/92	⑤	35	VA 29685 VA HA 29685 HA
29685-2	Passat Variant/SW	Typ 35i, 2WD, alle/all, außer/except 6-Zyl. (3A5)	06/92>97	⑤	35	VA 29685 VA schwarz HA 29685 HA
29685-3	Passat Variant/SW	Typ 35i, 2WD, TDI (3A5)	06/92>97	⑤	35	VA 29685 VA rot HA 29685 HA
29848-1	Passat Variant/SW VR6	Typ 35i, 2WD, 6-Zyl. (3A5)	>97	16,⑤	35	VA 29848 VA HA 29848 HA
29568-1	Passat Variant/SW G60	Typ 35i, 4WD, Syncro (3A5)	89>97	⑤	35	VA 29568 VA HA 29568 HA
29773-1	Passat Lim./Sedan	Typ 3B+3BG, 2WD, bis/up to 970kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	08/96>		35	VA 29773 VA HA 29773 HA
29773-2	Passat Lim./Sedan	Typ 3B+3BG, 2WD, ab/from 971kg VA-Last/FA-load, bis/up to 142 kW (3B2+3B3) Mit ABE*	08/96>		35	VA 29773 VA weiß HA 29773 HA
29773-3	Passat Lim./Sedan	Typ 3B+3BG, 2WD, nur/only 2.5TDI, Mit ABE*	08/96>		35	VA 29773 VA 2x weiß HA 29773 HA
29794-1	Passat Variant/SW	Typ 3B+3BG, 2WD, bis/up to 970kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	06/97>		40	VA 29794 VA HA 29794 HA
29794-2	Passat Variant/SW	Typ 3B+3BG, 2WD, ab/from 971kg VA-Last/FA-load, bis/up to 142 kW (3B5+3B6), Mit ABE*	06/97>		40	VA 29794 VA weiß HA 29794 HA
29794-3	Passat Variant/SW	Typ 3B+3BG, 2WD, nur/only 2.5TDI, Mit ABE*	06/97>		40	VA 29794 VA 2x weiß HA 29794 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 / ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs
 ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems
 ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars
 ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
 ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs
 ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs
 ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

H&R

Das Fahrwerk!

ABT Bentley mit H&R



H&R Technischer Partner von **ABT** SPORTSLINE

H&R Technical Partner of **ABT** SPORTSLINE

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
VW						
29795-1	Passat Syncro	Typ 3B+3BG, 4WD, bis/up to 142 kW Lim.+Variant/Sedan+SW (3B2+3B3+3B5+3B6)	11/97>		35	VA 29795 VA HA 29795 HA
29321-1	Passat W8	Typ 3BS, 4WD, Lim.+Variant/Sedan+SW	2001>		35	VA 29321 VA HA 29321 HA
29162-1	Passat Lim./Sedan incl. Modell 2011	Typ 3C (B6/B7/362), 2WD, bis/up to 1069kg VA-Last/FA-load ohne Niveauregulierung/without self-levelling, incl. DCC, Mit ABE*	08/05>	12	40	VA 29162-1 VA HA 29162 HA
29162-2	Passat Lim./Sedan incl. Modell 2011	Typ 3C (B6/B7/362), 2WD, ab/from 1070kg VA-Last/FA-load ohne Niveauregulierung/without self-levelling, incl. DCC, Mit ABE*	08/05>	12	40	VA 29162-2 VA HA 29162 HA
29162-3	Passat Variant/SW incl. Modell 2011	Typ 3C (B6/B7/362), 2WD, bis/up to 1069kg VA-Last/FA-load ohne Niveauregulierung/without self-levelling, incl. DCC, Mit ABE*	08/05>	12	40	VA 29162-1 VA HA 29162 HA weiß
29162-4	Passat Variant/SW incl. Modell 2011	Typ 3C (B6/B7/362), 2WD, ab/from 1070kg VA-Last/FA-load ohne Niveauregulierung/without self-levelling, incl. DCC, Mit ABE*	08/05>	12	40	VA 29162-2 VA HA 29162 HA weiß
29162-4	Passat R36 Lim./Sedan	Typ 3C (362), 4WD, Mit ABE*	2007>		20-25	VA 29162-2 VA HA 29162 HA weiß
29162-5	Passat Lim.+Variant/ Sedan/SW, 4-motion	Typ 3C (B6/B7/362/365), 4WD, bis/up to 1070kg VA-Last/FA-load ohne Niveauregulierung/without self-levelling, incl. DCC, Mit ABE*	11/05>	12	30	VA 29162-1 VA HA 29162 HA 2x weiß
29162-6	Passat Lim.+Variant/ Sedan/SW, 4-motion	Typ 3C (B6/B7/362/365), 4WD, ab/from 1071kg VA-Last/FA-load ohne Niveauregulierung/without self-levelling, incl. DCC, Mit ABE*	11/05>	12	30	VA 29162-2 VA HA 29162 HA 2x weiß
29162-6	Passat R36 Variant/SW	Typ 3C (365), 4WD, Mit ABE*	2007>		20-25	VA 29162-2 VA HA 29162 HA 2x weiß
29162-7	Passat CC + "CC"	Typ 3CC (357/358), 2WD, bis/up to 1070kg VA-Last/FA-load, incl. DCC, incl. Facelift 2012, Mit ABE*	04/08>	12	40	VA 29162-1 VA HA 29162 HA gelb
29162-8	Passat CC + "CC"	Typ 3CC (357/358), 2WD, ab/from 1071kg VA-Last/FA-load, incl. DCC, incl. Facelift 2012, Mit ABE*	04/08>	12	40	VA 29162-2 VA HA 29162 HA gelb
29162-3	Passat CC 4-motion+ "CC"	Typ 3CC (357/358), 4WD, bis/up to 1070kg VA-Last/FA-load, incl. DCC, incl. Facelift 2012, Mit ABE*	04/08>	12	30	VA 29162-1 VA HA 29162 HA weiß
29162-4	Passat CC 4-motion+ "CC"	Typ 3CC (357/358), 4WD, ab/from 1071kg VA-Last/FA-load, incl. DCC, incl. Facelift 2012, Mit ABE*	04/08>	12	30	VA 29162-2 VA HA 29162 HA weiß
28853-1	Passat Alltrack	Typ 3C, 4WD	2012>		40	VA 28853 VA HA 28853 HA
28784-1	Passat Lim./Sedan	Typ 3C (B8/B9), 2WD, bis/up to 980kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2014>		35	VA 28784 VA HA 28784 HA
28784-2	Passat Lim./Sedan	Typ 3C (B8/B9), 2WD, ab/from 981kg VA-Last/FA-load, ausser/except 2.0l TDI, Mit ABE*	2014>		35	VA 28784 VA weiß HA 28784 HA
28784-3	Passat Lim./Sedan	Typ 3C (B8/B9), 2WD, nur/only 2.0l TDI, Mit ABE*	2014>		30	VA 28784 VA 2xweiß HA 28784 HA
28784-1	Passat Variant/SW	Typ 3C (B8/B9), 2WD, bis/up to 980kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2014>		35	VA 28784 VA HA 28784 HA
28784-2	Passat Variant/SW	Typ 3C (B8/B9), 2WD, ab/from 981kg VA-Last/FA-load, ausser/except 2.0l TDI, Mit ABE*	2014>		35	VA 28784 VA weiß HA 28784 HA
28784-3	Passat Variant/SW	Typ 3C (B8/B9), 2WD, nur/only 2.0l TDI, Mit ABE*	2014>		30	VA 28784 VA 2xweiß HA 28784 HA
28784-4	Passat Variant/SW	Typ 3C (B8/B9), 4motion/4WD, bis/up to 980kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2015>		35	VA 28784 VA HA 28784 HA weiß
28784-5	Passat Variant/SW	Typ 3C (B8/B9), 4motion/4WD, ab/from 981kg VA-Last/FA-load, ausser/except 2.0l TDI, Mit ABE*	2015>		35	VA 28784 VA weiß HA 28784 HA weiß
28784-6	Passat Variant/SW	Typ 3C (B8/B9), 4motion/4WD, nur/only 2.0l TDI, Mit ABE*	2015>		35	VA 28784 VA 2xweiß HA 28784 HA weiß
i.V.	Passat CC					
i.V.	Passat GTE					
29244-4	Phaeton	alle/all, mit Luftfederung/with air-suspension ETS= elektronisches Tieferlegungs-System/electronic lowering system	2002>15		35	ETS
29671-1	Polo	Typ 86+86C	08/76>07/90	12	35	VA 29671 VA HA 29671 HA
29815-1	Polo	Typ 86C, ohne/except G 40	08/90>94		35	VA 29815 VA HA 29815 HA
60815-1	Polo	Typ 86C, ohne/without G 40 ABE-Nr. C292/2, Mit ABE*	08/90>94	27,Ⓞ	35	VA 29815 VA HA 29815 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Ⓞ-Ⓞ Triple C siehe Seite 218 | Ⓞ-Ⓞ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
VW						
29846-1	Polo G40	Typ 86C, 85 kW	>94		35	VA 29846 VA HA 29846 HA
29981-1	Polo (incl. 16V)	Typ 6N, (bis/up to 74 kW)	09/94>99	⑤	30	VA 29981 VA HA 29981 HA
29454-1	Polo GTI-16 V	Typ 6N, 88 kW	98>01	⑤	35	VA 29454 VA HA 29454 HA
29420-1	Polo	Typ 6N (Facelift) ab/from 1.5l, bis/up to 92 kW	10/99>11/01	⑤	35	VA 29420 VA HA 29420 HA
29420-2	Polo	Typ 6N (Facelift) 1.0-1.4L	10/99>11/01	⑤	35	VA 29420 VA gelb HA 29420 HA
29931-1	Polo Classic	Typ 6KV, bis/up to 765kg VA-Last/FA-load	96>02	⑤	30	VA 29931 VA gelb HA 29931 HA
29931-2	Polo Classic	Typ 6KV, ab/from 766kg VA-Last/FA-load	96>02	⑤	30	VA 29931 VA weiß HA 29931 HA
29521-1	Polo Variant/SW	Typ 6KV, bis/up to 81 kW	97>02	⑤	30	VA 29521 VA HA 29521 HA
29333-1	Polo incl. facelift	Typ 9N, bis/up to 830kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	11/01>	12	35	VA 29333 VA HA 29333 HA
29333-2	Polo incl. facelift	Typ 9N, ab/from 831kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	11/01>	12	35	VA 29333 VA weiß HA 29333 HA
29333-3	Polo GTI+Edition	Typ 9N	04/06>		30-35	VA 29333 VA weiß HA 29333 HA gelb
29333-1	Cross Polo	Typ 9N, bis/up to 830kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	11/01>		45	VA 29333 VA HA 29333 HA
29333-2	Cross Polo	Typ 9N, ab/from 831kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	11/01>		45	VA 29333 VA weiß HA 29333 HA
28977-1	Polo	Typ 6R (6C), bis/up to 929kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	06/09>	12	VA 25 HA 40	VA 28977 VA HA 28977 HA
28977-2	Polo	Typ 6R (6C), ab/from 930kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	06/09>	12	VA 25 HA 40	VA 28977 VA weiß HA 28977 HA
28974-1	Polo	Typ 6R (6C), bis/up to 929kg VA-Last/FA-load, tiefe/low Version, Mit ABE*	06/09>	12	VA 35 HA 55	VA 28974 VA HA 28974 HA
28974-2	Polo	Typ 6R (6C), ab/from 930kg VA-Last/FA-load, tiefe/low Version, Mit ABE*	06/09>	12	VA 35 HA 55	VA 28974 VA weiß HA 28974 HA
28977-1	Polo GTI	Typ 6R (6C), bis/up to 929kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	10/10>		VA 20 HA 30-35	VA 28977 VA HA 28977 HA
28977-2	Polo GTI	Typ 6R (6C), ab/from 930kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	10/10>		VA 20 HA 30-35	VA 28977 VA weiß HA 28977 HA
28974-1	Polo GTI	Typ 6R (6C), bis/up to 929kg VA-Last/FA-load, tiefe/low Version, Mit ABE*	10/10>		VA 30 HA 45	VA 28974 VA HA 28974 HA
28974-2	Polo GTI	Typ 6R (6C), ab/from 930kg VA-Last/FA-load, tiefe/low Version, Mit ABE*	10/10>		VA 30 HA 45	VA 28974 VA weiß HA 28974 HA
28974-2	Polo WRC	Typ 6R (6C), ab/from 930kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2013>		VA 25 HA 30	VA 28974 VA weiß HA 28974 HA
28711-1	Polo	Typ AWW, bis/up to 900kg VA-Last/FA-load, ohne adaptive Fahrwerksregelung/ 2017> <i>except adaptive suspension, Mit ABE*</i>			35	VA 28711-1 VA HA 28711-1 HA
28711-2	Polo	Typ AWW, ab/from 901kg VA-Last/FA-load, ohne adaptive Fahrwerksregelung/ 2017> <i>except adaptive suspension, Mit ABE*</i>			35	VA 28711-2 VA HA 28711-1 HA
28706-1	Polo	Typ AWW, ohne adaptive Fahrwerksregelung/ <i>except adaptive suspension, tiefe/low Version</i>	2017>		50	VA 28706-1 VA HA 28706-1 HA
i.V.	Polo GTI					
i.V.	Polo T-Cross					
29540-1	Scirocco I+II	Typ 53, 53 B, bis/up to 660kg VA-Last/FA-load bis/up to 570kg HA-Last/RA-load	74>	21	25-40	VA Golf I 17/1 VA HA Golf I 17/2 HA
29540-2	Scirocco I+II	Typ 53, 53 B, bis/up to 660kg VA-Last/FA-load ab/from 571kg HA-Last/RA-load	74>	21	25-40	VA Golf I 17/1 VA HA Golf I 17/2 HA weiß
29540-3	Scirocco I+II	Typ 53, 53 B, ab/from 661kg VA-Last/FA-load bis/up to 570kg HA-Last/RA-load	74>	21	25-40	VA Golf I 17/1 VA weiß HA Golf I 17/2 HA
29540-4	Scirocco I+II	Typ 53, 53 B, ab/from 661kg VA-Last/FA-load ab/from 571kg HA-Last/RA-load	74>	21	25-40	VA Golf I 17/1 VA weiß HA Golf I 17/2 HA weiß



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ④-⑥ Triple C siehe Seite 218 | ④-⑥ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs
 ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems
 ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars
 ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
 ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs
 ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs
 ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
VW						
29624	Scirocco I+II	Typ 53, 53 B, tiefe/low Version	74>	15,21	50	VA 171 22 180 VA HA 171 22 181 HA
29013-1	Scirocco III	Typ 13, bis/up to 1020kg VA-Last/FA-load, incl. DCC, Mit ABE*	08/08>	12,32,65	30-35	VA 29013-1 VA HA 29013 HA
29013-2	Scirocco III incl. R	Typ 13, ab/from 1021kg VA-Last/FA-load, incl. DCC, Mit ABE*	08/08>	12,32,65	30-35	VA 29013-2 VA HA 29013 HA
29734-2	Sharan	Typ 7M, 4-Zyl. außer/except Diesel incl. Modell 2004	09/95>		35	VA 29734 VA gelb HA 29734 HA
29734-1	Sharan	Typ 7M, 6-Zyl., TDI+VR6 incl. Modell 2004	09/95>		35	VA 29734 VA weiß HA 29734 HA
28933-1	Sharan	Typ 7N, 2WD, ohne Niveaureg./without self-levelling, Mit ABE*	09/10>	12	VA 25 HA 40	VA 28933 VA HA 28933 HA
28922-1	Sharan	Typ 7N, 2WD, ohne Niveaureg./without self-levelling, tiefe/low Version	09/10>	12	VA 35 HA 55	VA 28922 VA HA 28922 HA
29274-1	Tiguan	Typ 5N, 4WD, bis/up to 1130kg VA-Last/FA-load incl. Track & Field, Mit ABE*	11/07>		35	VA 29274-1 VA HA 29274 HA
29274-2	Tiguan	Typ 5N, 4WD, ab/from 1131kg VA-Last/FA-load incl. Track & Field, Mit ABE*	11/07>		35	VA 29274-2 VA HA 29274 HA
29037-1	Tiguan	Typ 5N, Höherlegung/Raising Kit	11/07>		VA +35 HA +15	VA 29037 VA VA 29037 HA
28755-5	Tiguan	Typ 5N, 2WD, Modell 2016, incl. adaptive Fahrwerksregelung/ incl. adaptive suspension	2016>		30	VA 28755 VA weiß HA 28755-3 HA
28755-3	Tiguan	Typ 5N, 4WD, Modell 2016, incl. adaptive Fahrwerksregelung/ incl. adaptive suspension, incl. OE Sportfahrwerk/sport suspension	2016>	12	30	VA 28755-3 VA HA 28755 HA
i.V.	Tiguan Coupé					
29282-1	Touareg V6, R5 TDI	Typ 7L, ohne Luftfederung/without air-suspension, Mit ABE*	11/02>		45	VA 29282 VA HA 29282 HA
29282-2	Touareg V8, V6 TDI	Typ 7L, ohne Luftfederung/without air-suspension, Mit ABE*	11/02>		45	VA 29282 VA weiß HA 29282 HA
29244-1	Touareg	Typ 7L, für Fzg. mit Luftfederung/for cars with air-suspension ETS= elektronisches Tieferlegungs-System/electronic lowering system	11/02>		40	ETS
29244-2	Touareg	Typ 7L, für Fzg. mit Luftfederung/for cars with air-suspension ETS= elektronisches Tieferlegungs-System/electronic lowering system	11/04>		40	ETS
28943-1	Touareg nur/only V6 Benziner/petrol	Typ 7P, ohne/without Hybrid, ohne Luftfederung/without air-suspension Mit ABE*	04/10>	12,70	40	VA 28943 VA gelb HA 28943 HA
28943-2	Touareg nur/only V6+V8 Diesel	Typ 7P, ohne/without Hybrid, ohne Luftfederung/without air-suspension Mit ABE*	04/10>	12,70	40	VA 28943 VA HA 28943 HA
28945-1	Touareg	Typ 7P, für Fzg. mit Luftfederung/for cars with air-suspension ETS= elektronisches Tieferlegungs-System/electronic lowering system	04/10>		40	ETS
29274-1	Touran + Cross Touran	Typ 1T/1t, bis/up to 1130kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	03/03>	12	35	VA 29274-1 VA HA 29274 HA
29274-2	Touran + Cross Touran	Typ 1T/1t, ab/from 1131kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	03/03>	12	35	VA 29274-2 VA HA 29274 HA
29162-1	Touran Mod. 2010	Typ 1T, Mod. 2010, bis/up to 1070kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1110kg HA-Last/RA-load, Mit ABE*	09/10>	12	35-40	VA 29162-1 VA HA 29162 HA
29162-2	Touran Mod. 2010	Typ 1T, Mod. 2010, ab/from 1071kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1110kg HA-Last/RA-load, Mit ABE*	09/10>	12	35-40	VA 29162-2 VA HA 29162 HA
29162-5	Touran Mod. 2010	Typ 1T, Mod. 2010, bis/up to 1070kg VA-Last/FA-load, ab/from 1111kg HA-Last/RA-load, Mit ABE*	09/10>	12	35-40	VA 29162-1 VA HA 29162 HA 2xweiß
29162-6	Touran Mod. 2010	Typ 1T, Mod. 2010, ab/from 1071kg VA-Last/FA-load, ab/from 1111kg HA-Last/RA-load, Mit ABE*	09/10>	12	35-40	VA 29162-2 VA HA 29162 HA 2x weiß
28755-1	Touran Mod. 2015	Typ 1T, 2WD, Mod. 2015, nur Benziner/only petrol, ohne Sportfahrwerk/ without OE sport suspension, incl. adaptive Fahrwerksregelung/suspension	15>		35	VA 28755 VA HA 28755 HA
28755-2	Touran Mod. 2015	Typ 1T, 2WD, Mod. 2015, nur/only Diesel, ohne Sportfahrwerk/ without OE sport suspension, incl. adaptive Fahrwerksregelung/suspension	15>		35	VA 28755 VA weiß HA 28755 HA
28755-4	Touran Mod. 2015	Typ 1T, 2WD, Modell 2015, incl. Sportfahrwerk/sport suspension, incl. adaptive Fahrwerksregelung/adaptive suspension	2015>		20	VA 28755 VA weiß HA 28755-2 HA
i.V.	Touran Mod. 2015	Typ 1T, 4WD, Modell 2015				



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Federn/Sport Springs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferleg. ca. mm/ approx. lowering	Feder-Kennzeichnung spring marking
VW						
i.V. T-Roc						
28884-1	UP	Typ AA, incl. 5-Türer/incl. 5-door-version	11/11>	12	35	VA 28884 VA HA 28884 HA
28884-1	UP Facelift	Typ AA, Facelift 2016, nicht für/not for Cross Up/e-Up	2016>	12	40	VA 28884 VA HA 28884 HA
i.V. eUp						
i.V. Up GTI						
29864-1	Vento	Typ 1HX0, 1H, ohne Plusfahrwerk/4-hole-wheel nicht für/not for VR6	>08/94	39	40	VA 29864 VA HA 29864 HA
60864-1	Vento	Typ 1HX0, 1H, ohne Plus-Fahrwerk nur/only ABE-Nr. F804 without 4-hole-wheel, Mit ABE*	>08/94	27,39,Ⓢ	40	VA 29864 VA HA 29864 HA
29864-2	Vento	Typ 1HX0, 1H, mit Plusfahrwerk/5-hole-wheel nicht für/not for VR6	>97	39	30-40	VA 29864 VA Plusfahrwerk HA 29864 HA Plusfahrwerk
60864-2	Vento	Typ 1HX0, 1H, mit Plus-Fahrwerk nur/only ABE-Nr. F804 with 5-hole-wheel, Mit ABE*	91>97	27,39,Ⓢ	30-40	VA 29864 VA Plusfahrwerk HA 29864 HA Plusfahrwerk
29864-3	Vento	Typ 1HX0, 1H, Diesel+TD+TDI nicht für/not for VR6	>08/94	39	40	VA 29864 VA weiß HA 29864 HA
60864-3	Vento	Typ 1HX0, 1H, Diesel+Turbodiesel nur/only ABE-Nr. F804, Mit ABE*	>08/94	27,39,Ⓢ	40	VA 29864 VA weiß HA 29864 HA
29864-4	Vento	Typ 1HX0, 1H, ohne Plusfahrwerk/4-hole-wheel nicht für/not for VR6	09/94>97	39	40	VA 29864 VA gelb ab 9/94 HA 29864 HA
29864-5	Vento	Typ 1HX0, 1H, Diesel+TD+TDI nicht für/not for VR6	09/94>97	39	40	VA 29864 VA ab 9/94 weiß HA 29864 HA
29872-1	Vento VR6	Typ 1HX0, 1H	>97	39,40	30	VA 29872 VA HA 29872 HA
60872-1	Vento VR6	Typ 1HX0, 1H, ABE-Nr. F804, ABE-Nr. E664/1, Mit ABE*	>97	27,39,40,Ⓢ	30	VA 29872 VA HA 29872 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Ⓢ Triple C siehe Seite 218 | Ⓢ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs
 ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems
 ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars
 ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
 ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs
 ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs
 ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Höhenverstellbare Federsysteme Height Adjustable Spring Systems





Höhenverstellbare Federsysteme

Die höhenverstellbaren H&R Federsysteme wurden für die Verwendung bei Fahrzeugen mit serienmäßig adaptiven oder härteverstellbaren Dämpfern entwickelt. Diese Federsysteme ermöglichen eine variable Tieferlegung unter Beibehaltung der Serien-Dämpfer ohne Funktionseinschränkung.

- Sportliche Optik und Performance
- Absenkung des Fahrzeugschwerpunkts im geprüften Bereich
- Individuelle Tieferlegung mit serienmäßig adaptiven oder elektronisch verstellbaren Stoßdämpfern
- Voll funktionsfähige serienmäßige Härteverstellung der Dämpfer bleibt erhalten
- Optimierte Fahrdynamik
- Mit Teilegutachten
- Keine Anpassung der serienmäßigen Elektronik erforderlich

Height Adjustable Spring Systems

These springs offer a variable lowering while retaining the original adaptive or damping-adjustable shocks. The original shock absorbers can be further used without any limitation in function.

- Sporty appearance
- Lowered center of gravity
- Individual lowering on the original adaptive or electronic adjustable shock absorbers
- The original damping adjustment of the shocks maintains without limitation
- Improved handling characteristics
- With approval
- No alignment of the original electronic system necessary



In Deutschland nur über spezielle Vertriebspartner erhältlich!
In Germany these are only available at special dealers!

Höhenverstellbare Federsysteme/Height Adjustable Spring Systems

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise/ notes plus Triple C	Tieferlegung bis ca. mm/ approx. lowering	Federkenn- zeichnung/ spring marking	Federkennzeichnung Zusatzfeder/ spring marking helper spring
-------------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------------------------	---	--	---

Audi							
i.V.	A4/S4 Lim./Sedan	Typ B8, B81, 2WD + 4WD	2007>	i.V.	i.V.	i.V.	
	23007-1 A4 Lim./Sedan	Typ B8/B9, 2WD + 4WD, für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/for cars with electr. shocks	2015>	12,32,65, 78,79	VA: 20-40 HA: 20-40	23007-1 VA 23007-1 HA	
	23007-1 A4 Avant/SW	Typ B8/B9, 2WD + 4WD, für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/for cars with electr. shocks	2015>	12,32,65, 78,79	VA: 25-45 HA: 15-35	23007-1 VA 23007-1 HA	
	23007-1 A5 Coupé	Typ B8/B9, 2WD + 4WD, für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/for cars with electr. shocks	2016>	12,32,65, 78,79	VA: 25-45 HA: 20-40	23007-1 VA 23007-1 HA	
	23007-1 A5 Sportback Quattro	Typ 5F, 4WD, für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/for cars with electr. shocks	2016>	12,32,65, 78,79	VA: 20-40 HA: 20-40	23007-1 VA 23007-1 HA	
i.V.	A6 Lim./Sedan + Avant/SW	Typ 4G, 4G1, für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung, ohne Luftfederung/for cars with electr. shocks, except air-suspension	2007>	i.V.	i.V.	i.V.	
i.V.	A7	Typ 4G, 4G1, für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung, ohne Luftfederung/for cars with electr. shocks, except air-suspension	2007>	i.V.	i.V.	i.V.	
i.V.	RS5 Coupé	Typ B8, B81, für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung, ohne Luftfederung/for cars with electr. shocks, except air-suspension	2007>	i.V.	i.V.	i.V.	
	23001-1 Q5	Typ 8R, 8R1, alle ohne/all except MRC (magnetic ride control) Gutachten in Vorbereitung/approval in development	2008>	12,32,65, 78,79	VA: 40-65 HA: 45-70	VA: 23001-1 VA HA: 23001-1 HA	80-70-21
i.V.	S4/RS4	Typ B9					
i.V.	S5/RS5	Typ B9					
	23001-1 SQ5 incl. SQ5 Plus TDI	Typ 8R1 Gutachten in Vorbereitung/approval in development	2013>	12,32,65, 78,79	VA: 30-50 HA: 35-55	VA: 23001-1 VA HA: 23001-1 HA	80-70-21
	23010-1 SQ5	Typ FY, nur Fzg. mit Sportfahrwerk/only for OE sport suspension, für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/for cars with electronic shocks	2017>	12,32,65, 78,79	VA: 30-50 HA: 20-40	VA: 23010-1 VA HA: 23010-1 HA	80-70-21 80-70-21
	23004-1 R8	Typ 42, V10 & V10 Plus Coupé, ohne/except MRC	2015>	12,32,65, 78,79	VA: 20-40 HA: 20-40	VA: 23004-1 VA HA: 23004-1 HA	130-60-25
	23005-1 R8	Typ 42, V10 & V10 Plus Coupé, mit/with MRC	2015>	12,32,65, 78,79	VA: 5-30 HA: 5-20	VA: 23005-1 VA HA: 23005-1 HA	

BMW							
	23000-1 5er Lim./Sedan (F10)	Typ 5L, 2WD + 4WD, nur/only 520d xDrive, 525d xDrive, 530d xDrive, 535d xDrive, 535i xDrive, 550i, M550d xDrive mit und ohne/with and without EDC	2010>	12,32,65, 78,79	VA: 40-55 HA: 30-50	VA: 23000 VA HA: 23000 HA	
	23000-2 5er Lim./Sedan (F10)	Typ 5L, 2WD + 4WD, alle ausser/all except 520d xDrive, 525d xDrive, 530d xDrive, 535d xDrive, 535i xDrive, 550i, M550d xDrive mit und ohne/with and without EDC	2010>	12,32,65, 78,79	VA: 40-55 HA: 30-50	VA: 23000-2 VA HA: 23000 HA	
	23000-3 5er Kombi/SW (F11)	Typ 5L, 2WD + 4WD, nur/only 520d xDrive, 525d xDrive, 530d xDrive, 535d xDrive, 535i xDrive, 550i, M550d xDrive mit und ohne/with and without EDC	2010>	12,32,65, 78,79	VA: 40-55 HA: 30-50	VA: 23000 VA HA: 29378-DGL-01	
	23000-4 5er Kombi/SW (F11)	Typ 5L, 2WD + 4WD, alle ausser/all except 520d xDrive, 525d xDrive, 530d xDrive, 535d xDrive, 535i xDrive, 550i, M550d xDrive mit und ohne/with and without EDC	2010>	12,32,65, 78,79	VA: 40-55 HA: 30-50	VA: 23000-2 VA HA: 29378-DGL-01	
i.V.	6er Coupé + Cabrio/ Convertible + Gran Coupé (F12/F13/F06)						
	23003-1 M2 Coupe (F87)	Typ M3, incl. Adaptivem M Fahrwerk/incl. adaptive suspension	2015>	12,32,65, 78,79	VA: 20-35 HA: 15-30	VA: 23003-1 VA HA: 23003-1 HA	
	23003-1 M3 Lim./Sedan (F80)	Typ M3, incl. Adaptivem M Fahrwerk/incl. adaptive suspension	2014>	12,32,65, 78,79	VA: 30-45 HA: 10-25	VA: 23003-1 VA HA: 23003-1 HA	
	23003-1 M4 Coupe (F82)	Typ M3, incl. Adaptivem M Fahrwerk/incl. adaptive suspension	2014>	12,32,65, 78,79	VA: 25-40 HA: 15-30	VA: 23003-1 VA HA: 23003-1 HA	
	23003-2 M4 Cabrio/ Convertible (F83)	Typ M3, incl. Adaptivem M Fahrwerk/incl. adaptive suspension	2014>	12,32,65, 78,79	VA: 30-45 HA: 20-35	VA: 23003-1 VA HA: 23003-2 HA	
i.V.	M5 Lim./Sedan F10	Typ M5/M6, incl. Adaptivem M Fahrwerk/incl. adaptive suspension Gutachten in Vorbereitung/approval in development	2011>	i.V.	i.V.	i.V.	
i.V.	M6 Coupe/Gran Coupe Cabrio/Convert. (F06/F13)	Typ M5/M6, incl. Adaptivem M Fahrwerk/incl. adaptive suspension Gutachten in Vorbereitung/approval in development	2013>	i.V.	i.V.	i.V.	
	23008-1 X5 (F15) incl. 50i + M50d	Typ X5, 4WD, nur für Fzg. mit Adaptive Drive/Dyn. Dämpfer Control und HA-Luftfederung/only for cars with Adaptive Drive/ Dyn. Damping Control and rear axle air-suspension	2013>	12,32,65, 78,79	VA: 35-55 HA: 30-50	VA: 23008-1 VA HA: 29378-DGL-01	
	23008-1 X5M (F85)	Typ M7X, 4WD, nur für Fzg. mit Adaptive Drive/Dyn. Dämpfer Control und HA-Luftfederung/only for cars with Adaptive Drive/ Dyn. Damping Control and rear axle air-suspension Gutachten in Vorbereitung/approval in development	2013>	12,32,65, 78,79	VA: 35-55 HA: 30-50	VA: 23008-1 VA HA: 29378-DGL-01	
	23008-1 X6 (F16) incl. 50i + M50d	Typ X6, 4WD, nur für Fzg. mit Adaptive Drive/Dyn. Dämpfer Control und HA-Luftfederung/only for cars with Adaptive Drive/ Dyn. Damping Control and rear axle air-suspension	2013>	12,32,65, 78,79	VA: 35-55 HA: 30-50	VA: 23008-1 VA HA: 29378-DGL-01	
	23008-1 X6M (F86)	Typ M7X, 4WD, nur für Fzg. mit Adaptive Drive/Dyn. Dämpfer Control und HA-Luftfederung/only for cars with Adaptive Drive/ Dyn. Damping Control and rear axle air-suspension Gutachten in Vorbereitung/approval in development	2013>	12,32,65, 78,79	VA: 35-55 HA: 30-50	VA: 23008-1 VA HA: 29378-DGL-01	

In Deutschland nur über spezielle Vertriebspartner erhältlich! In Germany these are only available at special dealers!

Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. • VA = Front axle, HA = Rear axle • i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD= 4 wheel drive/ 4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD= 2 wheel drive/ 2 Rad angetrieben • Drehstäbe= torsion bars (original part) • Triple C siehe Seite 218/ Triple C see page 218* * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

- Federn/Sport Springs
- Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
- Twin-Tube Edelstahlsgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs
- Stabilisatoren/Anti-roll bars
- Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs
- TRAK*Spurverbreiterungen/TRAK*Wheel Spacers

Höhenverstellbare Federsysteme/Height Adjustable Spring Systems

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise/ notes plus Triple C	Tieferlegung bis ca. mm/ approx. lowering	Federkenn- zeichnung/ spring marking	Federkennzeichnung Zusatzfeder/ spring marking helper spring
-------------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------------------------	---	--	---

Jaguar

i.V.	F-Type	Typ QQ6, alle Ausführungen als 2WD	2013>	i.V.	i.V.	i.V.	
------	--------	------------------------------------	-------	------	------	------	--

Lamborghini

i.V.	Huracan		2014>	i.V.	i.V.	i.V.	
------	---------	--	-------	------	------	------	--

Mercedes-Benz

23002-1	C-Klasse C63 AMG + C63 AMG S (W205) Lim./Sedan + Kombi/SW Cabrio/Convertible	Typ 204/204 AMG, nur mit AMG Ride Control Sportfahrwerk/ only for AMG Ride Control Sport Suspension	2015>	12,32,65, 78,79	VA: 25-40 HA: 15-30	VA: 23002-1 VA VA: 23002-1 HA	70-70-16 70-70-16
23002-2	C-Klasse C63 AMG + C63 AMG S (W205) Coupé	Typ 204/204 AMG, nur mit AMG Ride Control Sportfahrwerk/ only for AMG Ride Control Sport Suspension	2015>	12,32,65, 78,79	VA: 20-35 HA: 30-45	VA: 23002-1 VA VA: 23002-3 HA	70-70-16 70-70-16
23002-5	C-Klasse C43 AMG Lim./Sedan + Kombi/SW	Typ 204/204 AMG/204 K/204 K AMG, nur mit AMG Ride Control Sportfahrwerk/only for AMG Ride Control Sport Suspension	2015>	12,32,65, 78,79	VA: 30-45 HA: 25-40	VA: 23002-3 VA HA: 23002-1 HA	70-70-16 70-70-16
23002-6	C-Klasse C43 AMG Coupé	Typ 204/204 AMG, nur mit AMG Ride Control Sportfahrwerk/ only for AMG Ride Control Sport Suspension	2015>	12,32,65, 78,79	VA: 30-45 HA: 35-50	VA: 23002-3 VA HA: 23002-3 HA	70-70-16 70-70-16
23002-3	C-Klasse Lim./Sedan Cabrio/Convert. (W205)	Typ 204, 2WD, incl. Sportfahrwerk/Sport Suspension + Agility Control	2014>	12,32,65, 78,79	VA: 35-55 HA: 30-50	VA: 23002-2 VA VA: 23002-1 HA	70-70-16 70-70-16
23002-4	C-Klasse T-Modell/SW (W205)	Typ 204, 2WD, incl. Sportfahrwerk/Sport Suspension + Agility Control	2014>	12,32,65, 78,79	VA: 30-50 HA: 30-50	VA: 23002-2 VA VA: 23002-2 HA	70-70-16 70-70-16
i.V.	AMG GT, AMG GTS	Typ 197, incl. AMG Ride Control	2014>	i.V.	i.V.	i.V.	
i.V.	E-Klasse (W212)	Typ 212, 212 AMG, 2WD	2009>	i.V.	i.V.	i.V.	

Porsche

23006-1	Boxster, Boxster S	Typ 981, 2WD, incl. PASM (Sportfahrwerk)	2012>	12,32,65, 78,79	VA: 10-25 HA: 20	VA: 23006-1 VA HA: 23006-1 HA	
23006-1	Boxster, Boxster S 718	Typ 982, 2WD, incl. PASM (Sportfahrwerk)	2016>	12,32,65, 78,79	VA: 10-25 HA: 20	VA: 23006-1 VA HA: 23006-1 HA	
23006-1	Cayman, Cayman S	Typ 981, 2WD, incl. PASM (Sportfahrwerk)	2013>	12,32,65, 78,79	VA: 10-25 HA: 20	VA: 23006-1 VA HA: 23006-1 HA	
23006-1	Cayman, Cayman S 718	Typ 982, 2WD, incl. PASM (Sportfahrwerk)	2016>	12,32,65, 78,79	VA: 10-25 HA: 20	VA: 23006-1 VA HA: 23006-1 HA	
23001-2	Macan incl. Macan S, S Diesel, Turbo	Typ 95B, 95BN, nur Fahrzeuge ohne Luftfederung/only cars without air-suspension, ohne/except Facelift 2016 nicht für Fahrzeuge mit/only for cars with PASM	2014>2016	12,32,65, 78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	VA: 23001-2 VA HA: 23001-1 HA	
23001-2	Macan GTS	Typ 95B, nur Fahrzeuge ohne Luftfederung/only cars without air-suspension, ohne/except Facelift 2016 nicht für Fahrzeuge mit/only for cars with PASM	2014>2016	12,32,65, 78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	VA: 23001-2 VA HA: 23001-1 HA	
23009-2	911 Carrera, Carrera S, Carrera GTS	Typ 991, 2WD, incl. PASM, ohne/without PDCC Targa, Coupé + Cabrio/Convertible	2012>	12,32,65, 78,79	VA: 15-30 HA: 20-40	VA 23009-2 VA HA 23009-1 HA	
23009-1	911 Carrera 4, Carrera 4S, Carrera 4 GTS	Typ 991, 4WD, incl. PASM, ohne/without PDCC Targa, Coupé + Cabrio/Convertible	2014>	12,32,65, 78,79	VA: 15-35 HA: 20-40	VA 23009-1 VA HA 23009-1 HA	

In Deutschland nur über spezielle Vertriebspartner erhältlich! In Germany these are only available at special dealers!

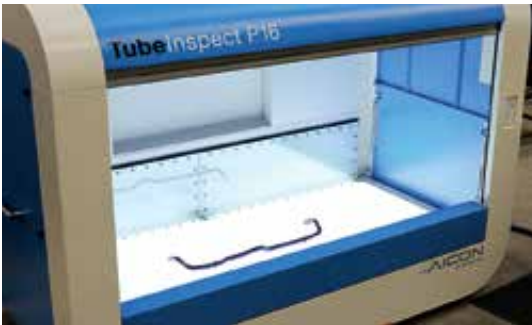


Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. • VA = Front axle, HA = Rear axle • i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD= 4 wheel drive/ 4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD= 2 wheel drive/ 2 Rad angetrieben • Drehstäbe= torsion bars (original part) • ①-③ Triple C siehe Seite 218/ ①-③ Triple C see page 218* = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs
■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ TRAK+Spurverbreiterungen/TRAK+Wheel Spacers

Fahrwerks-Stabilisatoren Stabilizers / Anti-Roll Bars



ICON 3D Scanner



Gerne fertigen wir für Sie nach
Zeichnung oder Muster Kleinserien
und auch Einzelstücke.

We also produce small or unique quantities
according to your design or sample.

Fahrwerks-Stabilisatoren

Aus hochfestem Federstahl gefertigt, lassen sich die meisten H&R Stabilisatoren an Vorder- und Hinterachse einstellen. Präzisionsgeschmiedete Enden und die Verwendung von Lagern aus speziellem Verbundwerkstoff garantieren eine präzise Radführung und reduzieren die Rollneigung des Fahrzeuges. Mit allen handelsüblichen Serien- oder Sportfahrwerken kombinierbar.

- Verringerte Wankneigung des Fahrzeugs
- Besseres Handling durch geringere Rollneigung
- Teilweise mehrfach einstellbar
- Geringer Komfortverlust
- Unter- oder Übersteuern werden reduziert bzw. verändert
- Sowohl mit Serien- oder Sportfahrwerk verbaubar
- Hochfester Spezial-Federstahl
- Lager aus speziellem Verbundwerkstoff
- Eigene Entwicklung und eigene Fertigung in Deutschland
- Mit Teilegutachten oder ABE

Stabilizers / Anti-Roll Bars

H&R stabilizer bars are constructed from high-tensile steel with forged steel ends, and most bars are adjustable to suit your driving style and handling preferences. Manufactured at our headquarters in Lennestadt, Germany, H&R stabilizer bars come with our proprietary urethane/Teflon composite bushings and are compatible with most OEM and sport suspension systems.

- Minimizes body roll and improves handling
- Reduces over/under steer
- Adjustable rate allows tuning to your taste
- Retains OEM ride comfort
- Compatible with OE and sport suspension systems
- Manufactured from high tensile steel with forged ends
- Bushings made from our exclusive urethane/Teflon composite
- Made in Germany
- Delivered with ABE or approval



Stabilisatoren/Anti-roll bars

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Kennzeichnung marking	ø mm ø mm	verstellbar adjustable	Achse axle
Audi 33325-2	A1 incl. Sportback	Typ 8X, 2WD	2010>	55,56,57	VA: 33325 VA2	VA:22	nein/no	VA
33325-3	A1 incl. Sportback	Typ 8X, 2WD	2010>	55,57	VA: 33325 VA2 HA: 33325 HA3	VA:22 HA:25	nein/no nein/no	VA+HA
33388-1	A2	Typ 8Z, alle ausser/all except 1.2 TDI	2000>	55,60	VA: 33388 VA	VA: 22	nein/no	VA
33388-2	A2	Typ 8Z, alle ausser/all except 1.2 TDI	2000>	55,60	VA: 33388 VA HA: 33325 HA4	VA: 22 HA: 25	nein/no nein/no	VA+HA
33525-1	A3	Typ 8L, 2WD, Mit ABE*	08/96>	55,60	VA: 33525 VA	VA:22	nein/no	VA
33525-2	A3	Typ 8L, 2WD	08/96>	55,59,60	VA: 33525 VA2 HA: 33525 HA	VA:26 HA:22	nein/no nein/no	VA+HA
33431-1	A3 Quattro	Typ 8L, 8PB, 4WD Stabilhalter am Federbein/ stabilizer-holder at the shock absorber	1999>	55,60	VA: 33431 VA HA: 33431 HA	VA:25 HA:21	2x 2x	VA+HA
33014-1	A3+A3 Sportback incl. Cabrio/Convertible	Typ 8P, 8PB, 2WD	05/03>	55,60	VA: 33258 VA HA: 33258 HA	VA:26 HA:22	2x 2x	VA+HA
33014-2	A3+A3 Sportback incl. Cabrio/Convertible	Typ 8P, 8PB, 2WD	05/03>	55,60	VA: 33258 VA2 HA: 33258 HA2	VA:28 HA:24	2x 2x	VA+HA
33220-1	A3+A3 Sportback incl. Cabrio/Convertible	Typ 8P, 8PB, 4WD	09/03>	55,60	VA: 33220 VA HA: 33220 HA	VA:24 HA:26	2x 2x	VA+HA
33851-1	A3 + A3 Sportback	Typ 8V, 2WD, Gutachten i.V./approval i.d. Lim./Sedan + Cabrio/Convertible: i.V./i.d.	11/12>	55,60	VA: 33851 VA	VA:26	2x	VA
33851-3	A3 + A3 Sportback	Typ 8V, 2WD, Gutachten i.V./approval i.d. Lim./Sedan + Cabrio/Convertible: i.V./i.d.	11/12>	55,60	VA: 33851 VA2	VA:28	2x	VA
33851-5	A3 + A3 Sportback	Typ 8V, 2WD, nur für Fzg. mit Verbundlenker-HA/ only for cars with twist beam RA	13>	55,60	VA: 33851 VA HA: 33851 HA3	VA: 26 HA: 25	2x nein/no	VA+HA
33851-6	A3 + A3 Sportback	Typ 8V, 2WD, nur für Fzg. mit Verbundlenker-HA/ only for cars with twist beam RA	13>	55,60	VA: 33851 VA2 HA: 33851 HA4	VA: 28 HA: 28	2x nein/no	VA+HA
33851-2	A3 + A3 Sportback	Typ 8V 2WD, nur für Fzg. mit Multilink-HA/only for cars with Multilink rear axle, Gutachten i.V./approval i.d. Lim./Sedan + Cabrio/Convertible: i.V./i.d.	11/12>	55,60	VA: 33851 VA HA: 33851 HA	VA:26 HA:24	2x nein/no	VA+HA
33851-4	A3 + A3 Sportback	Typ 8V, 2WD, nur für Fzg. mit Multilink-HA/only for cars with Multilink rear axle, Gutachten i.V./approval i.d. Lim./Sedan + Cabrio/Convertible: i.V./i.d.	11/12>	55,60	VA: 33851 VA2 HA: 33851 HA2	VA:28 HA:26	2x nein/no	VA+HA
33851-7	A3 + A3 Sportback Quattro	Typ 8V, 4WD Lim./Sedan + Cabrio/Convertible: i.V./i.d.	13>	55,60	VA: 33851 VA3	VA:27	2x	VA
33851-8	A3 + A3 Sportback Quattro	Typ 8V, 4WD, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA/ only for cars with multilink RA Lim./Sedan + Cabrio/Convertible: i.V./i.d.	13>	55,60	VA: 33851 VA3 HA: 33851 HA5	VA: 27 HA: 25	2x nein/no	VA+HA
33591-1	A4 Lim.+Avant/Sedan+SW 2WD+Quattro	Typ B5 (8D), 2WD+4WD	11/94>	55,60	VA: 33591 VA	VA:32	2x	VA
33372-1	A4 Lim./Sedan+Avant/SW Quattro	Typ B5, 4WD	09/98>	55,60	VA: 33372 VA HA: 33372 HA	VA:32 HA:17	2x 2x	VA+HA
33372-2	A4 Lim./Sedan+Avant/SW Quattro	Typ B5, 4WD, Sportversion	09/98>	55,60	VA: 33372 VA HA: 33372 HA2	VA:32 HA:21	2x 2x	VA+HA
33358-1	A4 Lim.+Avant/ Sedan+SW incl. Quattro	Typ 8E (B6/B7), incl. Faceliftmodell 04/05, 2WD+4WD	11/00>	55,60	VA: 33358 VA HA: 33358 HA	VA:32 HA:20	2x 2x	VA+HA
33358-1	A4 Cabrio/Convertible incl. Quattro	Typ 8H (B6/B7), 2WD+4WD	03/02>	55,60	VA: 33358 VA HA: 33358 HA	VA:32 HA:20	2x 2x	VA+HA
33092-1	A4 Lim./Sedan+ Avant/SW i.V.	Typ B8 (8K) 2WD+4WD	06/07>	55,60	VA: 33092 VA HA: 33092 HA	VA: 30 HA: 24	2x nein/no	VA+HA
33092-1	A5 Lim./Sedan+ Cabrio/ Convertible + Sportback	Typ B8 (8K) 2WD+4WD A5 + S5: ab Fahrgestellnr. (letzte 5 Ziffern): ...11201/ A5 + S5: last 5 digits of chassis no.: ...11201	06/07>	55,60	VA: 33092 VA HA: 33092 HA	VA: 30 HA: 24	2x nein/no	VA+HA
33524-1	A6 Lim.+Avant Quattro Sedan+SW	Typ 4B, 4WD	06/97>	55,60	VA: 33524 VA HA: 33524 HA	VA:32 HA:22	2x 2x	VA+HA
33524-2	A6 Lim.+Avant/ Sedan+SW	Typ 4B, 2WD	06/97>	55,60	VA: 33524 VA	VA:32	2x	VA
33201-1	A6 Lim.+Avant/ Sedan+SW incl. Quattro	Typ 4F, 2WD+4WD	04/04>	55,60	VA: 33201 VA HA: 33201 HA	VA:32 HA:25	2x 2x	VA+HA
33092-2	A6 Lim./Sedan + Avant/SW+ A6 ultra	Typ 4G/4G1, 2WD + 4WD	08/2011>	55,60	VA: 33092 VA2 HA: 33092 HA2	VA: 32 HA: 26	2x nein/no	VA+HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 / ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Kennzeichnung marking	ø mm ø mm	verstellbar adjustable	Achse axle
Audi								
33851-7	Q2	Typ GA, 4WD	2017>	55,60	VA: 33851 VA3	VA: 27	2x	VA
33851-8	Q2	Typ GA, 4WD	2017>	55,60	VA: 33851 VA3 HA: 33851 HA5	VA: 27 HA: 25	2x nein/no	VA+HA
33827-1	Q5+SQ5	Typ 8R/8R1, 4WD	2008>	55,60	VA: 33827 VA	VA: 32	2x	VA
33827-2	Q5+SQ5	Typ 8R/8R1, 4WD	2008>	55,60	VA: 33827 VA HA: 33827 HA	VA: 32 HA: 26	2x nein/no	VA+HA
33220-3	RS3 Sportback	Typ 8P Quattro	05/11>	55,60	VA: 33220 VA HA: 33220 HA3	VA: 24 HA: 22	2x 2x	VA+HA
33810-1	RS 3	Typ 8V Quattro	2015>	55,60	VA: 33851 VA3	VA: 27	2x	VA
33810-2	RS 3	Typ 8V Quattro	2015>	55,60	VA: 33851 VA3 HA: 33784 HA	VA: 27 HA: 25	2x nein/no	VA+HA
33810-1	RS3 Sportback Quattro Lim./Sedan	Typ 8V, 4WD	2015>	55,60	VA: 33851 VA3	VA: 27	2x	VA
33810-2	RS3 Sportback Quattro Lim./Sedan	Typ 8V, 4WD	2015>	55,60	VA: 33851 VA3 HA: 33784 HA	VA: 27 HA: 25	2x nein/no	VA+HA
33372-1	RS4 Avant/SW	Typ B5, 4WD	2000>	55,60	VA: 33372 VA HA: 33372 HA	VA:32 HA:17	2x 2x	VA+HA
33372-2	RS4 Avant/SW	Typ B5, 4WD	2000>	55,60	VA: 33372 VA HA: 33372 HA2	VA:32 HA:21	2x 2x	VA+HA
33250-2	RS4 Lim.+Avant+Cabrio/ Sedan+SW+Convertible	Typ QB6, V8 4,2 L FSI Quattro, 4WD	12/05>	55,60	VA: 33250 VA HA: 33250 HA2	VA:32 HA:24	2x 2x	VA+HA
33092-1	RS4 Avant/SW	Typ B8 (8K) 4WD	09/12>	55,60	VA: 33092 VA HA: 33092 HA	VA: 30 HA: 24	2x nein/no	VA+HA
33092-1	RS5 Coupé + Cabrio/ Convertible	Typ B8 (8K) 4WD	2010>	55,60	VA: 33092 VA HA: 33092 HA	VA: 30 HA: 24	2x nein/no	VA+HA
i.V.	RS Q3							
i.V.	S1							
33431-1	S3 Quattro	Typ 8L, 4WD Stabhalter am Federbein/ stabilizer-holder at the shock absorber	1999>	55,60	VA: 33431 VA HA: 33431 HA	VA:25 HA:21	2x 2x	VA+HA
33220-1	S3+S3 Sportback	Typ 8P, 4WD	09/03>	55,60	VA: 33220 VA HA: 33220 HA	VA:24 HA:26	2x 2x	VA+HA
33851-7	S3 incl. Lim./Sedan+Sportback incl. Cabrio/Convertible	Typ 8V, 4WD	13>	55,60	VA: 33851 VA3	VA: 27	2x	VA
33851-8	S3 incl. Lim./Sedan+Sportback incl. Cabrio/Convertible	Typ 8V, 4WD, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA/ only for cars with multilink RA	13>	55,60	VA: 33851 VA3 HA: 33851 HA5	VA: 27 HA: 25	2x nein/no	VA+HA
33851-7	S3 Cabrio/Convertible	Typ 8V + 8VA, 4WD	13>	55,60	VA: 33851 VA3	VA: 27	2x	VA
33851-8	S3 Cabrio/Convertible	Typ 8V + 8VA, 4WD	13>	55,60	VA: 33851 VA3 HA: 33851 HA5	VA: 27 HA: 25	2x nein/no	VA+HA
33372-1	S4 Lim./Sedan+Avant/SW	Typ B5, 4WD	09/98>	55,60	VA: 33372 VA HA: 33372 HA	VA:32 HA:17	2x 2x	VA+HA
33372-2	S4 Lim./Sedan+Avant/SW	Typ B5, 4WD	09/98>	55,60	VA: 33372 VA HA: 33372 HA2	VA:32 HA:21	2x 2x	VA+HA
33250-1	S4 Lim.+Avant/ Sedan+SW Quattro	Typ 8E (B6/B7), 4WD, S4 V8, incl. Faceliftmodell 04/05	04/03>	55,60	VA: 33250 VA HA: 33250 HA	VA:32 HA:22	2x 2x	VA+HA
33092-1	S4 Lim./Sedan+Avant/SW	Typ B8 (8K) 2WD+4WD	06/07>	55,60	VA: 33092 VA HA: 33092 HA	VA: 30 HA: 24	2x nein/no	VA+HA
i.V.	S4							
33092-1	S5 Lim./Sedan+Cabrio/ Convertible Sportback	Typ B8 (8K) 2WD+4WD, A5+S5: ab Fahrgestellnr. (letzte 5 Ziffern)/chassis no. (last 5 digits): ...11201	06/07>	55,60	VA: 33092 VA HA: 33092 HA	VA: 30 HA: 24	2x nein/no	VA+HA
33431-1	TT Coupé+Cabrio Quattro Coupé+ Convertible	Typ 8N, 4WD, Stabhalter am Federbein/ stabilizer-holder at the shock absorber	1999>	55,60	VA: 33431 VA HA: 33431 HA	VA:25 HA:21	2x 2x	VA+HA
33431-2	TT Coupé+Cabrio Coupé+ Convertible	Typ 8N, 2WD, Stabhalter am Federbein/ stabilizer-holder at the shock absorber	1998>	55,60	VA: 33431 VA HA: 33431 HA2	VA:25 HA:25	2x nein/no	VA+HA
33014-1	TT Coupé+Cabrio Coupé+ Convertible	Typ 8J, 2WD	08/06>	55,60	VA: 33258 VA HA: 33258 HA	VA:26 HA:22	2x 2x	VA+HA
33014-2	TT Coupé+Cabrio Coupé+ Convertible	Typ 8J, 2WD	08/06>	55,60	VA: 33258 VA2 HA: 33258 HA2	VA:28 HA:24	2x 2x	VA+HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/ 4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/ 2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-② Triple C siehe Seite 218 | ①-② Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Stabilisatoren/Anti-roll bars

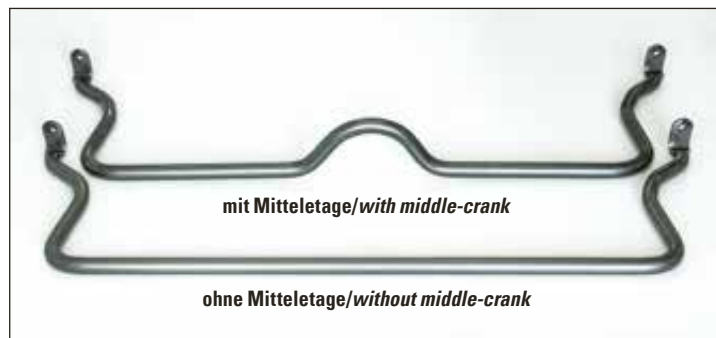
Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Kennzeichnung marking	ø mm ø mm	verstellbar adjustable	Achse axle
-------------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------	--------------------------	--------------	---------------------------	---------------

Audi

33220-2 ■ ■ ■ ■	TT Coupé+Cabrio Quattro Coupé+Convertible+TTS	Typ 8J, 4WD	08/06>	55,60	VA: 33220 VA HA: 33220 HA2	VA:24 HA:22	2x 2x	VA+HA
33220-4 ■ ■ ■ ■	TT RS Quattro Coupé+ Cabrio/Convertible	Typ 8J, 4WD	08/06>	55,60	VA: 33220 VA2 HA: 33220 HA3	VA:24 HA:22	2x 2x	VA+HA
33851-1 ■ ■ ■ ■	TT Coupé	Typ 8J/8S, 2WD	2014>	55,60	VA: 33851 VA	VA:26	2x	VA
33851-2 ■ ■ ■ ■	TT Coupé	Typ 8J/8S, 2WD, nur für Fzg. mit Multilink-HA/ only for cars with Multilink rear axle	2014>	55,60	VA: 33851 VA HA: 33851 HA	VA:26 HA:24	2x nein/no	VA+HA
33851-3 ■ ■ ■ ■	TT Coupé	Typ 8J/8S, 2WD	2014>	55,60	VA: 33851 VA2	VA:28	2x	VA
33851-4 ■ ■ ■ ■	TT Coupé	Typ 8J/8S, 2WD, nur für Fzg. mit Multilink-HA/ only for cars with Multilink rear axle	2014>	55,60	VA: 33851 VA2 HA: 33851 HA2	VA:28 HA:26	2x nein/no	VA+HA
33851-7 ■ ■ ■ ■	TT Coupé + Roadster Quattro incl. TTS	Typ 8J/8S, 4WD	2014>	55,60	VA: 33851 VA3	VA: 27	2x	VA
33851-8 ■ ■ ■ ■	TT Coupé + Roadster Quattro incl. TTS	Typ 8J/8S, 4WD, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA/ only for cars with multilink RA	2014>	55,60	VA: 33851 VA3 HA: 33851 HA5	VA: 27 HA: 25	2x nein/no	VA+HA
33810-1 ■ ■ ■ ■	TT-RS Coupé + Roadster Quattro	Typ 8J1	2015>	55,60	VA: 33810 VA3	VA: 27	2x	VA
33810-2 ■ ■ ■ ■	TT-RS Coupé + Roadster Quattro	Typ 8J1	2015>	55,60	VA: 33810 VA3 HA: 33784 HA	VA: 27 HA: 25	2x nein/no	VA+HA

BMW

33202-1 ■ ■ ■ ■	2002 incl. ti, tii	Typ E10 ohne Gutachten/without approval	1968>	55,60	VA: 33202 VA	VA: 18	4x	VA
33202-2 ■ ■ ■ ■	2002 incl. ti, tii	Typ E10 ohne Gutachten/without approval	1968>	55,60	VA: 33202 VA HA: 33202 HA	VA: 18 HA: 16	4x 5x	VA+HA
33211 -1 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	1er (E81+E87+E82+E88) Lim./Sedan+Coupé+Cabrio/ Convertible	Typ 187, 182, 1K2, 1K4, 1C, 2WD, nur Fzg. mit geradem VA-Stabi, ohne Mitteletage/only cars with a straight front bar, without middle-crank, nicht für/not for Servotronic (Bild Seite/see page 114)	09/04>	55,60	VA: 33211 VA HA: 33211 HA	VA:27 HA:20	nein/no nein/no	VA+HA
33211-2 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	1er (E81+E87+E82+E88) Lim./Sedan+Coupé+Cabrio/ Convertible	Typ 187, 182, 1K2, 1K4, 1C, 4WD, nur Fzg. mit geradem VA-Stabi, ohne Mitteletage/only cars with a straight front bar, without middle-crank, nicht für/not for Servotronic Export, ohne Gutachten/without approval, (Bild Seite/see page 114)	09/04>	55,60	VA: 33211 VA3 HA: 33211 HA	VA:27 HA:20	nein/no nein/no	VA+HA
33039-1 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	1er M-Coupé	Typ M-V	05/11>	55,60	VA: 33211 VA HA: 33039 HA	VA: 27 HA: 23	nein/no nein/no	VA+HA
33895-1 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	1er (F20 + F21)	Typ 1K2 + 1K4, 2WD, alle 4-Zylinder/all 4-cylinder, ohne/except 120i + 125i, adaptives Fahrwerk/adaptive suspension: siehe Hinweis 77/see note 77!	10/11>	55,60,77	VA: 33895 VA HA: 33895 HA	VA: 28 HA: 20	2x nein/no	VA+HA
33895-2 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	1er (F20 + F21) incl. M135i 2WD, incl. M140i 2WD	Typ 1K2 + 1K4, 2WD, alle 6-Zylinder/all 6-cylinder incl. M135i 2WD, incl. M140i 2WD, adaptives Fahrwerk/ adaptive suspension: siehe Hinweis 77/see note 77!	10/11>	55,60,77	VA: 33895 VA2 HA: 33895 HA	VA: 28 HA: 20	2x nein/no	VA+HA
33895-3 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	1er (F20 + F21) incl. M135i 2WD, incl. M140i 2WD	Typ 1K2 + 1K4, 4WD/xDrive, alle 6-Zylinder/all 6-cylinder incl. M135i 4WD, incl. M140i 4WD, adaptives Fahrwerk/ adaptive suspension: siehe Hinweis 77/see note 77!	10/11>	55,60,77	VA: 33895 VA3 HA: 33895 HA	VA: 28 HA: 20	2x nein/no	VA+HA
33895-4 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	1er (F20 + F21)	Typ 1K2 + 1K4, 4WD/xDrive, alle 4-Zylinder/all 4-cylinder, except 120xi + 125xi, adaptives Fahrwerk/ adaptive suspension: siehe Hinweis 77/see note 77!	10/11>	55,60,77	VA: 33895 VA4 HA: 33895 HA	VA: 28 HA: 20	2x nein/no	VA+HA
33895-5 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	1er (F20 + F21)	Typ 1K2 + 1K4, 2WD, nur/only 120i + 125i, adaptives Fahrwerk/ adaptive suspension: siehe Hinweis 77/see note 77!	10/11>	55,60,77	VA: 33895 VA5 HA: 33895 HA	VA: 28 HA: 20	2x nein/no	VA+HA
33895-6 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	1er (F20 + F21)	Typ 1K2 + 1K4, 4WD, nur/only 120xi + 125xi, adaptives Fahrwerk/adaptive suspension: siehe Hinweis 77/see note 77!	10/11>	55,60,77	VA: 33895 VA6 HA: 33895 HA	VA: 28 HA: 20	2x nein/no	VA+HA
33895-1 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	2er (F22 + F23)	Typ 1K2 + 1K4, 2WD, alle 4-Zylinder/all 4-cylinder, ohne/ except 220i + 228i, adaptives Fahrwerk/adaptive suspension: siehe Hinweis 77/see note 77!	10/11>	55,60,77	VA: 33895 VA HA: 33895 HA	VA: 28 HA: 20	2x nein/no	VA+HA
33895-2 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	2er (F22 + F23) incl. M235i 2WD, incl. M240i 2WD	Typ 1K2 + 1K4, 2WD, alle 6-Zylinder/all 6-cylinder incl. M235i 2WD, incl. M240i 2WD, adaptives Fahrwerk/ adaptive suspension: siehe Hinweis 77/see note 77!	10/11>	55,60,77	VA: 33895 VA2 HA: 33895 HA	VA: 28 HA: 20	2x nein/no	VA+HA
33895-3 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	2er (F22 + F23) incl. M235i 2WD, incl. M240i 2WD	Typ 1K2 + 1K4, 4WD/xDrive, alle 6-Zylinder/all 6-cylinder incl. M235i 4WD, incl. M240i 4WD, adaptives Fahrwerk/ adaptive suspension: siehe Hinweis 77/see note 77!	10/11>	55,60,77	VA: 33895 VA3 HA: 33895 HA	VA: 28 HA: 20	2x nein/no	VA+HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com
 Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218! * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany
 ■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
 ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Stabilisatoren / Anti-roll bars

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Kennzeichnung marking	ø mm ø mm	verstellbar adjustable	Achse axle
33895-4 ■ ■ ■ ■	2er (F22 + F23)	Typ 1K2 + 1K4, 4WD/xDrive, alle 4-Zylinder/all 4-cylinder ohne/except 220i + 228i, adaptives Fahrwerk/adaptive suspension: siehe Hinweis 77/see note 77!	10/11>	55,60,77	VA: 33895 VA4 HA: 33895 HA	VA: 28 HA: 20	2x nein/no	VA+HA
33895-5 ■ ■ ■ ■	2er (F22 + F23)	Typ 1K2 + 1K4, 2WD, nur/only 220i + 228i, adaptives Fahrwerk/adaptive suspension: siehe Hinweis 77/see note 77!	10/11>	55,60,77	VA: 33895 VA5 HA: 33895 HA	VA: 28 HA: 20	2x nein/no	VA+HA
33895-6 ■ ■ ■ ■	2er (F22 + F23)	Typ 1K2 + 1K4, 4WD, nur/only 220xi + 225xi, adaptives Fahrwerk/adaptive suspension: siehe Hinweis 77/see note 77!	10/11>	55,60,77	VA: 33895 VA6 HA: 33895 HA	VA: 28 HA: 20	2x nein/no	VA+HA
33802-1 ■ ■ ■ ■	M2	Typ F87	2014>	55,60	VA: 33802 VA	VA: 30	2x	VA
33802-2 ■ ■ ■ ■	M2	Typ F87	2014>	55,60	VA: 33802 VA HA: 33802 HA	VA: 30 HA: 25	2x nein/no	VA+HA
33577-1 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	3er (E30) incl. M3 Lim./Sedan+Cabrio/Convertible Touring/SW	Typ 3/1, 3/R, 2WD, incl. M3	11/82>	55,60,61	VA: 33577 VA HA: 33577 HA	VA: 22 HA: 18	3x 2x	VA+HA
33925-1 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	3er (E36) Lim./Sedan+ Coupé/Cabrio/Convertible Touring/SW	Typ 3C, 3/C, 3B, 3/B	06/92>	55,60	VA: 33925 VA HA: 33925 HA	VA: 28 HA: 21	2x 2x	VA+HA
33973-1 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	3er (E36) Compact	Typ 3C, 3/CG	04/94>	55,60	VA: 33973 VA HA: 33973 HA	VA: 28 HA: 19	2x 2x	VA+HA
33936-1 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	3er (E36) M3 Lim./Sedan+ Cabrio/Convertible	Typ M3B, M3/B	03/93>	55,60	VA: 33936 VA HA: 33936 HA	VA: 28 HA: 24	2x 2x	VA+HA
33480-1 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	3er (E46) Lim./Coupé/ Cabrio/Touring/ Sedan/Convertible/SW	Typ 346 L, 346 C, 346 R, 2WD 320d nur von/only from 1998 - 2001	03/98>	55,60	VA: 33480 VA HA: 33480 HA	VA: 27 HA: 21	2x 3x	VA+HA
33355-1 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	3er (E46) M3 Lim./Coupé Cabrio/Sedan/Convertible	Typ M346	2000>	55,60	VA: 33355 VA HA: 33355 HA	VA: 30 HA: 25	3x 2x	VA+HA
33211-1 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	3er (E90/92) Lim./Sedan/Coupé 3er (E91) Touring/SW 3er (E93) Cabrio/Convertible	Typ 390L, 392C, 3K, 3L, 3C, 2WD, incl. Aktivlenkung, nur Fzg. mit geradem VA-Stabi, ohne Mitteletage/ incl. cars with active steering, only cars with a straight front bar, without middle-crank (Bild Seite/see page 114)	03/05>	55,60	VA: 33211 VA HA: 33211 HA	VA: 27 HA: 20	nein/no nein/no	VA+HA
33211-2 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	3er (E90/92) Lim./Sedan/Coupé 3er (E91) Touring/SW 3er (E93) Cabrio/Convertible	Typ 390L, 392C, 3K, 3L, 3C, 4WD, incl. Aktivlenkung, nur Fzg. mit geradem VA-Stabi, ohne ohne Mitteletage/ incl. cars with active steering, with a straight front bar, without middle-crank, Export, ohne Gutachten, without approval (Bild Seite/see page 114)	03/05>	55,60	VA: 33211 VA3 HA: 33211 HA	VA: 27 HA: 20	nein/no nein/no	VA+HA
33039-1 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	3er (E90+92+93) V8 M3 Lim./Sedan+ Coupé+ Cabrio/Convertible	Typ M390 + M3, nur für Fzg. ohne Aktivlenkung, nur Fzg. mit geradem VA-Stabi, ohne Mitteletage/only for cars without active steering, only cars with a straight front bar, without middle-crank (Bild Seite/see page 114)	08/07>	55,60	VA: 33211 VA HA: 33039 HA	VA: 27 HA: 23	nein/no nein/no	VA+HA
33895-1 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	3er (F30 + F31 + F34) Lim./Sedan + Touring/SW	Typ 3L + 3K + 3-V, 2WD, alle 4-Zylinder/all 4-cylinder, ohne/except 320i + 328i, adaptives Fahrwerk/adaptive suspension: siehe Hinweis 77/see note 77!	10/11>	55,60,77	VA: 33895 VA HA: 33895 HA	VA: 28 HA: 20	2x nein/no	VA+HA
33895-2 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	3er (F30 + F31 + F34) Lim./Sedan + Touring/SW	Typ 3L + 3K + 3-V, 2WD, alle 6-Zylinder/all 6-cylinder adaptives Fahrwerk/adaptive suspension: siehe Hinweis 77/see note 77!	10/11>	55,60,77	VA: 33895 VA2 HA: 33895 HA	VA: 28 HA: 20	2x nein/no	VA+HA
33895-3 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	3er (F30 + F31 + F34) Lim./Sedan + Touring/SW	Typ 3L + 3K + 3-V, 4WD/xDrive, alle 6-Zylinder/all 6-cylinder adaptives Fahrwerk/adaptive suspension: siehe Hinweis 77/see note 77!	10/11>	55,60,77	VA: 33895 VA3 HA: 33895 HA	VA: 28 HA: 20	2x nein/no	VA+HA
33895-4 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	3er (F30 + F31 + F34) Lim./Sedan + Touring/SW	Typ 3L + 3K + 3-V, 4WD/xDrive, alle 4-Zylinder/all 4-cylinder, ohne /except 320xi + 328xi	10/11>	55,60,77	VA: 33895 VA4 HA: 33895 HA	VA: 28 HA: 20	2x nein/no	VA+HA
33895-5 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	3er (F30 + F31 + F34) Lim./Sedan + Touring/SW	Typ 3L + 3K + 3-V, 2WD, nur/only 320i + 328i, adaptives Fahrwerk/adaptive suspension: siehe Hinweis 77/see note 77!	10/11>	55,60,77	VA: 33895 VA5 HA: 33895 HA	VA: 28 HA: 20	2x nein/no	VA+HA
33895-6 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	3er (F30 + F31 + F34) Lim./Sedan + Touring/SW	Typ 3L + 3K + 3-V, 4WD/xDrive, nur/only 320xi + 328xi, adaptives Fahrwerk/adaptive suspension: siehe Hinweis 77/see note 77!	10/11>	55,60,77	VA: 33895 VA6 HA: 33895 HA	VA: 28 HA: 20	2x nein/no	VA+HA
33802-1 ■ ■ ■ ■	3er M3 (F80)	Typ M3	2014>	55,60	VA: 33802 VA	VA: 30	2x	VA
33802-2 ■ ■ ■ ■	3er M3 (F80)	Typ M3	2014>	55,60	VA: 33802 VA HA: 33802 HA	VA: 30 HA: 25	2x nein/no	VA+HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/ 4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/ 2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 / ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Kennzeichnung marking	ø mm ø mm	verstellbar adjustable	Achse axle
BMW 33895-1	4er Coupé (F32+F33+F36) incl. Cabrio/Convertible	Typ 3C, 2WD, alle 4-Zylinder/all 4-cylinder, ohne/except 420i + 428i, adaptives Fahrwerk/adaptive suspension: siehe Hinweis 77/see note 77!	10/11>	55,60,77	VA: 33895 VA HA: 33895 HA	VA: 28 HA: 20	2x nein/no	VA+HA
33895-2	4er Coupé (F32+F33+F36) incl. Cabrio/Convertible	Typ 3C, 2WD, alle 6-Zylinder/all 6-cylinder, adaptives Fahrwerk/adaptive suspension: siehe Hinweis 77/see note 77!	10/11>	55,60,77	VA: 33895 VA2 HA: 33895 HA	VA: 28 HA: 20	2x nein/no	VA+HA
33895-3	4er Coupé (F32+F33+F36) incl. Cabrio/Convertible	Typ 3C, 4WD/xDrive, alle 6-Zylinder/all 6-cylinder, adaptives Fahrwerk/adaptive suspension: siehe Hinweis 77/see note 77!	10/11>	55,60,77	VA: 33895 VA3 HA: 33895 HA	VA: 28 HA: 20	2x nein/no	VA+HA
33895-4	4er Coupé (F32+F33+F36) incl. Cabrio/Convertible	Typ 3C, 4WD/xDrive, alle 4-Zylinder/all 4-cylinder, ohne/except 420xi + 428xi	10/11>	55,60,77	VA: 33895 VA4 HA: 33895 HA	VA: 28 HA: 20	2x nein/no	VA+HA
33895-5	4er Coupé (F32+F33+F36) incl. Cabrio/Convertible	Typ 3C, 2WD, nur/only 420i + 428i, adaptives Fahrwerk/adaptive suspension: siehe Hinweis 77/see note 77!	10/11>	55,60,77	VA: 33895 VA5 HA: 33895 HA	VA: 28 HA: 20	2x nein/no	VA+HA
33895-6	4er Coupé (F32+F33+F36) incl. Cabrio/Convertible	Typ 3C, 4WD/xDrive, nur/only 420xi + 428xi, adaptives Fahrwerk/adaptive suspension: siehe Hinweis 77/see note 77!	10/11>	55,60,77	VA: 33895 VA6 HA: 33895 HA	VA: 28 HA: 20	2x nein/no	VA+HA
33802-1	4er M4 Coupé (F82) + M4 Cabrio/Convert. (F83)	Typ M3	2014>	55,60	VA: 33802 VA HA: 33802 HA	VA: 30	2x	VA
33802-2	4er M4 Coupé (F82) + M4 Cabrio/Convert. (F83)	Typ M3	2014>	55,60	VA: 33802 VA HA: 33802 HA	VA: 30 HA: 25	2x nein/no	VA+HA
33534-1	5er (E28)	Typ 5/1, ohne Gutachten /without approval	07/81>87	55,60	VA: 33534 VA	VA: 27	2x	VA
33534-2	5er (E28)	Typ 5/1, ohne Gutachten /without approval	07/81-09/84	55,60	VA: 33534 VA HA: 33534 HA	VA: 27 HA: 21	2x 2x	VA+HA
33534-3	5er (E28)	Typ 5/1, Empfehlung für/recommendation for E28 M5, ohne Gutachten /without approval	07/81>87	55,60	VA: 33534 VA2	VA: 30	2x	VA
33534-4	5er (E28)	Typ 5/1, Empfehlung für/recommendation for E28 M5, ohne Gutachten /without approval	07/81-09/84	55,60	VA: 33534 VA2 HA: 33534 HA2	VA: 30 HA: 25	2x 2x	VA+HA
33534-5	5er (E28)	Typ 5/1 ohne Gutachten/without approval	09/84>	55,60	VA: 33534 VA HA: 33534 HA3	VA: 27 HA: 21	2x 2x	VA+HA
33534-6	5er (E28)	Typ 5/1, Empfehlung für/recommendation for E28 M5 ohne Gutachten/without approval	09/84>	55,60	VA: 33534 VA2 HA: 33534 HA4	VA: 30 HA: 25	2x 2x	VA+HA
33426-1	5er (E60) Lim./Sedan	Typ 560L, 2WD, ohne/without Dynamic Drive	07/03>	55,60	VA: 33426 VA HA: 33426 HA	VA: 27 HA: 19	2x 3x	VA+HA
33894-1	5er (F10)	Typ 5L, 2WD, ohne/without Dynamic Drive	03/10>	55,60	VA: 33894 VA HA: 33894 HA	VA: 30 HA: 20	nein/no nein/no	VA+HA
33426-1	6er (E63) Coupé 6er (E64) Cabrio/Convertible	Typ 663C, ohne/without Dynamic Drive	01/04>	55,60	VA: 33426 VA HA: 33426 HA	VA: 27 HA: 19	2x 3x	VA+HA
33224-1	X3	Typ X83	01/04>	55,60	VA: 33224 VA HA: 33224 HA	VA: 26 HA: 23	2x 2x	VA+HA
33758-1	Z3 Roadster+Coupé (E37)	Typ R/C	04/96>	55,60	VA: 33758 VA HA: 33758 HA	VA: 28 HA: 19	2x 2x	VA+HA
33936-2	Z3 M-Roadster+ M-Coupé	Typ MR/C	04/96>	55,60	VA: 33936 VA HA: 33936 HA2	VA: 28 HA: 21	2x 2x	VA+HA
33276-1	Z4 Roadster+Coupé	Typ 85	2003>	55,60	VA: 33276 VA HA: 33276 HA	VA: 27 HA: 21	2x 3x	VA+HA
33981-1	Z4 alle/all sDrive	Typ Z89/ZR	04/09>	55,60	VA: 33211 VA2 HA: 33480 HA	VA: 27 HA: 21	nein/no 3x	VA+HA
33380-1	Z8	Typ Z 52	2000>	55,60	VA: 33380 VA HA: 33380 HA	VA: 30 HA: 16	2x nein/no	VA+HA

Chevrolet

33957-1	Camaro Coupé	Typ GMX521	2009>	55,60	VA: 33957 VA HA: 33957 HA	VA: 28 HA: 28	2x 3x	VA+HA
33957-2	Camaro	Typ GMX521 + GMX511, incl. Facelift 2013	2012>	55,60	VA 33957VA2 HA 33957HA2	VA: 28 HA: 28	2x nein/no	VA+HA
33957-3	Camaro	Typ GMX521 + GMX511, Coupé + Cabrio/Convertible Facelift 2014, ab 10. Stelle Fahrgestellnummer/from 10. position of chassis number. „E“	2014>	55,60	VA: 33957 VA3 HA: 33957 HA2	VA: 28 HA: 28	2x nein/no	VA+HA

Chrysler/Dodge

33371-1	PT-Cruiser	Typ PT	2000>	55,60	VA: 33371 VA HA: 33371 HA	VA: 25 HA: 20	nein/no 2x	VA+HA
---------	------------	--------	-------	-------	------------------------------	------------------	---------------	-------



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218! * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Kennzeichnung marking	ø mm ø mm	verstellbar adjustable	Achse axle
-------------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------	--------------------------	--------------	---------------------------	---------------

Ferrari

33074-1 ■ ■ ■ ■	599 GTB	Typ F141, ohne Gutachten/without approval	06/06>	55,60	VA: 33074 VA HA: 33074 HA	VA: 24 HA: 25	nein/no nein/no	VA+HA
--------------------	---------	---	--------	-------	------------------------------	------------------	--------------------	-------

Fiat

33741-1 ■ ■ ■ ■	124 Spider incl. Abarth	Typ NF	2016>	55,60	VA: 33741 VA	VA: 25	2x	VA
33741-2 ■ ■ ■ ■	124 Spider incl. Abarth	Typ NF	2016>	55,60	VA: 33741 VA HA: 33741 HA	VA: 25 HA: 16	2x 2x	VA+HA

Ford

33292-1 ■ ■ ■ ■	Fiesta	Typ JH1, JD3	04/02>	55,60	VA: 33292 VA	VA: 22	2x	VA
33458-1 ■ ■ ■ ■ ■ ■	Focus Lim./Sedan	Typ DAW, DBW, DFW, DAX, DBX, DA1, DB1	09/98>	55,60	VA: 33458 VA HA: 33458 HA	VA: 24 HA: 24	2x nein/no	VA+HA
33458-1 ■ ■ ■ ■ ■ ■	Focus Kombi/SW	Typ DNW, DNX, DN1	09/98>	55,60	VA: 33458 VA HA: 33458 HA	VA: 24 HA: 24	2x nein/no	VA+HA
33458-1 ■ ■ ■ ■ ■ ■	Focus ST170	Typ DNW, DNX, DN1	09/98>	55,60	VA: 33458 VA HA: 33458 HA	VA: 24 HA: 24	2x nein/no	VA+HA
33458-1 ■ ■ ■ ■ ■ ■	Focus RS	Typ DBY	09/98>	55,60	VA: 33458 VA HA: 33458 HA	VA: 24 HA: 24	2x nein/no	VA+HA
33746-1 ■ ■ ■ ■	Focus RS	Typ DYB-RS	2016>	55,60	VA: 33746 VA	VA: 26	2x	VA
33746-2 ■ ■ ■ ■	Focus RS	Typ DYB-RS	2016>	55,60	VA: 33746 VA HA: 33746 HA	VA: 26 HA: 24	2x 2x	VA+HA
33292-1 ■ ■ ■ ■	Fusion	Typ JU2	09/02>	55,60	VA: 33292 VA	VA: 22	2x	VA
33170-1 ■ ■ ■ ■	Mustang (Mod. 2005)	ab/from Modell 2005	11/04>		VA: 33170 VA HA: 33170 HA	VA: 36 HA: 26	2x nein/no	VA+HA
33779-1 ■ ■ ■ ■	Mustang incl. Cabrio/Convertible	Coupé/Fastback 2.3i Ecoboost + Mustang GT V8, Modell 2015, Modell 2016, Modell 2017	2015>	55,60	VA: 33779 VA	VA: 34	3x	VA
33779-2 ■ ■ ■ ■	Mustang incl. Cabrio/Convertible	Coupé/Fastback 2.3i Ecoboost + Mustang GT V8, Modell 2015, Modell 2016, Modell 2017	2015>	55,60	VA: 33779 VA HA: 33779 HA	VA: 34 HA: 25	3x 2x	VA+HA

Honda

33251-1 ■ ■ ■ ■	Accord Lim./Sedan	Typ CL7, CL9, CN1	01/03>	55,60	VA: 33251 VA HA: 33251 HA	VA: 28 HA: 20	2x 2x	VA+HA
33323-1 ■ ■ ■ ■	Civic Type R	Typ EP3	10/01>	55,60	VA: 33323 VA HA: 33323 HA	VA: 26 HA: 20	2x nein/no	VA+HA
33323-2 ■ ■ ■ ■	Civic 1,4i Sport + 1,6i Sport	Typ EP1+EP2, nur für Fzg. mit 5-Loch Radanbindung/ only for cars with 5-hole-wheel fixation	03/01>	55,60	VA: 33323 VA2 HA: 33323 HA	VA: 26 HA: 20	2x nein/no	VA+HA

Hyundai

33413-1 ■ ■ ■ ■	Coupé	Typ RD, J-2	09/96>	55,60	VA: 33413 VA HA: 33413 HA	VA: 26 HA: 20	nein/no nein/no	VA+HA
--------------------	-------	-------------	--------	-------	------------------------------	------------------	--------------------	-------

Kia

33238-1 ■ ■ ■ ■	Sorento	Typ JC	2002>	55,60	VA 33238 VA HA 33238 HA	VA: 32 HA: 23	nein/no 3x	VA+HA
--------------------	---------	--------	-------	-------	----------------------------	------------------	---------------	-------



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/ 4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/ 2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 / ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Kennzeichnung marking	ø mm ø mm	verstellbar adjustable	Achse axle
Mazda 33292-1	2	Typ DY	10/02>	55,60	VA: 33292 VA	VA: 22	2x	VA
33228-1	3	Typ BK	11/04>	55,60	VA: 33228 VA HA: 33228 HA	VA: 24 HA: 26	2x nein/no	VA+HA
33839-1	MX5	Typ NA	89>98	55,60	VA: 33839 VA HA: 33839 HA	VA: 25 HA: 18	2x 3x	VA+HA
33464-1	MX5	Typ NB, NBD	04/98>	55,60	VA: 33464 VA HA: 33464 HA	VA: 26 HA: 16	2x 3x	VA+HA
33184-1	MX5	Typ NC1, NC1E	09/05>	55,60	VA: 33184 VA HA: 33184 HA	VA: 22 HA: 16	2x 2x	VA+HA
33741-1	MX5 incl. RF	Typ ND	2015>	55,60	VA: 33741 VA	VA: 25	2x	VA
33741-2	MX5 incl. RF	Typ ND	2015>	55,60	VA: 33741 VA HA: 33741 HA	VA: 25 HA: 16	2x 2x	VA+HA

Mercedes Benz

33849-1	A-Klasse	Typ 176 / 246/ 245G, 2WD	2012>	55,60	VA: 33849 VA	VA: 30	2x	VA
33849-2	A-Klasse	Typ 176/ 246/ 245G, 2WD	2012>	55,60	VA: 33849 VA HA: 33849 HA	VA: 30 HA: 26	2x 2x	VA+HA
33849-3	A-Klasse	Typ 176/ 246/ 245G, 4WD	2012>	55,60	VA: 33849 VA HA: 33849 HA2	VA: 30 HA: 26	2x 2x	VA+HA
33849-1	B-Klasse	Typ 176 / 246/ 245G, 2WD	2012>	55,60	VA: 33849 VA	VA: 30	2x	VA
33849-2	B-Klasse	Typ 176/ 246/ 245G, 2WD	2012>	55,60	VA: 33849 VA HA: 33849 HA	VA: 30 HA: 26	2x 2x	VA+HA
33849-3	B-Klasse	Typ 176/ 246/ 245G, 4WD	2012>	55,60	VA: 33849 VA HA: 33849 HA2	VA: 30 HA: 26	2x 2x	VA+HA
33849-1	CLA incl. Shooting Brake	Typ 117/ 245G, 2WD	2013>	55,60	VA: 33849 VA	VA: 30	2x	VA
33849-2	CLA incl. Shooting Brake	Typ 117/ 245G, 2WD	2013>	55,60	VA: 33849 VA HA: 33849 HA	VA: 30 HA: 26	2x 2x	VA+HA
33849-3	CLA incl. Shooting Brake	Typ 117/ 245G, 4WD	2013>	55,60	VA: 33849 VA HA: 33849 HA2	VA: 30 HA: 26	2x 2x	VA+HA
33769-1	W170 SLK I	Typ 170 alle bis/all up to 260 kW, nur für Fzg. die keinen HA-Stabi serienmäßig haben/only for cars without original RA stabilizer	08/96>	55,60	VA: 33769 VA	VA:30	nein/no	VA
33769-2	W170 SLK I	Typ 170 alle bis/all up to 260 kW, nur für Fzg. die VA+HA-Stabi serienmäßig haben/only for cars with original FA+RA stabilizers	08/96>	55,60	VA: 33769 VA HA: 33769 HA	VA:30 HA:20	nein/no nein/no	VA+HA
33749-1	W202+208 (C-Klasse+CLK)	Lim./Kombi/Coupé/Sedan/SW alle 4-Zyl. ohne Kompressor/ all except 4-Cyl. without Kompressor, CLK W208	01/96>	55,60	VA: 33749 VA1 HA: 33749 HA	VA:26 HA:18	nein/no nein/no	VA+HA
33749-2	W202+208 (C-Klasse+CLK)	Lim./Kombi/Coupé/Sedan/SW nur/only 4-Zyl. Komp.+ 6-Zyl. CLK W208	01/96>	55,60	VA: 33749 VA2 HA: 33749 HA	VA:28 HA:18	nein/no nein/no	VA+HA
33367-1	W203 (C-Klasse+CLK)	2WD, Lim./Sedan/Kombi/SW/Sportcoupé ohne/without C32 AMG, nur für Fzg. mit Pendelstützenbohrung ø 10mm am VA-Stabi/only for cars with sway-bar-link-drilling ø 10mm at the FA-stabilizer	2000>	55,60,62	VA: 33367 VA HA: 33367 HA	VA:26 HA:19	2x 2x	VA+HA
33367-2	W203 (C-Klasse+CLK)	2WD, Lim./Sedan/Kombi/SW/Sportcoupé incl. C32 AMG nur für Fzg. mit Pendelstützenbohrung ø 12mm am VA-Stabi/ only for cars with sway-bar-link-drilling ø 12mm at the FA-stabilizer	2000>	55,60,62	VA: 33367 VA2 HA: 33367 HA	VA:26 HA:19	2x 2x	VA+HA
33367-1	W209 (C-Klasse+CLK)	2WD, Lim./Sedan/Kombi/SW/Sportcoupé ohne/without C32 AMG, W 209 ohne/without CLK 500, nur für Fzg. mit Pendelstützenbohrung ø 10 mm am VA-Stabi/ just cars with sway-bar-link-drilling ø10mm at the FA-stabilizer	2000>	55,60,62	VA: 33367 VA HA: 33367 HA	VA:26 HA:19	2x 2x	VA+HA
33367-2	W209 (C-Klasse+CLK)	2WD, Lim./Sedan/Kombi/SW/Sportcoupé incl. C32 AMG, W 209 incl. CLK 500, nur für Fzg. mit Pendelstützenbohrung ø 12 mm am VA-Stabi/just cars with sway-bar-link-drilling ø12mm at the FA-stabilizer	2000>	55,60,62	VA: 33367 VA2 HA: 33367 HA	VA:26 HA:19	2x 2x	VA+HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/ 2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 / ●-● Triple C see page 218! * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Kennzeichnung marking	ø mm ø mm	verstellbar adjustable	Achse axle
33724-1 ■ ■ ■ ■	W210 (E-Klasse)	Lim./Sedan+Kombi/SW, für Fzg. mit und ohne Niveauregulierung, nur 2WD/for car with or without self levelling, only 2WD	06/95>	55,60	VA: 33724 VA HA: 33724 HA	VA:30 HA:20	2x nein/no	VA+HA
33497-1 ■ ■ ■ ■	W163 (M-Klasse)	Typ 163	10/97>	55,60	VA: 33497 VA HA: 33497 HA	VA:38 HA:23	nein/no nein/no	VA+HA
33849-1 ■ ■ ■ ■	GLA	Typ X156 / 245G, 2WD	2013>	55,60	VA: 33849 VA	VA: 30	2x	VA
33849-2 ■ ■ ■ ■	GLA	Typ X156 / 245G, 2WD	2013>	55,60	VA: 33849 VA HA: 33849 HA	VA: 30 HA: 26	2x 2x	VA+HA
33849-3 ■ ■ ■ ■	GLA incl. 45 AMG	Typ X156 / 245G/ 245 G AMG, 4WD	2013>	55,60	VA: 33849 VA HA: 33849 HA2	VA: 30 HA: 26	2x 2x	VA+HA

Mini

33338-1 ■ ■ ■ ■ ■	Mini, Mini One, Mini One D, Cooper, Cooper S	Typ R50 (R52, R53), Mini (Beim Mini One+Mini D ohne serienmäßiges Sportfahrwerk ist kein HA-Stabi verbaubar !/ for Mini One and Mini D without sport suspension no rear axle stabilizer can be fitted), ohne/without „John Cooper Works GP“	2001>	55,60	VA: 33338 VA HA: 33338 HA	VA: 27 HA: 18	nein/no 2x	VA+HA
33338-1 ■ ■ ■ ■ ■	Mini Cabrio/Convertible	Typ R50 (R52, R53), Mini (Beim Mini One+Mini D ohne serienmäßiges Sportfahrwerk ist kein HA-Stabi verbaubar !/ for Mini One and Mini D without sport suspension no rear axle stabilizer can be fitted), ohne/without „John Cooper Works GP“	2001>	55,60	VA: 33338 VA HA: 33338 HA	VA: 27 HA: 18	nein/no 2x	VA+HA
33338-2 ■ ■ ■ ■ ■	Mini, alle incl. Clubman incl. Mini Coupé	Typ Mini-N, R55/R56/R59, UKL-C, UKL-K. UKL-L (Facelift ab/from 11/06) incl. Clubman	11/06>	55,60	VA: 33338-2 VA HA: 33338 HA	VA: 27 HA: 18	nein/no 2x	VA+HA
33803-1 ■ ■ ■ ■ ■	Mini F56	Typ UKL-L/ FML2/ FML4	2014>	55,60	VA: 33803 VA	i.V.		VA
33803-2 ■ ■ ■ ■ ■	Mini F56	Typ UKL-L/ FML2/ FML4	2014>	55,60	VA: 33803 VA HA: 33803 HA	i.V.	i.V.	VA+HA

Mitsubishi

33322-1 ■ ■ ■ ■ ■	EVO VII + EVO VIII + EVO IX	Typ CT9A Typ CTO	01/02>	55,60	VA: 33322 VA HA: 33322 HA	VA: 25 HA: 27	2x 2x	VA+HA
33009-1 ■ ■ ■ ■ ■	EVO X	Typ CZ0	06/08>	55,60	VA: 33009 VA HA: 33009 HA	VA: 28 HA: 26	nein/no 2x	VA+HA

Nissan/Infiniti

33237-1 ■ ■ ■ ■ ■	Nissan 350 Z	Typ Z33 (Fairlady)	09/03>	55,60	VA: 33237 VA HA: 33237 HA	36 23	2x 2x	VA+HA
-----------------------------	--------------	--------------------	--------	-------	------------------------------	----------	----------	-------

Opel/Vauxhall

33207-1 ■ ■ ■ ■ ■	Astra G	Typ T98C, Coupé+Cabrio/Convertible, nicht für Lim., Caravan/not for Sedan, SW	98>	55,60	VA: 33207 VA	24	2x	VA
33207-1 ■ ■ ■ ■ ■	Astra H Lim./Sedan+ Kombi/SW	Typ A-H+A-H/SW	04/04>	55,60	VA: 33207 VA	24	2x	VA
33841-2 ■ ■ ■ ■ ■	Corsa A, Corsa A Coupé	Typ Corsa -A, Corsa -A-CC	08/83>	55,60	VA: 33841 VA2 HA: 33841 HA2	26 22	nein/no nein/no	VA+HA
33841-1 ■ ■ ■ ■ ■	Corsa B, Tigra A	Typ Corsa B+S93, Typ S93 Coupé	08/83>	55,60	VA: 33841 VA HA: 33315 HA	26 22	nein/no nein/no	VA+HA
33315-1 ■ ■ ■ ■ ■	Corsa C	Typ Corsa C (nicht für GSI/not for GSI)	09/00>	55,60	VA: 33315 VA HA: 33315 HA	23 22	nein/no nein/no	VA+HA
33315-2 ■ ■ ■ ■ ■	Corsa C GSI	Typ Corsa C	09/00>	55,60	VA: 33315 VA	23	nein/no	VA
33315-2 ■ ■ ■ ■ ■	Tigra Twin Top	Typ X-C/Roadster	09/04>	55,60	VA: 33315 VA	23	nein/no	VA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/ 4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/ 2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 / ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Stabilisatoren/Anti-roll bars

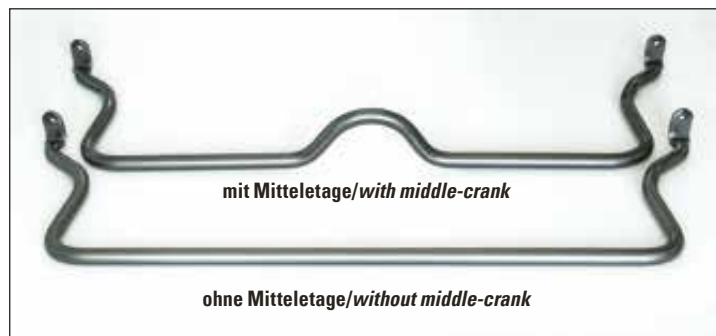
Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Kennzeichnung marking	ø mm ø mm	verstellbar adjustable	Achse axle
-------------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------	--------------------------	--------------	---------------------------	---------------

Peugeot

33457-1	206+RC	Typ 2RHY, 2WJZ, 2WJY, 2RFR, 2RFN, 2RFK, ohne Mitteletage/ without middle-crank, (Bild Seite/see page 120)	09/98>	55,60	VA: 33457 VA	VA:23	nein/no	VA
33457-2	206	Typ 2NFZ, 28HX, 28HZ, 2HFZ, 2HFX, 2KFX, 2KFW, 2NFU, 2KFU, 2-9HZ, 2-9HY mit Mitteletage/with middle-crank (Bild Seite/see page 120)	09/98>	55,60	VA: 33457 VA2	VA:23	nein/no	VA
33295-1	307 Lim./Sedan + Break/SW+ Cabrio/Convertible	Typ 3 KFW, 3 NFU, 3 RFN, 3 RHY, 3 8HZ, 3 9HV, 3 9HX, 3 9HY, 3 9HZ, 3 RFJ, 3 RHS, 3 RHR, 3 KFU, 3 RFK ohne Gutachten/without approval	2001>	55,60	VA: 33295 VA	VA: 25	nein/no	VA
33295-1	308 Lim./Sedan + Cabrio/ Convertible	Typ 4***** ohne Gutachten/without approval	09/2007>	55,60	VA: 33295 VA	VA: 25	nein/no	VA

Porsche

33580-1	911 C2/4 (964)	Typ 964, 2WD+4WD, Carrera 2/4, nicht für/not for WTL (Werksturbo-Look) nicht für/not for Tiptronic	89>	55,60	VA: 33580 VA HA: 33580 HA	VA:24 HA:26	2x	VA+HA
33580-2	911 C2/4 (964)	Typ 964, 2WD+4WD, Carrera 2/4, nicht für/not for WTL (Werksturbo-Look) nur für/only for Tiptronic, ohne/without Gutachten/approval	89>	55,60	VA: 33580 VA HA: 33580 HA2	VA:24 HA:26	2x	VA+HA
33835-1	911 C2 (964) WTL	Typ 964, 2WD, Carrera 2, nur für/only for WTL (Werksturbo-Look) nicht für/not for Tiptronic nur für Fzg.-breite/only for car-width: 1775 mm	89>	55,60	VA: 33835 VA HA: 33835 HA	VA:24 HA:26	2x	VA+HA
33835-1	911 Turbo (965)	Typ 965, 2WD, Turbo, nicht für/not for Tiptronic	91>	55,60	VA: 33835 VA HA: 33835 HA	VA:24 HA:26	2x	VA+HA
33954-1	911 C2/4 (993)	Typ 993, 2WD+4WD, Carrera 2/2S, Carrera 4/4S, Targa+Cabrio/Convertible, incl. Turbo	10/93>	55,60	VA: 33954 VA HA: 33954 HA	VA:26 HA:24	2x	VA+HA
33510-1	911 C2 (996)	Typ 996, 2WD, Carrera, Cabrio/Convertible, Targa	1997>	55,60	VA: 33510 VA HA: 33510 HA	VA:26 HA:23	nein/no 3x	VA+HA
33462-1	911 C4 (996)	Typ 996, 4WD, Carrera 4, 4S, 911 Turbo, incl. Cabrio/Convertible	09/98>	55,60	VA: 33462 VA HA: 33462 HA	VA:25 HA:24	3x	VA+HA
33239-1	911 C2 (997)	Typ 997, 2WD, Carrera+Carrera S, incl. Facelift Mod. 2008 ohne/except PDK, (DFI-Direkteinspritzer/DFI-direct injection)	08/04>	55,60	VA: 33239 VA HA: 33239 HA	VA:24 HA:24	nein/no 4x	VA+HA
33239-2	911 C4 (997)	Typ 997, 4WD, Carrera+Carrera S, incl. Facelift Mod. 2008 ohne/except PDK, (DFI-Direkteinspritzer/DFI-direct injection)	11/05>	55,60	VA: 33239 VA2 HA: 33239 HA	VA:26 HA:24	3x 4x	VA+HA
33239-4	911 C2 (997)	Typ 997, 2WD, Carrera+Carrera S, incl. Facelift Mod. 2008 nur/only PDK, (DFI-Direkteinspritzer/DFI-direct injection)	08/04>	55,60	VA: 33239 VA HA: 33239 HA3	VA:24 HA:24	nein/no 4x	VA+HA
33239-5	911 C4 (997)	Typ 997, 4WD, Carrera+Carrera S, incl. Facelift Mod. 2008 nur/only PDK, (DFI-Direkteinspritzer/DFI-direct injection)	11/05>	55,60	VA: 33239 VA2 HA: 33239 HA3	VA:26 HA:24	3x 4x	VA+HA
33239-3	911 Turbo (997)	Typ 997 Turbo, ohne/except PDK	06/06>	55,60	VA: 33239VA2 HA: 33239HA2	VA:26 HA:24	3x 3x	VA+HA
33239-5	911 Turbo (997)	Typ 997 Turbo, nur/only PDK ohne Gutachten/without approval	11/05>	55,60	VA: 33239 VA2 HA: 33239 HA3	VA:26 HA:24	3x 4x	VA+HA
33880-1	911 C2 (991)	Typ 991, 2WD, Carrera+Carrera S, incl. Cabrio/Convertible	2012>	55,60	VA: 33880 VA HA: 33880 HA	28 26	nein/no 2x	VA+HA
33880-2	911 C4 (991)	Typ 991, 4WD, Carrera+Carrera S, incl. Cabrio/Convertible	2012>	55,60	VA: 33880 VA HA: 33880 HA	28 26	nein/no 2x	VA+HA
33511-1	Boxster+Boxster S	Typ 986	10/96>	55,60	VA: 33511 VA HA: 33511 HA	VA:26 HA:22	nein/no 2x	VA+HA
33180-1	Boxster+Boxster S	Typ 987	12/04>	55,60	VA: 33239 VA HA: 33511 HA	VA:24 HA:22	nein/no 2x	VA+HA
33180-2	Boxster Spyder	Typ 987	2009>	55,60	VA: 33239 VA3 HA: 33511 HA	VA:26 HA:22	nein/no 2x	VA+HA
33879-1	Boxster+Boxster S	Typ 981	05/12>	55,60	VA: 33880 VA HA: 33879 HA	VA: 28 HA: 24	nein/no 2x	VA+HA
33180-1	Cayman+Cayman S	Typ 987	11/05>	55,60	VA: 33239 VA HA: 33511 HA	VA:24 HA:22	nein/no 2x	VA+HA
33879-1	Cayman+Cayman S	Typ 981	05/12>	55,60	VA: 33880 VA HA: 33879 HA	VA: 28 HA: 24	nein/no 2x	VA+HA



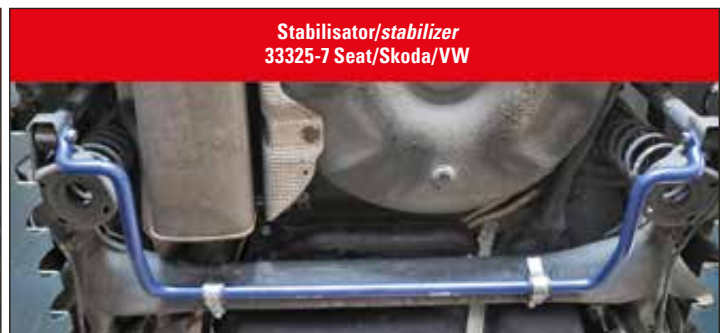
Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ○-○ Triple C see page 218! * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Kennzeichnung marking	ø mm ø mm	verstellbar adjustable	Achse axle
Seat								
33014-1	Altea incl. XL	Typ 5P, 5PN, 2WD	05/04>	55,60	VA: 33258 VA HA: 33258 HA	VA:26 HA:22	2x 2x	VA+HA
33014-2	Altea incl. XL	Typ 5P, 5PN, 2WD	05/04>	55,60	VA: 33258 VA2 HA: 33258 HA2	VA:28 HA:24	2x 2x	VA+HA
33985-1	Arosa	Typ 6H, 6HS	06/97>	55,60	VA: 33985 VA	VA:21	nein/no	VA
33985-1	Ibiza/Cordoba incl. Vario	Typ 6K, ohne/except Cupra+Cordoba 6K/C	1993>	55,60	VA: 33985 VA	VA:21	nein/no	VA
33325-1	Ibiza/Cordoba incl. Cupra + FR	Typ 6L, 2WD, Set incl. 2 Pendelstützen für Gewindefahrwerk 29325-1 + 29325-2 /Set incl. 2 sway-bar-links for coil-over 29325-1 + 29325-2	03/02>	55,56,57	VA: 33325 VA2	VA:22	nein/no	VA
33325-2	Ibiza/Cordoba incl. Cupra + FR	Typ 6L, 2WD	03/02>	55,57	VA: 33325 VA2	VA:22	nein/no	VA
33325-5	Ibiza/Cordoba incl. Cupra + FR	Typ 6L Set incl. 2 Pendelstützen für Gewindefahrwerk 29325-1+29325-2 /Set incl. 2 sway-bar-links for coil-over 29325-1+29325-2. für Fzg. mit kleinem Endschalldämpfer/ for cars with a small muffler	03/02>	55,56,57	VA: 33325 VA2 HA: 33325 HA	VA:22 HA:25	nein/no nein/no	VA + HA
33325-6	Ibiza/ Cordoba incl. Cupra + FR	Typ 6L, für Fzg. mit kleinem Endschalldämpfer/ for cars with a small muffler	03/02>	55,56,57	VA: 33325 VA2 HA: 33325 HA	VA:22 HA:25	nein/no nein/no	VA + HA
33325-7	Ibiza/ Cordoba incl. Cupra + FR	Typ 6L, Set incl. 2 Pendelstützen für Gewindefahrwerk 29325-1 + 29325-2/ Set incl. 2 sway-bar-links for coil-over 29325-1+29325-2, für Fzg. mit großem/ eckigen Endschalldämpfer/ for cars with a big/ square-cut muffler.	03/02>	55,56,57	VA: 33325 VA2 HA: 33325 HA4	VA: 22 HA: 25	nein/no nein/no	VA + HA
33325-8	Ibiza/ Cordoba incl. Cupra + FR	Typ 6L, für Fzg. mit großem/eckigem Endschalldämpfer/ for cars with a big/square muffler.	03/02>	55,56,57	VA: 33325 VA2 HA: 33325 HA4	VA: 22 HA: 25	nein/no nein/no	VA + HA
33325-4	Ibiza incl. ST + SC	Typ 6J (6J1 + 6J8), 2WD, für Fzg. mit großem/ eckigen Endschalldämpfer/ for cars with a big/ square-cut muffler.	06/08>	55,57,60	VA: 33325 VA2 HA: 33325 HA2	VA: 22 HA: 25	nein/no nein/no	VA + HA
33325-3	Ibiza incl. ST + SC	Typ 6J, 2WD, für Fzg. mit kleinem Endschalldämpfer/ for cars with a small muffler	06/08>	55,57,60	VA: 33325 VA2 HA: 33325 HA3	VA: 22 HA: 25	nein/no nein/no	VA + HA
i.V.	Ibiza	Typ KJ, incl. Cupra						
33525-1	Leon	Typ 1M, 2WD, ohne/except Cupra R, Mit ABE*	1999>	55,60	VA: 33525 VA	VA:22	nein/no	VA
33525-2	Leon	Typ 1M, 2WD, ohne/except Cupra R	1999>	55,59,60	VA: 33525 VA2 HA: 33525 HA	VA:26 HA:22	nein/no nein/no	VA+HA
33431-1	Leon	Typ 1M, 4WD, Stabilhalter am Federbein/stabilizer-holder at the shock absorber	2000>	55,60	VA: 33431 VA HA: 33431 HA	VA:25 HA:21	2x 2x	VA+HA
33014-1	Leon	Typ 1P, 1PN, 2WD	05/04>	55,60	VA: 33258 VA HA: 33258 HA	VA:26 HA:22	2x 2x	VA+HA
33014-2	Leon	Typ 1P, 1PN, 2WD, nicht für/not for Seat Leon Cupra	05/04>	55,60	VA: 33258 VA2 HA: 33258 HA2	VA:28 HA:24	2x 2x	VA+HA
33258-4	Leon Cupra	Typ 1P, 1PN, 2WD, nur für/only for Seat Leon Cupra ohne Gutachten/without approval	05/04>	55,60	VA: 33258 VA4 HA: 33258 HA2	VA:28 HA:24	2x 2x	VA+HA
33851-1	Leon incl. SC + FR + ST incl. Cupra	Typ 5F, 2WD, incl. Cupra 265/-280/-290	13>	55,60	VA: 33851 VA	VA: 26	2x	VA
33851-3	Leon incl. SC + FR + ST incl. Cupra	Typ 5F, 2WD, incl. Cupra 265/-280/-290	13>	55,60	VA: 33851 VA2	VA: 28	2x	VA
33851-2	Leon incl. SC + FR + ST incl. Cupra	Typ 5F, 2WD, nur für Fzg. Mit Multilink-HA /only for cars with multilink rear axle, incl. Cupra 265/-280/-290	13>	55,60	VA: 33851 VA HA: 33851 HA	VA: 26 HA: 24	2x nein/no	VA+HA
33851-4	Leon incl. SC + FR + ST incl. Cupra	Typ 5F, 2WD, nur für Fzg. Mit Multilink-HA /only for cars with multilink rear axle, incl. Cupra 265/-280/-290	13>	55,60	VA: 33851 VA2 HA: 33851 HA2	VA: 28 HA: 26	2x nein/no	VA+HA
33851-5	Leon incl. SC + FR	Typ 5F, 2WD, nur für Fzg. mit Verbundlenker-HA/ only for cars with twist beam RA	13>	55,60	VA: 33851 VA HA: 33851 HA3	VA: 26 HA: 25	2x nein/no	VA+HA
33851-6	Leon incl. SC + FR	Typ 5F, 2WD, nur für Fzg. mit Verbundlenker-HA/ only for cars with twist beam RA	13>	55,60	VA: 33851 VA2 HA: 33851 HA4	VA: 28 HA: 28	2x nein/no	VA+HA
33851-5	Leon ST Kombi/SW	Typ 5F, 2WD, nur für Fzg. mit Verbundlenker-HA/ only for cars with twist beam RA	11/12>	55,60	VA: 33851 VA HA: 33851 HA3	VA: 26 HA: 25	2x nein/no	VA+HA
33851-6	Leon ST Kombi/SW	Typ 5F, 2WD, nur für Fzg. mit Verbundlenker-HA/ only for cars with twist beam RA	11/12>	55,60	VA: 33851 VA2 HA: 33851 HA4	VA: 28 HA: 28	2x nein/no	VA+HA
33851-7	Leon ST Cupra	Typ 5F, 4WD	2014>	55,60	VA: 33851 VA3	VA: 27	2x	VA
33851-8	Leon ST Cupra	Typ 5F, 4WD, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA/ only for cars with multilink RA	2014>	55,60	VA: 33851 VA3 HA: 33851 HA5	VA: 27 HA: 25	2x nein/no	VA+HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com
 Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/ 4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
 2WD = 2 wheel drive/ 2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany
 Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
 Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Stabilisatoren / Anti-roll bars

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Kennzeichnung marking	ø mm ø mm	verstellbar adjustable	Achse axle
Seat								
33851-7	Leon X-Perience	Typ 5F, 4WD	2014>	55,60	VA: 33851 VA3	VA: 27	2x	VA
33851-8	Leon X-Perience	Typ 5F, 4WD, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA/ only for cars with multilink RA	2014>	55,60	VA: 33851 VA3 HA: 33851 HA5	VA: 27 HA: 25	2x nein/no	VA+HA
33865-1	Toledo	Typ 1L	1991>	55,59,60	VA: 33865 VA HA: 33865 HA	VA: 22 HA: 25	nein/no nein/no	VA+HA
33865-3	Toledo	Typ 1L, nur in Verbindung mit Gewindefahrwerk erlaubt, siehe Hinweis 58/allowed only in combination with coil-over, see note no. 58	1991>	55,58,59	VA: 33865 VA3 HA: 33865 HA2	VA: 25 HA: 28	nein/no 3x	VA+HA
33525-1	Toledo	Typ 1M, 2WD, ohne/except Cupra R, Mit ABE*	1999>	55,60	VA: 33525 VA	VA: 22	nein/no	VA
33525-2	Toledo	Typ 1M, 2WD, ohne/except Cupra R	1999>	55,59,60	VA: 33525 VA2 HA: 33525 HA	VA: 26 HA: 22	nein/no nein/no	VA+HA
33014-1	Toledo	Typ 5P, 2WD	05/04>	55,60	VA: 33258 VA HA: 33258 HA	VA: 26 HA: 22	2x	VA+HA
33014-2	Toledo	Typ 5P, 2WD	05/04>	55,60	VA: 33258 VA2 HA: 33258 HA2	VA: 28 HA: 24	2x 2x	VA+HA
Skoda								
33325-1	Fabia incl. Kombi incl. SW, incl. RS	Typ 6Y, Set incl. 2 Pendelstützen für Gewindefahrwerk 29325-1 + 29325-2/Set incl. 2 sway-bar links for coil-over kit 29325-1+29325-2	01/00>	55,56,57	VA: 33325 VA2	VA: 22	nein/no	VA
33325-2	Fabia incl. Kombi/SW, incl. RS	Typ 6Y	01/00>	55,57	VA: 33325 VA2	VA: 22	nein/no	VA
33325-5	Fabia incl. Kombi/SW, incl. RS	Typ 6Y, Set incl. 2 Pendelstützen für Gewindefahrwerk 29325-1/Set incl. 2 sway-bar-links for coil-over 29325-1 für Fzg. mit kleinem Endschalldämpfer/ for cars with a small muffler	01/00>	55,56,57	VA: 33325 VA2 HA: 33325 HA	VA: 22 HA: 25	nein/no nein/no	VA + HA
33325-6	Fabia incl. Kombi/SW, incl. RS	Typ 6Y, für Fzg. mit kleinem Endschalldämpfer/ for cars with a small muffler	01/00>	55,56,57	VA: 33325 VA2 HA: 33325 HA	VA: 22 HA: 25	nein/no nein/no	VA + HA
33325-7	Fabia incl. Kombi/SW, incl. RS	Typ 6Y, Set incl. 2 Pendelstützen für Gewindefahrwerk 29325-1 + 29325-2/Set incl. 2 sway-bar-links for coil-over 29325-1+29325-2, für Fzg. mit großem/eckigem Endschalldämpfer/for cars with a big/square-cut muffler. (Bild Seite/see page 121)	11/01>	55,56,57	VA: 33325 VA2 HA: 33325 HA4	VA: 22 HA: 25	nein/no nein/no	VA+HA
33325-8	Fabia incl. Kombi/SW, incl. RS	Typ 6Y, für Fzg. mit großem/eckigem Endschalldämpfer/ for cars with a big/square muffler.	11/01>	55,56,57	VA: 33325 VA2 HA: 33325 HA4	VA: 22 HA: 25	nein/no nein/no	VA + HA
33325-1	Fabia incl. Kombi incl. SW, incl. RS	Typ 5J, Set incl. 2 Pendelstützen für Gewindefahrwerk 29325-1 + 29325-2/Set incl. 2 sway-bar links for coil-over kit 29325-1+29325-2	03/07>	55,56,57	VA: 33325 VA2	VA: 22	nein/no	VA
33325-2	Fabia incl. Kombi/SW, incl. RS	Typ 5J	03/07>	55,57	VA: 33325 VA2	VA: 22	nein/no	VA
33325-4	Fabia incl. Kombi/SW	Typ 5J, 2WD, für Fzg. mit großem/ eckigen Endschalldämpfer/ for cars with a big/ square-cut muffler.	03/07>	55,57,60	VA: 33325 VA2 HA: 33325 HA2	VA: 22 HA: 25	nein/no nein/no	VA + HA
33325-3	Fabia incl. Kombi/SW	Typ 5J, 2WD, für Fzg. mit kleinem Endschalldämpfer/ for cars with a small muffler	03/07>	55,57,60	VA: 33325 VA2 HA: 33325 HA3	VA: 22 HA: 25	nein/no nein/no	VA + HA
33525-1	Octavia Lim+ Kombi/ Sedan/SW	Typ 1U, 2WD, ohne/except RS Modelle/version, Mit ABE*	01/97>	55,60	VA: 33525 VA	VA: 22	nein/no	VA
33525-2	Octavia Lim+ Kombi/ Sedan/SW	Typ 1U, 2WD, ohne/except RS Modelle/version	01/97>	55,59,60	VA: 33525 VA2 HA: 33525 HA	VA: 26 HA: 22	nein/no nein/no	VA+HA
33014-1	Octavia Lim+ Kombi/ Sedan/SW, incl. RS	Typ 1Z, 2WD	04/04>	55,60	VA: 33258 VA HA: 33258 HA	VA: 26 HA: 22	2x	VA+HA
33014-2	Octavia Lim+ Kombi/ Sedan/SW, incl. RS	Typ 1Z, 2WD	04/04>	55,60	VA: 33258 VA2 HA: 33258 HA2	VA: 28 HA: 24	2x 2x	VA+HA
33220-1	Octavia Lim+ Kombi/ Sedan/SW, incl. RS	Typ 1Z, 4WD	04/04>	55,60	VA: 33220 VA HA: 33220 HA	VA: 24 HA: 26	2x 2x	VA+HA
33851-1	Octavia Lim+ Kombi/ Sedan/SW, incl. RS	Typ 5E, 2WD	13>	55,60	VA: 33851 VA	VA: 26	2x	VA
33851-2	Octavia Lim+ Kombi/ Sedan/SW, incl. RS	Typ 5E, 2WD, nur für Fzg. Mit Multilink-HA /only for cars with multilink rear axle	13>	55,60	VA: 33851 VA HA: 33851 HA	VA: 26 HA: 24	2x nein/no	VA+HA
33851-3	Octavia Lim+ Kombi/ Sedan/SW, incl. RS	Typ 5E, 2WD	13>	55,60	VA: 33851 VA2	VA: 28	2x	VA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/ 4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/ 2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 / ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Kennzeichnung marking	ø mm ø mm	verstellbar adjustable	Achse axle
33851-4 ■ ■ ■	Octavia Lim+ Kombi/ Sedan/SW, incl. RS	Typ 5E, 2WD, nur für Fzg. mit Multilink-HA /only for cars with multilink rear axle	13>	55,60	VA: 33851 VA2 HA: 33851 HA2	VA: 28 HA: 26	2x nein/no	VA+HA
33851-5 ■ ■ ■	Octavia Lim+ Kombi/ Sedan/SW, incl. RS	Typ 5E, 2WD, nur für Fzg. mit Verbundlenker-HA/ only for cars with twist beam RA	13>	55,60	VA: 33851 VA HA: 33851 HA3	VA: 26 HA: 25	2x nein/no	VA+HA
33851-6 ■ ■ ■	Octavia Lim+ Kombi/ Sedan/SW, incl. RS	Typ 5E, 2WD, nur für Fzg. mit Verbundlenker-HA/ only for cars with twist beam RA	13>	55,60	VA: 33851 VA2 HA: 33851 HA4	VA: 28 HA: 28	2x nein/no	VA+HA
33851-7 ■ ■ ■	Octavia Lim+ Kombi/ Sedan/SW	Typ 5E, 4WD	2014>	55,60	VA: 33851 VA3	VA: 27	2x	VA
33851-8 ■ ■ ■	Octavia Lim+ Kombi/ Sedan/SW	Typ 5E, 4WD	2014>	55,60	VA: 33851 VA3 HA: 33851 HA5	VA: 27 HA: 25	2x nein/no	VA+HA
33014-1 ■ ■ ■	Superb Lim./Sedan	Typ 3T, 2WD	07/08>	55,60	VA: 33258 VA HA: 33258 HA	VA: 26 HA: 22	2x 2x	VA+HA
33014-2 ■ ■ ■	Superb Lim./Sedan	Typ 3T, 2WD	07/08>	55,60	VA: 33258 VA2 HA: 33258 HA2	VA: 28 HA: 24	2x 2x	VA+HA
33220-1 ■ ■ ■	Superb Lim./Sedan	Typ 3T, 4WD	07/08>	55,60	VA: 33220 VA HA: 33220 HA	VA: 24 HA: 26	2x 2x	VA+HA
33784-1 ■ ■ ■	Superb Lim./Sedan	Typ 3T/3V, 2WD	2015>	55,60	VA: 33784 VA	VA: 27	2x	VA
33784-2 ■ ■ ■	Superb Lim./Sedan	Typ 3T/3V, 2WD	2015>	55,60	VA: 33784 VA HA: 33851 HA	VA: 27 HA: 24	2x nein/no	VA+HA
33784-3 ■ ■ ■	Superb Lim./Sedan	Typ 3T/3V, 2WD	2015>	55,60	VA: 33784 VA HA: 33851 HA2	VA: 27 HA: 26	2x nein/no	VA+HA
33784-4 ■ ■ ■	Superb Lim./Sedan + Kombi/SW	Typ 3T/3V, 4WD	2015>	55,60	VA: 33784 VA2	VA: 27	2x	VA
33784-5 ■ ■ ■	Superb Lim./Sedan + Kombi/SW	Typ 3T/3V, 4WD	2015>	55,60	VA: 33784 VA2 HA: 33851 HA5	VA: 27 HA: 25	2x nein/no	VA+HA

Subaru

33375-1 ■ ■ ■	Impreza GT	Typ GFC/GC/GF	96>00	55,60	VA: 33339 VA HA: 33339 HA	VA:22 HA:25	nein/no 3x	VA+HA
33339-1 ■ ■ ■	Impreza WRX	Typ GG/GD/GGS, nur für Fzg. mit Kunststoffpendelstütze am HA-Stabi/only for cars with plastic-sway bar link on RA	01>	55,60	VA: 33339 VA HA: 33339 HA	VA:22 HA:25	nein/no 3x	VA+HA
33339-1 ■ ■ ■	Impreza WRX STI	Typ GG/GD/GGS, nur für Fzg. mit Kunststoffpendelstütze am HA-Stabi/only for cars with plastic-sway bar link on RA, bis/up to Model 2004	01>07/04	55,60	VA: 33339 VA HA: 33339 HA	VA:22 HA:25	nein/no 3x	VA+HA
33339-2 ■ ■ ■	Impreza WRX + WRX STI	Typ GG/GD/GGS, nur für Fzg. mit Stahlpendelstütze am HA-Stabi/only for cars with metal-sway bar link on RA, ab/from Model 2005	07/04>	55,60	VA: 33339 VA HA: 33339 HA2	VA:22 HA:25	nein/no 3x	VA+HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/ 4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/ 2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-② Triple C siehe Seite 218 / ①-② Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK⁺ Spurverbreiterungen/TRAK⁺ Wheel Spacers

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Kennzeichnung marking	ø mm ø mm	verstellbar adjustable	Achse axle
VW								
i.V.	Arteon	Typ 3H(B8), 2WD						
33784-4	Arteon	Typ 3H(B8), 4WD	2017>	55,60	VA: 33784 VA2	VA: 27	2x	VA
33784-5	Arteon	Typ 3H(B8), 4WD	2017>	55,60	VA: 33784 VA2 HA: 33851 HA5	VA: 27 HA: 25	2x nein/no	VA+HA
33525-1	Beetle+Beetle Cabrio/ Convertible	Typ 9C, 1Y, 1C, 2WD, Mit ABE*	07/97>	55,60	VA: 33525 VA	VA: 22	nein/no	VA
33525-2	Beetle	Typ 9C, 1Y, 1C, 2WD	07/97>	55,59,60	VA: 33525 VA2 HA: 33525 HA	VA: 26 HA: 22	nein/no nein/no	VA+HA
33014-1	Beetle	Typ 16, nur/only 2.0L Turbo	09/11>	55,60	VA: 33258 VA HA: 33258 HA	VA: 26 HA: 22	2x	VA+HA
33014-2	Beetle	Typ 16, nur/only 2.0L Turbo	09/11>	55,60	VA: 33258 VA2 HA: 33258 HA2	VA: 28 HA: 24	2x	VA+HA
33525-1	Bora Lim.+Kombi/Sedan+SW	Typ 1J, 2WD, Mit ABE*	07/97>	55,60	VA: 33525 VA	VA: 22	nein/no	VA
33525-2	Bora Lim.+Kombi/Sedan+SW	Typ 1J, 2WD	07/97>	55,59,60	VA: 33525 VA2 HA: 33525 HA	VA: 26 HA: 22	nein/no nein/no	VA+HA
33431-1	Bora 4-motion	Typ 1J, 4WD, Stabilhalter am Federbein/ stabilizer-holder at the shock absorber	1999>	55,60	VA: 33431 VA HA: 33431 HA	VA: 25 HA: 21	2x	VA+HA
33267-1	Bus T5 incl. Facelift	Typ 7HM, 7HMA, 7HC, 7HCA, 7HKX0, 7HK, 7J0, 2WD+4WD nicht für /not for Xenon	03/03>	55,60	VA: 33267 VA HA: 33267 HA	VA: 26 HA: 30	2x nein/no	VA+HA
33267-2	Bus T5 incl. Facelift	Typ 7HM, 7HMA, 7HC, 7HCA, 7HKX0, 7HK, 7J0, 2WD+4WD nur für /only for Xenon	03/03>	55,60	VA: 33267 VA HA: 33267 HA	VA: 26 HA: 30	2x nein/no	VA+HA
33267-1	Bus T6	Typ 7HMA, 7HC, 7J0, 2WD+4WD, ohne/except LED	03/03>	55,60	VA: 33267 VA HA: 33267 HA	VA: 26 HA: 30	2x nein/no	VA+HA
33267-2	Bus T6	Typ 7HMA, 7HC, 7J0, 2WD+4WD, mit/with LED	03/03>	55,60	VA: 33267 VA HA: 33267 HA	VA: 26 HA: 30	2x nein/no	VA+HA
33865-1	Corrado	Typ 53i, außer/except VR6	11/88>	55,59,60	VA: 33865 VA HA: 33865 HA	VA: 22 HA: 25	nein/no nein/no	VA+HA
33865-3	Corrado	Typ 53i, außer/except VR6, nur in Verbindung mit Gewinde- fahrwerk erlaubt, siehe Hinweis 58/allowed only in combination with coil-over, see note no. 58	11/88>	55,58,59	VA: 33865 VA3 HA: 33865 HA2	VA: 25 HA: 28	nein/no 3x	VA+HA
33865-2	Corrado VR6	Typ 53i, nur/only VR6	1991>	55,59,60	VA: 33865 VA2 HA: 33865 HA	VA: 25 HA: 25	nein/no nein/no	VA+HA
33014-1	EOS	Typ 1F, 2WD	10/03>	55,60	VA: 33258 VA HA: 33258 HA	VA: 26 HA: 22	2x	VA+HA
33014-2	EOS	Typ 1F, 2WD	10/03>	55,60	VA: 33258 VA2 HA: 33258 HA2	VA: 28 HA: 24	2x	VA+HA
33325-1	Fox	Typ 5Z, Set incl. 2 Pendelstützen für Gewindefahrwerk 29325-1/Set incl. 2 sway-bar-links for coil-over 29325-1	11/01>	55,56,57	VA: 33325 VA2	VA: 22	nein/no	VA
33325-2	Fox	Typ 5Z	11/01>	55,57	VA: 33325 VA2	VA: 22	nein/no	VA
33325-7	Fox	Typ 5Z, Set incl. 2 Pendelstützen für Gewindefahrwerk 29325-1 + 29325-2/Set incl. 2 sway-bar-links for coil-over 29325-1+29325-2, für Fzg. mit großem/eckigem eckigem Endschalldämpfer/for cars with a big/square-cut muffler. (Bild Seite/see page 126)	11/01>	55,56,57	VA: 33325 VA2 HA: 33325 HA4	VA: 22 HA: 25	nein/no nein/no	VA+HA
33325-8	Fox	Typ 5Z, für Fzg. mit großem/eckigem Endschalldämpfer/ for cars with a big/square muffler.	11/01>	55,56,57	VA: 33325 VA2 HA: 33325 HA4	VA: 22 HA: 25	nein/no nein/no	VA+HA
33985-1	Lupo, incl. GTI	Typ 6X, 6ES, ohne FSI+3L Lupo, incl. Classic+Variant/SW	09/98>	55,60	VA: 33985 VA	VA: 21	nein/no	VA
33819-1	Golf I+Cabrio/Convertible	Typ 17, 155	1974>	55,60	VA: 33819 VA HA: 33819 HA	VA: 22 HA: 26	nein/no nein/no	VA+HA
33865-1	Golf II	Typ 19E	08/83>	55,59,60	VA: 33865 VA HA: 33865 HA	VA: 22 HA: 25	nein/no nein/no	VA+HA
33865-3	Golf II	Typ 19E nur in Verbindung mit Gewindefahrwerk erlaubt, siehe Hinweis 58/allowed only in combination with coil-over, see note no. 58	08/83>	55,58,59	VA: 33865 VA3 HA: 33865 HA2	VA: 25 HA: 28	nein/no 3x	VA+HA
33865-1	Golf III Lim./Sedan Cabrio/Convertible	Typ 1HX0, 1H, 1EX0, 1E, nur/only Basisfahrwerk (4-Loch/ 4-hole-wheel), ohne/without GTI-TDI (110 PS), GTI, 16V+VR6/incl. TDI	1991>	55,59,60	VA: 33865 VA HA: 33865 HA	VA: 22 HA: 25	nein/no nein/no	VA+HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com
 Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/ 4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
 2WD = 2 wheel drive/ 2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 / ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany
 ■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
 ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Stabilisatoren / Anti-roll bars

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Kennzeichnung marking	ø mm ø mm	verstellbar adjustable	Achse axle
33865-3 ■ ■ ■ ■ ■	Golf III Lim./Sedan Cabrio/Convertible	Typ 1HX0, 1H, 1EX0, 1E, nur/only Basisfahrwerk (4-Loch/4-hole-wheel), ohne/without GTI-TDI (110 PS), GTI, 16V+VR6/incl. TDI, nur in Verbindung mit Gewindefahrwerk erlaubt, siehe Hinweis 58/allowed only in combination with coil-over, see note no. 58	1991>	55,58,59	VA: 33865 VA3 HA: 33865 HA2	VA:25 HA:28	nein/no 3x	VA+HA
33865-2 ■ ■ ■ ■ ■	Golf III Lim./Sedan Cabrio/Convertible	Typ 1HX0, 1H, 1EX0, 1E, nur/only GTI-TDI (110 PS), GTI, 16V+VR6, nur Plusfahrwerk (5-Loch/5-hole-wheel)	1991>	55,59,60	VA: 33865 VA2 HA: 33865 HA	VA:25 HA:25	nein/no nein/no	VA+HA
33865-4 ■ ■ ■ ■ ■	Golf III Variant/SW	Typ 1HX0, 1H, ohne Gutachten/without approval (Bild Seite/see page 125)	93>	55,59,60	VA: 33865 VA HA: 33865 HA3	VA:22 HA:25	nein/no nein/no	VA+HA
33525-1 ■ ■ ■ ■ ■	Golf IV Lim./Sedan Kombi/SW	Typ 1J, 2WD, Mit ABE*	07/97>	55,60	VA: 33525 VA	VA:22	nein/no	VA
33525-2 ■ ■ ■ ■ ■	Golf IV Lim./Sedan Kombi/SW	Typ 1J, 2WD	07/97>	55,59,60	VA: 33525 VA2 HA: 33525 HA	VA:26 HA:22	nein/no nein/no	VA+HA
33431-1 ■ ■ ■ ■ ■	Golf IV 4-motion incl. R32	Typ 1J, 4WD, Stabilhalter am Federbein/ stabilizer-holder at the shock absorber	1999>	55,60	VA: 33431 VA HA: 33431 HA	VA:25 HA:21	2x	VA+HA
33014-1 ■ ■ ■ ■ ■	Golf V Lim./Sedan+ GTI+Golf Plus	Typ 1K, 1KP, 2WD	10/03>	55,60	VA: 33258 VA HA: 33258 HA	VA:26 HA:22	2x	VA+HA
33014-2 ■ ■ ■ ■ ■	Golf V Lim./Sedan+ GTI+Golf Plus	Typ 1K, 1KP, 2WD	10/03>	55,60	VA: 33258 VA2 HA: 33258 HA2	VA:28 HA:24	2x	VA+HA
33220-1 ■ ■ ■ ■ ■	Golf V 4-motion incl. R32	Typ 1K, 4WD	08/04>	55,60	VA: 33220 VA HA: 33220 HA	VA:24 HA:26	2x	VA+HA
33014-1 ■ ■ ■ ■ ■	Golf VI incl. Plus	Typ 1K	10/08>	55,60	VA: 33258 VA HA: 33258 HA	VA:26 HA:22	2x	VA+HA
33014-2 ■ ■ ■ ■ ■	Golf VI incl. GTI/GTD incl. Plus	Typ 1K	10/08>	55,60	VA: 33258 VA2 HA: 33258 HA2	VA:28 HA:24	2x	VA+HA
33220-1 ■ ■ ■ ■ ■	Golf VI 4-motion	Typ 1K, incl. Golf R	02/10>	55,60	VA: 33220 VA HA: 33220 HA	VA:24 HA:26	2x	VA+HA
33014-1 ■ ■ ■ ■ ■	Golf VI Variant/SW	Typ 1KM	09/09>	55,60	VA: 33258 VA HA: 33258 HA	VA:26 HA:22	2x	VA+HA
33014-2 ■ ■ ■ ■ ■	Golf VI Variant/SW	Typ 1KM	09/09>	55,60	VA: 33258 VA2 HA: 33258 HA2	VA:28 HA:24	2x	VA+HA
33014-1 ■ ■ ■ ■ ■	Golf VI Cabrio/Convertible	Typ 1K	06/11>	55,60	VA: 33258 VA HA: 33258 HA	VA:26 HA:22	2x	VA+HA
33014-2 ■ ■ ■ ■ ■	Golf VI Cabrio/Convertible	Typ 1K	06/11>	55,60	VA: 33258 VA2 HA: 33258 HA2	VA:28 HA:24	2x	VA+HA
33851-5 ■ ■ ■ ■ ■	Golf VII Lim./Sedan + Variant/SW + Sportsvan	Typ AU/AUV, 2WD, nur für Fzg. mit Verbundlenker-HA/ only for cars with twist beam RA	11/12>	55,60	VA: 33851 VA HA: 33851 HA3	VA: 26 HA: 25	2x nein/no	VA+HA
33851-6 ■ ■ ■ ■ ■	Golf VII Lim./Sedan + Variant/SW + Sportsvan	Typ AU/AUV, 2WD, nur für Fzg. mit Verbundlenker-HA/ only for cars with twist beam RA	11/12>	55,60	VA: 33851 VA2 HA: 33851 HA4	VA: 28 HA: 28	2x nein/no	VA+HA
33851-1 ■ ■ ■ ■ ■	Golf VII Lim./Sedan incl. Sportsvan + Variant/SW GTI/Performance/Clubsport	Typ AU/AUV, 2WD	11/12>	55,60	VA: 33851 VA	VA:26	2x	VA
33851-2 ■ ■ ■ ■ ■	Golf VII Lim./Sedan incl. Sportsvan + Variant/SW GTI/Performance/Clubsport	Typ AU/AUV, 2WD, nur für Fzg. mit Multilink-HA/ only for cars with Multilink rear axle	11/12>	55,60	VA: 33851 VA HA: 33851 HA	VA:26 HA:24	2x nein/no	VA+HA
33851-3 ■ ■ ■ ■ ■	Golf VII Lim./Sedan incl. Sportsvan + Variant/SW GTI/Performance/Clubsport	Typ AU/AUV, 2WD	11/12>	55,60	VA: 33851 VA2	VA:28	2x	VA
33851-4 ■ ■ ■ ■ ■	Golf VII Lim./Sedan incl. Sportsvan + Variant/SW GTI/Performance/Clubsport	Typ AU/AUV, 2WD, nur für Fzg. mit Multilink-HA/ only for cars with Multilink rear axle	11/12>	55,60	VA: 33851 VA2 HA: 33851 HA2	VA:28 HA:26	2x nein/no	VA+HA
33851-7 ■ ■ ■ ■ ■	Golf VII R incl. Variant/SWR	Typ AU, 4WD	02/13>	55,60	VA: 33851 VA3	VA:27	2x	VA
33851-8 ■ ■ ■ ■ ■	Golf VII R incl. Variant/SWR	Typ AU, 4WD	02/13>	55,60	VA: 33851 VA3 HA: 33851 HA5	VA:27 HA:25	2x nein/no	VA+HA
33819-1 ■ ■ ■ ■ ■	Jetta I	Typ 17CK	1979 >	55,60	VA: 33819 VA HA: 33819 HA	VA:22 HA:26	nein/no nein/no	VA+HA
33865-1 ■ ■ ■ ■ ■	Jetta II	Typ 19E	08/83>	55,59,60	VA: 33865 VA HA: 33865 HA	VA:22 HA:25	nein/no nein/no	VA+HA
33865-3 ■ ■ ■ ■ ■	Jetta II	Typ 19E nur in Verbindung mit Gewindefahrwerk erlaubt, siehe Hinweis 58/allowed only in combination with coil-over, see note no. 58	08/83>	55,58,59	VA: 33865 VA3 HA: 33865 HA2	VA:25 HA:28	nein/no 3x	VA+HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com
 Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/ 4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
 2WD = 2 wheel drive/ 2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany
 ■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
 ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Kennzeichnung marking	ø mm ø mm	verstellbar adjustable	Achse axle
VW								
33014-1	Jetta V Lim./Sedan	Typ 1KM, 2WD	10/03>	55,60	VA: 33258 VA HA: 33258 HA	VA:26 HA:22	2x 2x	VA+HA
33014-2	Jetta V Lim./Sedan	Typ 1KM, 2WD	10/03>	55,60	VA: 33258 VA2 HA: 33258 HA2	VA:28 HA:24	2x 2x	VA+HA
33591-1	Passat Lim./Sedan+ Kombi/SW	Typ 3B/3BG, 2WD+4WD	10/96>	55,60	VA: 33591 VA	VA:32	2x	VA
33014-1	Passat Lim./Sedan+ Kombi/SW+CC	Typ 3C,3CC, 3c, 1T, 2WD	03/05>	55,60	VA: 33258 VA HA: 33258 HA	VA:26 HA:22	2x 2x	VA+HA
33014-2	Passat Lim./Sedan+ Kombi/SW+CC	Typ 3C, 3CC, 3c, 1T, 2WD	03/05>	55,60	VA: 33258 VA2 HA: 33258 HA2	VA:28 HA:24	2x 2x	VA+HA
33220-1	Passat Lim./Sedan+ Kombi/SW, incl. CC	Typ 3C, 3CC, 3c, 4WD	11/05>	55,60	VA: 33220 VA HA: 33220 HA	VA:24 HA:26	2x 2x	VA+HA
33784-1	Passat Lim./Sedan	Typ 3C (B8), 2WD	2015>	55,60	VA: 33784 VA	VA: 27	2x	VA
33784-2	Passat Lim./Sedan	Typ 3C (B8), 2WD	2015>	55,60	VA: 33784 VA HA: 33851 HA	VA: 27 HA: 24	2x nein/no	VA+HA
33784-3	Passat Lim./Sedan	Typ 3C (B8), 2WD	2015>	55,60	VA: 33784 VA HA: 33851 HA2	VA: 27 HA: 26	2x nein/no	VA+HA
33784-4	Passat Lim./Sedan + Kombi/SW	Typ 3C (B8), 4WD	2014>	55,60	VA: 33784 VA2	VA: 27	2x	VA
33784-5	Passat Lim./Sedan + Kombi/SW	Typ 3C (B8), 4WD	2014>	55,60	VA: 33784 VA2 HA: 33851 HA5	VA: 27 HA: 25	2x nein/no	VA+HA
33985-1	Polo	Typ 6N, 6KV, incl. Classic+Variant/SW	09/94>	55,60	VA: 33985 VA	VA:21	nein/no	VA
33325-1	Polo incl. GTI	Typ 9N Set incl. 2 Pendelstützen für Gewindefahrwerk 29325-1+ 29325-2/ Set incl. 2 sway-bar-links for coil-over 29325-1 + 29325-2	11/01>	55,56,57	VA: 33325 VA2	VA:22	nein/no	VA
33325-2	Polo incl. GTI	Typ 9N	11/01>	55,57	VA: 33325 VA2	VA:22	nein/no	VA
33325-5	Polo	Typ 9N Set incl. 2 Pendelstützen für Gewindefahrwerk 29325-1+ 29325-2/Set incl. 2 sway-bar-links for coil-over 29325-1+29325-2. für Fzg. mit kleinem Endschalldämpfer/ for cars with a small muffler	11/01>	55,56,57	VA: 33325 VA2 HA: 33325 HA	VA:22 HA:25	nein/no nein/no	VA
33325-6	Polo	Typ 9N, für Fzg. mit kleinem Endschalldämpfer/ for cars with a small muffler	11/01>	55,57	VA: 33325 VA2 HA: 33325 HA	VA:22 HA:25	nein/no nein/no	VA
33325-7	Polo incl. GTI	Typ 9N, Set incl. 2 Pendelstützen für Gewindefahrwerk 29325-1 + 29325-2/Set incl. 2 sway-bar-links for coil-over 29325-1+29325-2, für Fzg. mit großem/eckigem Endschalldämpfer/ for cars with a big/square-cut muffler. (Bild Seite/see page 126)	11/01>	55,56,57	VA: 33325 VA2 HA: 33325 HA4	VA: 22 HA: 25	nein/no nein/no	VA+HA
33325-8	Polo incl. GTI	Typ 9N, für Fzg. mit großem/eckigem Endschalldämpfer/ for cars with a big/square muffler.	11/01>	55,56,57	VA: 33325 VA2 HA: 33325 HA4	VA: 22 HA: 25	nein/no nein/no	VA + HA
33325-3	Polo	Typ 6R, ohne/without GT1 + WRC, für Fzg. mit kleinem Endschalldämpfer/ for cars with a small muffler	06/09>	55,57	VA: 33325 VA2 HA: 33325 HA3	VA: 22 HA: 25	nein/no nein/no	VA+HA
33325-4	Polo GTI + WRC	Typ 6R, 2WD, nur/only GT1 + WRC, für Fzg. Mit großem/ eckigen Endschalldämpfer/ for cars with a big/square muffler.	06/09>	55,57	VA: 33325 VA2 HA: 33325 HA2	VA: 22 HA: 25	nein/no nein/no	VA+HA
i.V.	Polo	Typ AW, incl. GTI						
33819-1	Scirocco I+II	Typ 53+53B	1974>	55,60	VA: 33819 VA HA: 33819 HA	VA:22 HA:26	nein/no nein/no	VA+HA
33014-1	Scirocco III	Typ 13	08/08>	55,60	VA: 33258 VA HA: 33258 HA	VA:26 HA:22	2x 2x	VA+HA
33014-2	Scirocco III incl. R	Typ 13	08/08>	55,60	VA: 33258 VA2 HA: 33258 HA2	VA:28 HA:24	2x 2x	VA+HA
33220-1	Tiguan	Typ 5N, 4WD	11/07>	55,60	VA: 33220 VA HA: 33220 HA	VA:24 HA:26	2x 2x	VA+HA
33014-1	Touran+Cross Touran	Typ 1T, 2WD	03/05>	55,60	VA: 33258 VA HA: 33258 HA	VA:26 HA:22	2x 2x	VA+HA
33014-2	Touran+Cross Touran	Typ 1T, 2WD	03/05>	55,60	VA: 33258 VA2 HA: 33258 HA2	VA:28 HA:24	2x 2x	VA+HA

Stabilisator/stabilizer
33325-7 Seat/Skoda/VW



Stabilisator/stabilizer
33325-7 Seat/Skoda/VW



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 / ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Stabilisatoren/Anti-roll bars

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Kennzeichnung marking	ø mm ø mm	verstellbar adjustable	Achse axle
VW 33784-1	Touran	Typ 1T, 2WD, ab Modelljahr/ <i>from year</i> 2015	2015>	55,60	VA: 33784 VA	VA: 27	2x	VA
33784-2	Touran	Typ 1T, 2WD, ab Modelljahr/ <i>from year</i> 2015	2015>	55,60	VA: 33784 VA HA: 33784 HA	VA: 27 HA: 24	2x nein/ <i>no</i>	VA+HA
33784-3	Touran	Typ 1T, 2WD, ab Modelljahr/ <i>from year</i> 2015	2015>	55,60	VA: 33784 VA HA: 33851 HA2	VA: 27 HA: 26	2x nein/ <i>no</i>	VA+HA
33865-1	Vento Lim./Sedan	Typ 1HX0, 1H, nur/ <i>only</i> Basisfahrwerk (4-Loch/ <i>4-hole-wheel</i>), ohne/ <i>without</i> GTI-TDI (110 PS), GTI, 16V+VR6/incl. TDI	1991>	55,59,60	VA: 33865 VA HA: 33865 HA	VA:22 HA:25	nein/ <i>no</i> nein/ <i>no</i>	VA+HA
33865-3	Vento Lim./Sedan	Typ 1HX0, 1H, nur/ <i>only</i> Basisfahrwerk (4-Loch/ <i>4-hole-wheel</i>), ohne/ <i>without</i> GTI-TDI (110 PS), GTI, 16V+VR6/incl. TDI, nur in Verbindung mit Gewindefahrwerk erlaubt, siehe Hinweis 58/ <i>allowed only in combination with</i> <i>coil-over, see note no. 58</i>	1991>	55,58,59	VA: 33865 VA3 HA: 33865 HA2	VA:25 HA:28	nein/ <i>no</i> 3x	VA+HA
33865-2	Vento Lim./Sedan	Typ 1HX0, 1H, nur/ <i>only</i> GTI-TDI (110 PS), GTI, 16V+VR6, nur Plusfahrwerk (5-Loch/ <i>5-hole-wheel</i>)	1991>	55,59,60	VA: 33865 VA2 HA: 33865 HA	VA:25 HA:25	nein/ <i>no</i> nein/ <i>no</i>	VA+HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/ 4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/ 2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ⓐ-ⓑ Triple C siehe Seite 218 / ⓐ-ⓑ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Cup Kits in Sport- und Komfortabstimmung

Cup Kits in Sport and Comfort Set-Up



Sport und Komfort Cup-Kits / Sport- and Comfort Suspensions



Cup Kits in Sport- und Komfortabstimmung

H&R Cup-Kits bestehen aus H&R Sportfedersätzen und Stoßdämpfern mit sportlicher Kennlinie und sind in zwei Versionen erhältlich. Die Komfortvariante ist mit ABE oder Teilegutachten lieferbar und empfiehlt sich für Fahrer, die eine dynamischere Optik mit hohem Fahrkomfort bevorzugen. Die Sportvariante in sportlich straffer Abstimmung mit Keilformoptik stellt Dynamik und Fahrspaß in den Vordergrund. Diese Variante ist mit Teilegutachten lieferbar.

- Aufeinander abgestimmte Komponenten
- Stoßdämpfer in OE-Qualität
- Teilweise gekürzte Sportstoßdämpfer
- Spezielle Federkennlinien
- Verbessertes Handling
- Sportliche Optik
- Teilweise härteverstellbar
- Teilegutachten oder ABE
- Stoßdämpfer auch einzeln erhältlich
- Eigene Entwicklung

Cup Kits in Sport and Comfort Set-Up

H&R Cup-Kits take the guesswork out of performance suspension selection by combining our famous Sport Springs with precisely calibrated shock absorbers. The result is an application specific system designed to deliver improved handling, aggressive appearance and superb ride quality. Choose from our Comfort version, which closely approximates the OEM ride, or our Sport version for those who prefer a firmer ride and increased handling performance.

- Harmonizing components
- OEM quality shortened shock absorbers
- Partly shortened sport shocks
- Special spring characteristics
- Improved handling
- Precision wound Sport Springs lower ride height
- Adjustable damping (depending on application)
- ABE or approval
- Shock absorbers available separately
- Engineered and manufactured in Germany

Cup-Kit Sportfahrwerke/*Sport-Suspensions*/Cup-Kit Komfortfahrwerke/*Comfort-Suspensions*

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking	Rebound rebound	Feder Kennzeichnung spring marking
31001-1	80/90 Lim./Sedan+ Coupé	Typ 89, 2WD	10/86>	12,22,32,65,4	VA: 60 HA: 40	P13-1000-01 K13-1000-01	50 mm 40 mm	31001 VA1 31001 HA1
31001-2	80/90 Cabrio/Convertible	Typ 89, 2WD	91>	12,22,32,65,4	VA: 60 HA: 40	P13-1000-01 K13-1000-02	50 mm 40 mm	31001 VA1 31001 HA1
40643-1	80 Lim./Sedan	Typ 89, 2WD, 4-Zyl.	09/86>91	12,22,32,65	VA: 40-50 HA: 40-50	P13-1000-01 K13-1000-01	50 mm 40 mm	Audi 80 ab 9/86 Audi 80 ab 9/86
40659-1	90 Lim./Sedan	Typ 89, 2WD, 5-Zyl.	09/86>91	12,22,32,65	VA: 45 HA: 45	P13-1000-01 K13-1000-01	50 mm 40 mm	Audi 90 ab 9/86 Audi 90 ab 9/86
40895-1	80/90 Coupé	Typ 89, 2WD	09/86>91	12,22,32,65	VA: 40 HA: 40	P13-1000-01 K13-1000-01	50 mm 40 mm	29895 VA1 29895 HA1
41944-1	A1 incl. Sportback	Typ 8X, bis/up to 925kg VA-Last/FA-load	08/2010>	12,22,32,65	VA: 30-35 HA: 30-35	F48-1075-02 D48-1076-01		28944 VA1 28944 HA1
41944-2	A1 incl. Sportback	Typ 8X, ab/from 926kg VA-Last/FA-load	08/2010>	12,22,32,65	VA: 30-35 HA: 30-35	F48-1075-02 D48-1076-01		28944 VA2 28944 HA1
31041-1	A2	Typ 8Z, bis/up to 880kg VA-Last/FA-load ohne/without FSI+3l Diesel	2000>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 35	F48-1041-01 D48-1042-01	45 mm 25 mm	31041 VA1 31041 HA1
31041-2	A2	Typ 8Z, ab/from 881kg VA-Last/FA-load ohne/without FSI+3l Diesel	2000>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 35	F48-1041-01 D48-1042-01	45 mm 25 mm	31041 VA2 31041 HA1
31017-1	A3	Typ 8L, 2WD, bis/up to 980kg VA-Last/FA-load	08/96>03	12,22,26,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	31017 VA1 31017 HA1
31017-2	A3	Typ 8L, 2WD, ab/from 981kg VA-Last/FA-load	08/96>03	12,22,26,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	31017 VA2 31017 HA1
40767-1	A3	Typ 8L, 2WD, bis/up to 910kg VA-Last/FA-load Mit ABE*	08/96>03	12,22,26,32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	29767-1VA 29767 HA
40767-2	A3	Typ 8L, 2WD, ab/from 911kg VA-Last/FA-load Mit ABE*	08/96>03	12,22,26,32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	29767-2VA 29767 HA
31043-2	A3 incl. Sportback+ Cabrio/Convertible	Typ 8P+8PA, 2WD+4WD, bis/up to 1065kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1030kg HA-Last/RA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 55 mm/only for FA-strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 130)	05/03>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA2 31043 HA1
31043-3	A3 incl. Sportback+ Cabrio/Convertible	Typ 8P+8PA, 2WD+4WD, ab/from 1066kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1030kg HA-Last/RA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 55 mm/only for FA-strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 130)	05/03>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA3 31043 HA1
31043-6	A3 incl. Sportback+ Cabrio/Convertible	Typ 8P+8PA, 2WD+4WD, bis/up to 1065kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1030kg HA-Last/RA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 50 mm/only for FA-strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 130)	05/03>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA2 31043 HA1
31043-7	A3 incl. Sportback+ Cabrio/Convertible	Typ 8P+8PA, 2WD+4WD, ab/from 1066kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1030kg HA-Last/RA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 50 mm/only for FA-strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 130)	05/03>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA3 31043 HA1
40261-1	A3 incl. Sportback+ Cabrio/Convertible	Typ 8P, 2WD, bis/up to 1020kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 55 mm/only for FA-strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 130) Mit ABE*	05/03>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29261-1 VA 29261 HA
40261-2	A3 incl. Sportback+ Cabrio/Convertible	Typ 8P, 2WD, ab/from 1021kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 55 mm/only for FA-strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 130) Mit ABE*	05/03>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29261-2 VA 29261 HA
40261-3	A3 incl. Sportback	Typ 8P, 2WD, bis/up to 1020kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 50 mm/only for FA-strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 130) Mit ABE*	05/03>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29261-1 VA 29261 HA
40261-4	A3 incl. Sportback	Typ 8P, 2WD, ab/from 1021kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 50 mm/only for FA-strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 130) Mit ABE*	05/03>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29261-2 VA 29261 HA
40260-1	A3 incl. Sportback+ Cabrio/Convertible	Typ 8P, 2WD, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 130)	05/03>	12,22,32,65	VA: 45-50 HA: 45-50	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29260 VA1 29260 HA1



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport-Suspensions/Cup-Kit Komfortfahrwerke/Comfort-Suspensions

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking	Rebound rebound	Feder Kennzeichnung spring marking
40260-2 ■ ■ ■ ■	A3 incl. Sportback	Typ 8P, 2WD, nur für VA-Achsbeinbefestigung/ only for FA-strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/ see page 130)	05/03>	12, 22, 32, 65	VA: 45-50 HA: 45-50	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29260 VA1 29260 HA1
40227-1 ■ ■ ■ ■	A3 incl. Sportback Quattro	Typ 8P, 4WD, nur für VA-Achsbeinbefestigung/ only for FA-strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/ see page 130)	08/03>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29227 VA 29227 HA
41860-1 ■ ■ ■ ■	A3	Typ 8V, 2WD, bis/up to 1010 kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 55 mm/only for FA-strut clamp ø 55 mm, elektronische Dämpfer müssen stillgelegt werden/electronic shocks must be deactivated (Bild Seite/see page 130)	2013>	12,22,32, 65,75	VA: 30 HA: 30	F48-1078-03 D48-1079-01	20 mm 15 mm	28860 VA 28860 HA
41860-2 ■ ■ ■ ■	A3	Typ 8V, 2WD, ab/from 1011 kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 55 mm/only for FA-strut clamp ø 55 mm, elektronische Dämpfer müssen stillgelegt werden/electronic shocks must be deactivated (Bild Seite/see page 130)	2013>	12,22,32, 65,75	VA: 30 HA: 30	F48-1078-03 D48-1079-01	20 mm 15 mm	28860 VA weiß 28860 HA
41860-3 ■ ■ ■ ■	A3 Lim./Sedan + Sportback	Typ 8V, 2WD, bis/up to 1010 kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 55 mm/only for FA-strut clamp ø 55 mm, elektronische Dämpfer müssen stillgelegt werden/electronic shocks must be deactivated (Bild Seite/see page 130)	2013>	12,22,32, 65,75	VA: 30 HA: 30	F48-1078-03 D48-1079-01	20 mm 15 mm	28860 VA 28860 HA weiß
41860-4 ■ ■ ■ ■	A3 Lim./Sedan + Sportback	Typ 8V, 2WD, ab/from 1011 kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 55 mm/only for FA-strut clamp ø 55 mm, elektronische Dämpfer müssen stillgelegt werden/electronic shocks must be deactivated (Bild Seite/see page 130)	2013>	12,22,32, 65,75	VA: 30 HA: 30	F48-1078-03 D48-1079-01	20 mm 15 mm	28860 VA weiß 28860 HA weiß
41860-11 ■ ■ ■ ■	A3	Typ 8V, 2WD, bis/up to 1010 kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 50 mm/only for FA-strut clamp ø 50 mm, elektronische Dämpfer müssen stillgelegt werden/electronic shocks must be deactivated (Bild Seite/see page 130)	2013>	12,22,32, 65,75	VA: 30 HA: 30	F48-1077-03 D48-1079-01	20 mm 15 mm	28860 VA 28860 HA
41860-12 ■ ■ ■ ■	A3	Typ 8V, 2WD, ab/from 1011 kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 50 mm/only for FA-strut clamp ø 50 mm, elektronische Dämpfer müssen stillgelegt werden/electronic shocks must be deactivated (Bild Seite/see page 130)	2013>	12,22,32, 65,75	VA: 30 HA: 30	F48-1077-03 D48-1079-01	20 mm 15 mm	28860 VA weiß 28860 HA
41860-13 ■ ■ ■ ■	A3 Lim./Sedan + Sportback	Typ 8V, 2WD, bis/up to 1010 kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 50 mm/only for FA-strut clamp ø 50 mm, elektronische Dämpfer müssen stillgelegt werden/electronic shocks must be deactivated (Bild Seite/see page 130)	2013>	12,22,32, 65,75	VA: 30 HA: 30	F48-1077-03 D48-1079-01	20 mm 15 mm	28860 VA 28860 HA weiß
41860-14 ■ ■ ■ ■	A3 Lim./Sedan + Sportback	Typ 8V, 2WD, ab/from 1011 kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung ø 50 mm/only for FA-strut clamp ø 50 mm, elektronische Dämpfer müssen stillgelegt werden/electronic shocks must be deactivated (Bild Seite/see page 130)	2013>	12,22,32, 65,75	VA: 30 HA: 30	F48-1077-03 D48-1079-01	20 mm 15 mm	28860 VA weiß 28860 HA weiß
31002-1 ■ ■ ■ ■	A4 Lim./Sedan	Typ B5 (8D), 2WD, ohne/except 2.5l TDI	>01/99	12,22,32,65	VA: 60 HA: 40	K13-1001-01 K13-1002-01	30 mm 30 mm	31002 VA1 31002 HA1
31002-3 ■ ■ ■ ■	A4 Lim./Sedan	Typ B5 (8D), 2WD, ohne/except 2.5l TDI	02/99>01	12,22,32,65	VA: 60 HA: 40	K13-1001-01 K13-1008-01	30 mm 30 mm	31002 VA1 31002 HA1
40989-1 ■ ■ ■ ■	A4 Lim./Sedan	Typ B5 (8D), 2WD, bis/up to 970kg VA-Last/FA-load	>01/99	12,22,32,65	VA: 30 HA: 30	K13-1001-01 K13-1002-01	30 mm 30 mm	29989 VA gelb 29989 HA
40989-2 ■ ■ ■ ■	A4 Lim./Sedan	Typ B5 (8D), 2WD, ab/from 971kg VA-Last/FA-load bis/up to 142 kW	>01/99	12,22,32,65	VA: 30 HA: 30	K13-1001-01 K13-1002-01	30 mm 30 mm	29989 VA weiß 29989 HA
40989-3 ■ ■ ■ ■	A4 Lim./Sedan	Typ B5 (8D), 2WD, bis/up to 970kg VA-Last/FA-load	02/99>01	12,22,32,65	VA: 30 HA: 30	K13-1001-01 K13-1008-01	30 mm 30 mm	29989 VA gelb 29989 HA
40989-4 ■ ■ ■ ■	A4 Lim./Sedan	Typ B5 (8D), 2WD, ab/from 971kg VA-Last/FA-load bis/up to 142 kW	02/99>01	12,22,32,65	VA: 30 HA: 30	K13-1001-01 K13-1008-01	30 mm 30 mm	29989 VA weiß 29989 HA
31002-2 ■ ■ ■ ■	A4 Avant/SW	Typ B5 (8D), 2WD, ohne/except 2.5l TDI	>01/99	12,22,32,65	VA: 60 HA: 40	K13-1001-01 K13-1003-01	30 mm 30 mm	31002 VA1 31002 HA2
31002-4 ■ ■ ■ ■	A4 Avant/SW	Typ B5 (8D), 2WD, ohne/except 2.5l TDI	02/99>02	12,22,32,65	VA: 60 HA: 40	K13-1001-01 K13-1009-01	30 mm 30 mm	31002 VA1 31002 HA2



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.v. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/ 4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/ 2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Cup-Kit Sportfahrwerke/*Sport-Suspensions*/Cup-Kit Komfortfahrwerke/*Comfort-Suspensions*

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking	Rebound rebound	Feder Kennzeichnung spring marking
40751-1	A4 Avant/SW	Typ B5 (8D), 2WD, bis/up to 980kg VA-Last/FA-load	>01/99	12,22,32,65	VA: 30 HA: 30	K13-1001-01 K13-1003-01	30 mm 30 mm	29751 VA 29751 HA
40751-2	A4 Avant/SW	Typ B5 (8D), 2WD, ab/from 981kg VA-Last/FA-load bis/up to 142 kW	>01/99	12,22,32,65	VA: 30 HA: 30	K13-1001-01 K13-1003-01	30 mm 30 mm	29751 VA weiß 29751 HA
40751-3	A4 Avant/SW	Typ B5 (8D), 2WD, bis/up to 980kg VA-Last/FA-load	02/99>02	12,22,32,65	VA: 30 HA: 30	K13-1001-01 K13-1009-01	30 mm 30 mm	29751 VA 29751 HA
40751-4	A4 Avant/SW	Typ B5 (8D), 2WD, ab/from 981kg VA-Last/FA-load bis/up to 142 kW	02/99>02	12,22,32,65	VA: 30 HA: 30	K13-1001-01 K13-1009-01	30 mm 30 mm	29751 VA weiß 29751 HA
31042-1	A4 Lim.+Avant+DTM Edition Sedan+SW	Typ 8E (B6/B7)/QB6, 2WD, bis/up to 1050kg VA-Last/FA-load, incl. Facelift 04/05	11/00>	12,22,32,65	VA: 50 HA: 40	K13-1036-01 D13-1037-01		31042 VA1 31042 HA1
31042-2	A4 Lim.+Avant+DTM Edition Sedan+SW	Typ 8E (B6/B7)/QB6, 2WD, ab/from 1051kg VA-Last/FA-load, incl. Facelift 04/05	11/00>	12,22,32,65	VA: 50 HA: 40	K13-1036-01 D13-1037-01		31042 VA2 31042 HA1
40369-1	A4 Lim.+Avant Sedan+SW	Typ 8E (B6/B7), 2WD, bis/up to 1050kg VA-Last/FA-load, incl. Facelift 04/05, incl. A4 DTM Edition 2WD Typ QB6, 2.0L Turbo, Mit ABE*	11/00>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	K13-1036-01 D13-1037-01		29369-1 VA 29369 HA
40369-2	A4 Lim.+Avant Sedan+SW	Typ 8E (B6/B7), 2WD, ab/from 1051kg VA-Last/FA-load, incl. Facelift 04/05, incl. DTM Edition, Mit ABE*	11/00>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	K13-1036-01 D13-1037-01		29369-2 VA 29369 HA
40368-1	A4 Lim.+Avant Quattro Sedan+SW Quattro	Typ 8E (B6/B7), 4WD, incl. DTM Edition 4WD, bis/up to 1140kg VA-Last/FA-load, incl. Facelift 04/05 Mit ABE*	11/00>	12,22,32,65	VA: 45 HA: 45	K13-1036-01 D13-1037-01		29368-1 VA 29368 HA
40368-2	A4 Lim.+Avant Quattro Sedan+SW Quattro	Typ 8E (B6/B7), 4WD, ab/from 1141kg VA-Last/FA-load incl. Facelift 04/05, incl. DTM Edition, Mit ABE*	11/00>	12,22,32,65	VA: 45 HA: 45	K13-1036-01 D13-1037-01		29368-2 VA 29368 HA
40061-3	A4 Lim./Sedan	Typ B8 (8K), 2WD, bis/up to 1.100kg VA-Last/FA-load, nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/ <i>not for cars with electronic damper control, Mit ABE*</i>	11/07>	12,22,32,65	VA: 30 HA: 45	F13-1071-01 D13-1072-01		29061 VA gelb 29061 HA
40061-1	A4 Lim./Sedan	Typ B8 (8K), 2WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load, nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/ <i>not for cars with electronic damper control, Mit ABE*</i>	11/07>	12,22,32,65	VA: 30 HA: 45	F13-1071-01 D13-1072-01		29061 VA 29061 HA
40059-3	A4 Lim./Sedan	Typ B8 (8K), 2WD, bis/up to 1.100kg VA-Last/FA-load nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/ <i>not for cars with electronic damper control, tiefe/low Version</i>	11/07>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 55	F13-1071-01 D13-1072-01		29059 VA gelb 29059 HA
40059-1	A4 Lim./Sedan	Typ B8 (8K), 2WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/ <i>not for cars with electronic damper control, tiefe/low Version</i>	11/07>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 55	F13-1071-01 D13-1072-01		29059 VA 29059 HA
40061-4	A4 Lim./Sedan Quattro	Typ B8 (8K), 4WD, bis/up to 1.100kg VA-Last/FA-load, nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/ <i>not for cars with electronic damper control, Mit ABE*</i>	11/07>	12,22,32,65	30	F13-1071-01 D13-1072-01		29061 VA gelb 29061 HA weiß
40061-2	A4 Lim./Sedan Quattro	Typ B8 (8K), 4WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load, nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/ <i>not for cars with electronic damper control, Mit ABE*</i>	11/07>	12,22,32,65	30	F13-1071-01 D13-1072-01		29061 VA 29061 HA weiß
40059-4	A4 Lim./Sedan Quattro	Typ B8 (8K), 4WD, bis/up to 1.100kg VA-Last/FA-load nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/ <i>not for cars with electronic damper control, tiefe/low Version</i>	11/07>	12,22,32,65	40	F13-1071-01 D13-1072-01		29059 VA gelb 29059 HA weiß
40059-2	A4 Lim./Sedan Quattro	Typ B8 (8K), 4WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/ <i>not for cars with electronic damper control, tiefe/low Version</i>	11/07>	12,22,32,65	40	F13-1071-01 D13-1072-01		29059 VA 29059 HA weiß
40061-4	A4 Avant/SW	Typ B8 (8K), 2WD+4WD, bis/up to 1.100kg VA-Last/FA-load, 04/08> nicht für Fzg. elektronischer Dämpferregelung/ <i>not for cars with electronic damper control, Mit ABE*</i>	12,22,32,65	12,22,32,65	30	F13-1071-01 D13-1072-01		29061 VA gelb 29061 HA weiß
40061-2	A4 Avant/SW	Typ B8 (8K), 2WD+4WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load, 04/08> nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/ <i>not for cars with electronic damper control, Mit ABE*</i>	12,22,32,65	12,22,32,65	30	F13-1071-01 D13-1072-01		29061 VA 29061 HA weiß
40059-4	A4 Avant/SW	Typ B8 (8K), 2WD+4WD, bis/up to 1.100kg VA-Last/FA-load 04/08> nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/ <i>not for cars with electronic damper control, tiefe/low Version</i>	12,22,32,65	12,22,32,65	40	F13-1071-01 D13-1072-01		29059 VA gelb 29059 HA weiß
40059-2	A4 Avant/SW	Typ B8 (8K), 2WD+4WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load 04/08> nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/ <i>not for cars with electronic damper control, tiefe/low Version</i>	12,22,32,65	12,22,32,65	40	F13-1071-01 D13-1072-01		29059 VA 29059 HA weiß
40061-3	A5 Coupé 2WD+ Quattro	Typ B8, 2WD+4WD, bis/up to 1.100kg VA-Last/FA-load, nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/ <i>not for cars with electronic damper control, Mit ABE*</i>	06/07>	12,22,32,65	25	F13-1071-01 D13-1072-01		29061 VA gelb 29061 HA
40061-1	A5 Coupé 2WD+Quattro	Typ B8, 2WD+4WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load, nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/ <i>not for cars with electronic damper control, Mit ABE*</i>	06/07>	12,22,32,65	25	F13-1071-01 D13-1072-01		29061 VA 29061 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Triple C siehe Seite 218 | Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
 Twin-Tube Edelstahlgewinfahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewinfahrwerke/Monotube coil overs TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport-Suspensions/Cup-Kit Komfortfahrwerke/Comfort-Suspensions

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking	Rebound rebound	Feder Kennzeichnung spring marking
40059-3 ■ ■ ■ ■ ■	A5 Coupé 2WD+Quattro	Typ B8, 2WD+4WD, bis/up to 1.100kg VA-Last/FA-load nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/not for cars with electronic damper control, tiefe/low Version ,	06/07>	12,22,32,65	35	F13-1071-01 D13-1072-01		29059 VA gelb 29059 HA
40059-1 ■ ■ ■ ■ ■	A5 Coupé 2WD+Quattro	Typ B8, 2WD+4WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/not for cars with electronic damper control, tiefe/low Version ,	06/07>	12,22,32,65	35	F13-1071-01 D13-1072-01		29059 VA 29059 HA
40061-4 ■ ■ ■ ■ ■	A5 Sportback	Typ B8, 2WD+4WD, bis/up to 1.100kg VA-Last/FA-load, nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/ not for cars with electronic damper control	04/09>	12,22,32,65	25	F13-1071-01 D13-1072-01		29061 VA gelb 29061 HA weiß
40061-2 ■ ■ ■ ■ ■	A5 Sportback	Typ B8, 2WD+4WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load, nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/ not for cars with electronic damper control, Mit ABE*	04/09>	12,22,32,65	25	F13-1071-01 D13-1072-01		29061 VA 29061 HA weiß
40059-4 ■ ■ ■ ■ ■	A5 Sportback	Typ B8, 2WD+4WD, bis/up to 1.100kg VA-Last/FA-load, nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/not for cars with electronic damper control, tiefe/low Version, Mit ABE*	04/09>	12,22,32,65	35	F13-1071-01 D13-1072-01		29059 VA gelb 29059 HA weiß
40059-2 ■ ■ ■ ■ ■	A5 Sportback	Typ B8, 2WD+4WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load, nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/not for cars with electronic damper control, tiefe/low Version	04/09>	12,22,32,65	35	F13-1071-01 D13-1072-01		29059 VA 29059 HA weiß
40061-4 ■ ■ ■ ■ ■	A5 Cabrio/Convertible	Typ B8, 2WD+4WD, bis/up to 1.100kg VA-Last/FA-load, nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/ not for cars with electronic damper control, Mit ABE*	04/09>	12,22,32,65	25	F13-1071-01 D13-1072-01		29061 VA gelb 29061 HA weiß
40061-2 ■ ■ ■ ■ ■	A5 Cabrio/Convertible	Typ B8, 2WD+4WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load, nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/ not for cars with electronic damper control, Mit ABE*	04/09>	12,22,32,65	25	F13-1071-01 D13-1072-01		29061 VA 29061 HA weiß
40059-4 ■ ■ ■ ■ ■	A5 Cabrio/Convertible	Typ B8, 2WD, bis/up to 1.100kg VA-Last/FA-load, nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/not for cars with electronic damper control, tiefe/low Version	04/09>	12,22,32,65	40	F13-1071-01 D13-1072-01		29059 VA gelb 29059 HA weiß
40059-2 ■ ■ ■ ■ ■	A5 Cabrio/Convertible	Typ B8, 2WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load, nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/not for cars with electronic damper control, tiefe/low Version	04/09>	12,22,32,65	40	F13-1071-01 D13-1072-01		29059 VA 29059 HA weiß
31051-2 ■ ■ ■ ■ ■	A6 Lim.+Avant Sedan+SW	Typ 4B, 2WD, ohne Niveauregulierung/without self levelling VA mit Nutzenverstellung/FA C-ring-groove adjustable, nur für 4-Zyl.-Modelle/only for 4 cyl. models	06/97>	12,22,32,65	VA: 50 HA: 40	K48-1051-01 D48-1052-01	30 mm 20 mm	31051 VA1 31051 HA2
40793-1 ■ ■ ■ ■ ■	A6 Lim./Sedan	Typ 4B, 2WD, ab/from 1116kg VA-Last/FA-load, bis 169kW ohne Niveauregulierung /without self-levelling	06/97>	12,22,32,65	VA: 40-45 HA: 40	K48-1070-01 D48-1052-01		29793 VA 29793 HA
40793-2 ■ ■ ■ ■ ■	A6 Lim./Sedan	Typ 4B, 2WD, bis/up to 1115kg VA-Last/FA-load, bis 169kW ohne Niveauregulierung /without self-levelling	06/97>	12,22,32,65	VA: 40-45 HA: 40	K48-1070-01 D48-1052-01		29793 VA gelb 29793 HA
40796-1 ■ ■ ■ ■ ■	A6 Avant/SW	Typ 4B, 2WD, bis/up to 1115kg VA-Last/FA-load, bis 169kW ohne Niveauregulierung /without self-levelling	12/97>	12,22,32,65	VA: 40-45 HA: 40	K48-1070-01 D48-1052-01		29796 VA 29796 HA
40796-2 ■ ■ ■ ■ ■	A6 Avant/SW	Typ 4B, 2WD, ab/from 1116kg VA-Last/FA-load, bis 169kW ohne Niveauregulierung /without self-levelling	12/97>	12,22,32,65	VA: 40-45 HA: 40	K48-1070-01 D48-1052-01		29796 VA weiß 29796 HA
41917-1 ■ ■ ■ ■ ■	A6 Lim./Sedan	Typ 4G (C7), 2WD, bis/up to 1185kg VA-Last/FA-load nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung und Luftfederung/not for cars with electronic damper control and air suspension	04/11>	12,22,32,65	35	F13-1071-01 D13-1072-01		28917 VA 28917 HA
41917-2 ■ ■ ■ ■ ■	A6 Lim./Sedan	Typ 4G (C7), 2WD, ab/from 1186kg VA-Last/FA-load nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung und Luftfederung/not for cars with electronic damper control and air suspension	04/11>	12,22,32,65	35	F13-1071-01 D13-1072-01		28917 VA weiß 28917 HA
41917-3 ■ ■ ■ ■ ■	A6 Lim./Sedan	Typ 4G (C7), 4WD, bis/up to 1185kg VA-Last/FA-load nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung und Luftfederung/not for cars with electronic damper control and air suspension	04/11>	12,22,32,65	35	F13-1071-01 D13-1072-01		28917 VA 28917 HA weiß
41917-4 ■ ■ ■ ■ ■	A6 Lim./Sedan	Typ 4G (C7), 4WD, ab/from 1186kg VA-Last/FA-load nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung und Luftfederung/not for cars with electronic damper control and air suspension	04/11>	12,22,32,65	35	F13-1071-01 D13-1072-01		28917 VA weiß 28917 HA weiß
41917-5 ■ ■ ■ ■ ■	A6 Avant/SW incl. Ultra	Typ 4G (C7), 2WD+4WD, bis/up to 1185kg VA-Last/FA-load nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung und Luftfederung/not for cars with electronic damper control and air suspension	08/11>	12,22,32,65	35-40	F13-1071-01 D13-1072-01		28917 VA 28917 HA 2x weiß



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.v. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/ 4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/ 2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Triple C siehe Seite 218 | Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Cup-Kit Sportfahrwerke/*Sport-Suspensions*/Cup-Kit Komfortfahrwerke/*Comfort-Suspensions*

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking	Rebound rebound	Feder Kennzeichnung spring marking
41917-6 ■ ■ ■ ■	A6 Avant/SW incl. Ultra	Typ 4G (C7), 2WD+4WD, ab/from 1186kg VA-Last/FA-load nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung und Luftfederung/ <i>not for cars with electronic damper control and air suspension</i>	08/11>	12,22,32,65	35-40	F13-1071-01 D13-1072-01		28917 VA weiß 28917 HA2x weiß
41917-1 ■ ■ ■ ■	A7	Typ 4G/4G1, 2WD, bis/up to 1185kg VA-Last/FA-load nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung und Luftfederung/ <i>not for cars with electronic damper control and air suspension</i>	2010>	12,22,32,65	20	F13-1071-01 D13-1072-01		28917 VA 28917 HA
41917-2 ■ ■ ■ ■	A7	Typ 4G/4G1, 2WD, ab/from 1186kg VA-Last/FA-load nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung und Luftfederung/ <i>not for cars with electronic damper control and air suspension</i>	2010>	12,22,32,65	20	F13-1071-01 D13-1072-01		28917 VA weiß 28917 HA
41917-3 ■ ■ ■ ■	A7	Typ 4G/4G1, 4WD, bis/up to 1185kg VA-Last/FA-load nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung und Luftfederung/ <i>not for cars with electronic damper control and air suspension</i>	2010>	12,22,32,65	20	F13-1071-01 D13-1072-01		28917 VA 28917 HA weiß
41917-4 ■ ■ ■ ■	A7	Typ 4G/4G1, 4WD, ab/from 1186kg VA-Last/FA-load nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung und Luftfederung/ <i>not for cars with electronic damper control and air suspension</i>	2010>	12,22,32,65	20	F13-1071-01 D13-1072-01		28917 VA weiß 28917 HA weiß
40061-2 ■ ■ ■ ■	RS5 Coupé	Typ B8, Quattro, nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/ <i>not for cars with electronic damper control</i> . Bitte Einbau nur in einer offiz. Audi-Fachwerkstatt! <i>Please install the springs only in a specialised offic. Audi Shop!</i> Mit ABE*	03/10>	22,32,65	15-20	F13-1071-01 D13-1072-01		29061 VA 29061 HA weiß
40059-2 ■ ■ ■ ■	RS5 Coupé	Typ B8, Quattro, nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/ <i>not for cars with electronic damper control</i> , Bitte Einbau nur in einer offiz. Audi-Fachwerkstatt! <i>Please install the springs only in a specialised offic. Audi Shop!</i> tiefe/low Version	03/10>	22,32,65	25-30	F13-1071-01 D13-1072-01		29059 VA 29059 HA weiß
29939-1 ■ ■ ■ ■	S2 Coupé	Typ 89 Q, Verschraubung/Top thread VA/FA M50x1,5 (Bild Seite/see page 134)	09/90>	22,32,65	VA: 50 HA: 50	13 01 200-1/1 13 51 200-1/1		29939 VA1 29939 HA1
29939-2 ■ ■ ■ ■	S2 Coupé	Typ 89 Q, Verschraubung/Top thread VA/FA M55x1,5 (Bild Seite/see page 134)	09/90>	22,32,65	VA: 50 HA: 50	13 01 200-2/1 13 51 200-1/1		29939 VA1 29939 HA1
40061-2 ■ ■ ■ ■	S4 Lim.+ Avant Quattro Sedan+SW	Typ B8 (8K), 4WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load, nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/ <i>not for cars with electronic damper control</i> , Mit ABE*	2009>	22,32,65	30	F13-1071-01 D13-1072-01		29061 VA 29061 HA weiß
40059-2 ■ ■ ■ ■	S4 Lim.+Avant Sedan+SW	Typ B8 (8K), 4WD, nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/ <i>not for cars with electronic damper control</i> , tiefe/low Version	2009>	22,32,65	40	F13-1071-01 D13-1072-01		29059 VA 29059 HA weiß
40061-1 ■ ■ ■ ■	S5 4.2FSI Coupé Quattro	Typ B8, 4WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load, nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/ <i>not for cars with electronic damper control</i> . Mit ABE*	06/07>	22,32,65	25	F13-1071-01 D13-1072-01		29061 VA 29061 HA
40059-1 ■ ■ ■ ■	S5 4.2FSI Coupé Quattro	Typ B8, 4WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/ <i>not for cars with electronic damper control</i> , tiefe/low Version	06/07>	22,32,65	35	F13-1071-01 D13-1072-01		29059 VA 29059 HA
40061-2 ■ ■ ■ ■	S5 Sportback	Typ B8, 4WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load, nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/ <i>not for cars with electronic damper control</i> . Mit ABE*	04/09>	22,32,65	25	F13-1071-01 D13-1072-01		29061 VA 29061 HA weiß
40059-2 ■ ■ ■ ■	S5 Sportback	Typ B8, 4WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load, nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/ <i>not for cars with electronic damper control</i> , tiefe/low Version	04/09>	22,32,65	35	F13-1071-01 D13-1072-01		29059 VA 29059 HA weiß
40061-2 ■ ■ ■ ■	S5 Cabrio/Convertible	Typ B8, 4WD, ab/from 1.101kg VA-Last/FA-load, nicht für Fzg. mit elektronischer Dämpferregelung/ <i>not for cars with electronic damper control</i> . Mit ABE*	04/09>	22,32,65	30	F13-1071-01 D13-1072-01		29061 VA 29061 HA weiß
40438-2 ■ ■ ■ ■	TT Coupe+Cabrio/ Convertible	Typ 8N, 4WD, nicht für/ <i>not for</i> 3.2l	99>	22,32,65	25	F13-1073-01 D13-1074-01		29438 VA2 29438 HA1



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport-Suspensions/Cup-Kit Komfortfahrwerke/Comfort-Suspensions

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking	Rebound rebound	Feder Kennzeichnung spring marking
29707-1 ■ ■ ■ ■	1502-2002	Typ E10, 1502/1600-2/1602/1602ti/1802/2002/2002 Cabrio/ <i>Convertible</i> /2002ti/2002tii incl. Touring, mit Gutachten/with approval	1966>	22,32,65	VA: 40-50 HA: 40-50	1614202-1/1 1664202-1/1	60 mm 60 mm	29707 VA1 29707 HA1
31054-1 ■ ■ ■ ■	1er (E81+E87+E82+E88) Lim./ <i>Sedan</i> +Coupé+ Cabrio/ <i>Convertible</i>	Typ 187, 182, 1K2, 1K4, 1C, 116i-125i incl. Diesel	09/04>	12,22,32,65	VA: 60 VA: 60 HA: 40	F16-1058-01 F16-1059-01 D16-1060-01	15 mm 15 mm 20 mm	31054 VA1 31054 VA1 31054 HA1
31054-2 ■ ■ ■ ■	1er (E81+E87+E82+E88) Lim./ <i>Sedan</i> +Coupé+ Cabrio/ <i>Convertible</i>	Typ 187, 182, 1K2, 1K4, 1C, nur/only 130i+135i	09/04>	12,22,32,65	VA: 60 VA: 60 HA: 40	F16-1058-01 F16-1059-01 D16-1060-01	15 mm 15 mm 20 mm	31054 VA2 31054 VA2 31054 HA1
40187-1 ■ ■ ■ ■	1er (E81+E87+E82+E88) Lim./ <i>Sedan</i> +Coupé+ Cabrio/ <i>Convertible</i>	Typ 187, 182, 1K2, 1K4, 1C, Mit ABE*	09/04>	12,22,32,65	VA: 50 VA: 50 HA: 25	F16-1058-01 F16-1059-01 D16-1060-01	15 mm 15 mm 20 mm	29187 VA1 29187 VA1 29187 HA1
41896-1 ■ ■ ■ ■	1er (F20/F21)	Typ 1K4 + 1K2, 2WD, Modelljahr/model/2012, Adaptive Drive/EDC muss stillgelegt werden, <i>Adaptive Drive/EDC has to be deleted</i>	10/11>	12,22,32, 65,75	VA: 30 HA: 30	F16-1080-01 D16-1081-01	15 mm 10 mm	28896 VA1 28896 HA1
41891-1 ■ ■ ■ ■	1er (F20/F21)	Typ 1K4 + 1K2, 2WD, Modelljahr/model/2012, Adaptive Drive/EDC muss stillgelegt werden, <i>Adaptive Drive/EDC has to be deleted</i>	10/11>	12,22,32, 65,75	VA: 45-50 HA: 45-50	F16-1080-01 F16-1080-01	15 mm 10 mm	28891 VA1 28891 HA1
41896-1 ■ ■ ■ ■	2er Coupé (F22)	Typ 1K4 + 1K2, 2WD, Modelljahr/model/2012, Adaptive Drive/EDC muss stillgelegt werden, <i>Adaptive Drive/EDC has to be deleted</i>	11/13>	12,22,32, 65,75	VA: 30 HA: 30	F16-1080-01 D16-1081-01	15 mm 10 mm	28896 VA1 28896 HA1
31003-1 ■ ■ ■ ■	3er (E30) Lim./ <i>Sedan</i>	Typ 3/1, 2WD, 6-Zyl. incl. Fzg. mit/incl. cars with M-Technik, VA/FA Federbeindurchmesser/ <i>strut diameter</i> 51mm	11/82>90	12,22,32,65	VA: 60 HA: 40	P16-1001-01 D16-1000-01	40 mm 50 mm	31003 VA1 31003 HA1
40663-1 ■ ■ ■ ■	3er (E30) Lim./ <i>Sedan</i>	Typ 3/R, 2WD, 4-Zyl. VA/FA Federbeindurchmesser/ <i>strut diameter</i> 51mm	01/86>93	12,22,32,65	VA: 30 HA: 30	P16-1001-01 D16-1000-01	40 mm 50 mm	BMW 3/1 VA BMW 3/1 HA
40664-1 ■ ■ ■ ■	3er (E30) Lim./ <i>Sedan</i>	Typ 3/1, 2WD, 6-Zyl. VA/FA Federbeindurchmesser/ <i>strut diameter</i> 51mm	11/82>90	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	P16-1001-01 D16-1000-01	40 mm 50 mm	BMW 3/1 VA weiß BMW 3/1 HA
31003-2 ■ ■ ■ ■	3er (E30) Cabrio/ <i>Convertible</i>	Typ 3/R, 2WD, 6-Zyl. incl. Fzg. mit/incl. cars with M-Technik, VA/FA Federbeindurchmesser/ <i>strut diameter</i> 51mm	01/86>93	12,22,32,65	VA: 60 HA: 40	P16-1001-01 D16-1000-01	40 mm 50 mm	31003 VA1 31003 HA2
40818-1 ■ ■ ■ ■	3er (E30) Cabrio/ <i>Convertible</i>	Typ 3/R, 2WD, 4-Zyl. VA/FA Federbeindurchmesser/ <i>strut diameter</i> 51mm	01/86>93	12,22,32,65	VA: 30 HA: 30	P16-1001-01 D16-1001-01	40 mm 50 mm	19.01 BMW 19.03 BMW
40633-1 ■ ■ ■ ■	3er (E30) Cabrio/ <i>Convertible</i>	Typ 3/R, 2WD, 6-Zyl. VA/FA Federbeindurchmesser/ <i>strut diameter</i> 51mm	01/86>93	12,22,32,65	VA: 30 HA: 30	P16-1001-01 D16-1000-01	40 mm 50 mm	19.01 BMW weiß 19.03 BMW 2x weiß
31005-1 ■ ■ ■ ■	3er (E36) Lim./ <i>Sedan</i> + Coupé	Typ 3B,3C,3/B,3/C, 2WD, 4-Zyl.	22.06.92>98	12,22,32, 63,65	VA: 60 VA: 60 HA: 40	F16-1000-01 F16-1001-01 D16-1001-01	40 mm 40 mm 50 mm	31005 VA1 31005 VA1 31005 HA1
31005-2 ■ ■ ■ ■	3er (E36) Lim./ <i>Sedan</i> + Coupé	Typ 3B,3C,3/B,3/C, 2WD, 6-Zyl.	22.06.92>98	12,22,32, 63,65	VA: 60 VA: 60 HA: 40	F16-1002-01 F16-1003-01 D16-1001-01	40 mm 40 mm 50 mm	31005 VA2 31005 VA2 31005 HA1
40825-1 ■ ■ ■ ■	3er (E36) Lim./ <i>Sedan</i> + Coupé	Typ 3B, 3C, 3/B, 3/C, 2WD, 4-Zyl. Mit ABE*	22.06.92>98	12,22,32, 63,65	VA: 40 VA: 40 HA: 15	F16-1000-01 F16-1001-01 D16-1001-01	40 mm 40 mm 50 mm	29825 VA 29825 VA 29825 HA
40824-1 ■ ■ ■ ■	3er (E36) Lim./ <i>Sedan</i> + Coupé	Typ 3B, 3C, 3/B, 3/C, 2WD, 6-Zyl., Mit ABE* 328i ohne/without ABE	22.06.92>98	12,22,32, 63,65	VA: 40 VA: 40 HA: 15	F16-1002-01 F16-1003-01 D16-1001-01	40 mm 40 mm 50 mm	29824 VA ab Bj.22.6.92 29824 VA ab Bj.22.6.92 29824 HA
40929-1 ■ ■ ■ ■	3er (E36) Cabrio/ <i>Convertible</i>	Typ 3B, 3/B, 6-Zyl.	05/93>01	12,22,32, 63,65	VA: 40 VA: 40 HA: 10	F16-1002-01 F16-1003-01 D16-1001-01	40 mm 40 mm 50 mm	29929 VA weiß 29929 VA weiß 29929 HA
40929-2 ■ ■ ■ ■	3er (E36) Cabrio/ <i>Convertible</i>	Typ 3B, 3/B, 4-Zyl.	05/93>01	12,22,32, 63,65	VA: 40 VA: 40 HA: 10	F16-1000-01 F16-1001-01 D16-1000-01	40 mm 40 mm 50 mm	29929 VA gelb 29929 VA gelb 29929 HA
40722-1 ■ ■ ■ ■	3er (E36) Touring/SW	Typ 3/C, 2WD, 316i, 318i	04/95>01	12,22,32, 63,65	VA: 35 VA: 35 HA: 20	F16-1000-01 F16-1001-01 D16-1001-01	40 mm 40 mm 50 mm	29722-1 VA 29722-1 VA 29722 HA
40722-2 ■ ■ ■ ■	3er (E36) Touring/SW	Typ 3/C, 2WD, 318 tds, 320i, 323i, 325tds, 328i	04/95>01	12,22,32, 63,65	VA: 35 VA: 35 HA: 20	F16-1002-01 F16-1003-01 D16-1001-01	40 mm 40 mm 50 mm	29722-2 VA 29722-2 VA 29722 HA
31021-1 ■ ■ ■ ■	3er (E36) Compact	Typ 3C, 3C/G, 4-Zyl.	04/94>01	12,22,32, 63,65	VA: 60 VA: 60 HA: 40	F16-1000-01 F16-1001-01 D16-1000-01	40 mm 40 mm 50 mm	31021 VA1 31021 VA1 31021 HA1



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/ 4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/ 2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Cup-Kit Sportfahrwerke/*Sport-Suspensions*/Cup-Kit Komfortfahrwerke/*Comfort-Suspensions*

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking	Rebound rebound	Feder Kennzeichnung spring marking
31021-2 ■■■	3er (E36) Compact	Typ 3C, 3C/G, 6-Zyl.	04/94>01	12,22,32, 63,65	VA: 60 VA: 60 HA: 40	F16-1002-01 F16-1003-01 D16-1000-01	40 mm 40 mm 50 mm	31021 VA1 31021 VA1 31021 HA1
40971-1 ■■■	3er (E36) Compact	Typ 3C, 3C/G, 4-Zyl.	04/94>01	12,22,32, 63,65	VA: 35 VA: 35 HA: 15	F16-1000-01 F16-1001-01 D16-1000-01	40 mm 40 mm 50 mm	29971 VA 29971 VA 29971 HA
40971-2 ■■■	3er (E36) Compact	Typ 3C, 3C/G, 6-Zyl.	04/94>01	12,22,32, 63,65	VA: 35 VA: 35 HA: 15	F16-1002-01 F16-1003-01 D16-1000-01	40 mm 40 mm 50 mm	29971 VA 29971 VA 29971 HA
31019-1 ■■■	3er (E46) Lim./Sedan, Coupé+Cabrio/ Convertible Compact, Touring/SW	Typ 346L, 2WD, 346C, 346R, 346K 4+6-Zyl.	03/98>	12,22,32, 63,65,67	VA: 55 VA: 55 HA: 35	F16-1011-01 F16-1012-01 D16-1011-01	40 mm 40 mm 40 mm	31019 VA1 31019 VA1 31019 HA1
40485-1 ■■■	3er (E46) Lim./Sedan, Cabrio/Convertible	Typ 346L+R, 2WD, 316-330, incl. Diesel 4+6-Zyl. Mit ABE*	03/98>	12,22,32, 63,65,67	VA: 35 VA: 35 HA: 20	F16-1011-01 F16-1012-01 D16-1011-01	40 mm 40 mm 40 mm	29485 VA 29485 VA 29485 HA
40484-1 ■■■	3er (E46) Lim./Sedan, Cabrio/Convertible	Typ 346L+R, 2WD, 316-330, incl. Diesel 4+6-Zyl. ohne/except 330d	03/98>	12,22,32, 63,65,67	VA: 55 VA: 55 HA: 35	F16-1011-01 F16-1012-01 D16-1011-01	40 mm 40 mm 40 mm	29484 VA 29484 VA 29484 HA
40484-1 ■■■	3er (E46) Coupé incl. Compact	Typ 346C+K, 2WD, 316-328i, incl. Diesel + 330ci, ohne/except 330d	99>	22,32, 63,65,67	VA: 35 VA: 35 HA: 20	F16-1011-01 F16-1012-01 D16-1011-01	40 mm 40 mm 40 mm	29484 VA 29484 VA 29484 HA
40419-1 ■■■	3er (E46) Touring/SW	Typ 346L, 2WD, alle außer/all except 330d	09/99>	12,22,32, 63,65,67	VA: 35 VA: 35 HA: 20	F16-1011-01 F16-1012-01 D16-1011-01	40 mm 40 mm 40 mm	29419 VA 29419 VA 29419 HA
40419-2 ■■■	3er (E46) Touring/SW	Typ 346L, 2WD, nur/only 330d	09/99>	12,22,32, 63,65,67	VA: 35 VA: 35 HA: 20	F16-1011-01 F16-1012-01 D16-1011-01	40 mm 40 mm 40 mm	29419 VA weiß 29419 VA weiß 29419 HA
31054-1 ■■■	3er (E90+E92) Lim./Sedan+Coupé	Typ 390L+392C/3L+3C, 2WD, 316i - 325d+330i	03/05>	12,22,32,65	VA: 45-50 VA: 45-50 HA: 25	F16-1058-01 F16-1059-01 D16-1060-01	15 mm 15 mm 20 mm	31054 VA1 31054 VA1 31054 HA1
31054-2 ■■■	3er (E90+E92) Lim./Sedan+Coupé	Typ 390L+392C/3L+3C, 2WD, 335i+330d+335d	03/05>	12,22,32,65	VA: 45-50 VA: 45-50 HA: 25	F16-1058-01 F16-1059-01 D16-1060-01	15 mm 15 mm 20 mm	31054 VA2 31054 VA2 31054 HA1
31054-3 ■■■	3er (E91+E93) Touring/ SW+Cabrio/ Convertible	Typ 390L+E392C/3K+3C, 2WD, 316i - 325d+330i	08/05>	12,22,32,65	VA: 45-50 VA: 45-50 HA: 25	F16-1058-01 F16-1059-01 D16-1060-01	15 mm 15 mm 20 mm	31054 VA1 31054 VA1 31054 HA2
31054-4 ■■■	3er (E91+E93) Touring/ SW+Cabrio/ Convertible	Typ 390L+E392C/3K+3C, 2WD, 335i+330d+335d	08/05>	12,22,32,65	VA: 45-50 VA: 45-50 HA: 25	F16-1058-01 F16-1059-01 D16-1060-01	15 mm 15 mm 20 mm	31054 VA2 31054 VA2 31054 HA2
40187-1 ■■■	3er (E90) Lim./Sedan	Typ 390L+392C/3L+3C, 2WD, ohne/without 335d	03/05>	12,22,32,65	VA: 35 VA: 35 HA: 20	F16-1058-01 F16-1059-01 D16-1060-01	15 mm 15 mm 20 mm	29187 VA1 29187 VA1 29187 HA1
40187-1 ■■■	3er (E92) Coupé	Typ 390L+392C/3L+3C, 2WD, ohne/without 335d	03/05>	12,22,32,65	VA: 35 VA: 35 HA: 20	F16-1058-01 F16-1059-01 D16-1060-01	15 mm 15 mm 20 mm	29187 VA1 29187 VA1 29187 HA1
40187-2 ■■■	3er (E91+E93) Touring/ SW+Cabrio/ Convertible	Typ 390L+E392C/3K+3C, 2WD, ohne/without 335d	11/05>	12,22,32,65	VA: 35 VA: 35 HA: 20	F16-1058-01 F16-1059-01 D16-1060-01	15 mm 15 mm 20 mm	29187 VA1 29187 VA1 29187 HA2
40187-5 ■■■	3er (E90+E92) Lim./Sedan+Coupé	Typ 390L+392C/3L+3C, 2WD, nur/only 335d	03/05>	12,22,32,65	VA: 40 VA: 40 HA: 20	F16-1058-01 F16-1059-01 D16-1060-01	15 mm 15 mm 20 mm	29187 VA3 29187 VA3 29187 HA1
40187-6 ■■■	3er (E91+E93) Touring/ SW+Cabrio/ Convertible	Typ 390L+E392C/3K+3C, 2WD, nur/only 335d	11/05>	12,22,32,65	VA: 40 VA: 40 HA: 20	F16-1058-01 F16-1059-01 D16-1060-01	15 mm 15 mm 20 mm	29187 VA3 29187 VA3 29187 HA2
41878-1 ■■■	3er (F30) Lim./Sedan	Typ 3L, 2WD, bis/up to 965kg VA-Last/FA-load, Adaptive Drive/EDC muss stillgelegt werden/ Adaptive Drive/EDC has to be deleted	02/12>	12,22,32, 65,75	VA: 30 HA: 30	F16-1080-01 D16-1081-01	15 mm 10 mm	28878 VA1 28878 HA1
41878-2 ■■■	3er (F30) Lim./Sedan	Typ 3L, 2WD, ab/from 966kg VA-Last/FA-load, Adaptive Drive/EDC muss stillgelegt werden/ Adaptive Drive/EDC has to be deleted	02/12>	12,22,32, 65,75	VA: 30 HA: 30	F16-1080-01 D16-1081-01	15 mm 10 mm	28878 VA2 28878 HA1



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlwindenfahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport-Suspensions/Cup-Kit Komfortfahrwerke/Comfort-Suspensions

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking	Rebound rebound	Feder Kennzeichnung spring marking
41877-1 ■ ■ ■ ■	3er (F30) Lim./Sedan	Typ 3L, 2WD, bis/up to 920kg VA-Last/FA-load, Adaptive Drive/EDC muss stillgelegt werden/ <i>Adaptive Drive/EDC has to be deleted</i>	02/12>	12,22,32,65,75	VA: 45 HA: 45	F16-1080-01 D16-1081-01	15 mm 10 mm	28877 VA1 28877 HA1
41877-2 ■ ■ ■ ■	3er (F30) Lim./Sedan	Typ 3L, 2WD, ab/from 921kg VA-Last/FA-load, Adaptive Drive/EDC muss stillgelegt werden/ <i>Adaptive Drive/EDC has to be deleted</i>	02/12>	12,22,32,65,75	VA: 45 HA: 45	F16-1080-01 D16-1081-01	15 mm 10 mm	28877 VA2 28877 HA1
41878-3 ■ ■ ■ ■	3er (F31) Touring/SW	Typ 3K, 2WD, bis/up to 965kg VA-Last/FA-load, Adaptive Drive/EDC muss stillgelegt werden/ <i>Adaptive Drive/EDC has to be deleted</i>	09/12>	12,22,32,65,75	VA: 20-25 HA: 20-25	F16-1080-01 D16-1081-01	15 mm 10 mm	28878 VA1 28878 HA2
41878-4 ■ ■ ■ ■	3er (F31) Touring/SW	Typ 3K, 2WD, ab/from 966kg VA-Last/FA-load, Adaptive Drive/EDC muss stillgelegt werden/ <i>Adaptive Drive/EDC has to be deleted</i>	09/12>	12,22,32,65,75	VA: 20-25 HA: 20-25	F16-1080-01 D16-1081-01	15 mm 10 mm	28878 VA2 28878 HA2
41877-3 ■ ■ ■ ■	3er (F31) Touring/SW	Typ 3K, 2WD, bis/up to 920kg VA-Last/FA-load, Adaptive Drive/EDC muss stillgelegt werden/ <i>Adaptive Drive/EDC has to be deleted</i>	09/12>	12,22,32,65,75	VA: 35-40 HA: 35-40	F16-1080-01 D16-1081-01	15 mm 10 mm	28877 VA1 28877 HA2
41877-4 ■ ■ ■ ■	3er (F31) Touring/SW	Typ 3K, 2WD, ab/from 921kg VA-Last/FA-load, Adaptive Drive/EDC muss stillgelegt werden/ <i>Adaptive Drive/EDC has to be deleted</i>	09/12>	12,22,32,65,75	VA: 35-40 HA: 35-40	F16-1080-01 D16-1081-01	15 mm 10 mm	28877 VA2 28877 HA2
41878-3 ■ ■ ■ ■	3er GT (F34)	Typ 3-V, 2WD, bis/up to 965kg VA-Last/FA-load, Adaptive Drive/EDC muss stillgelegt werden/ <i>Adaptive Drive/EDC has to be deleted</i>	09/12>	12,22,32,65,75	VA: 40 HA: 40	F16-1080-01 D16-1081-01	15 mm 10 mm	28878 VA1 28878 HA2
41878-4 ■ ■ ■ ■	3er GT (F34)	Typ 3-V, 2WD, ab/from 966kg VA-Last/FA-load, Adaptive Drive/EDC muss stillgelegt werden/ <i>Adaptive Drive/EDC has to be deleted</i>	09/12>	12,22,32,65,75	VA: 40 HA: 40	F16-1080-01 D16-1081-01	15 mm 10 mm	28878 VA2 28878 HA2
41878-1 ■ ■ ■ ■	4er Coupé (F32) + Gran Coupé (F36)	Typ 3C, 2WD, bis/up to 965kg VA-Last/FA-load, Adaptive Drive/EDC muss stillgelegt werden/ <i>Adaptive Drive/EDC has to be deleted</i>	10/13>	12,22,32,65,75	VA: 15 HA: 10	F16-1080-01 D16-1081-01	15 mm 10 mm	28878 VA1 28878 HA1
41878-2 ■ ■ ■ ■	4er Coupé (F32) + Gran Coupé (F36)	Typ 3C, 2WD, ab/from 966kg VA-Last/FA-load, Adaptive Drive/EDC muss stillgelegt werden/ <i>Adaptive Drive/EDC has to be deleted</i>	10/13>	12,22,32,65,75	VA: 15 HA: 10	F16-1080-01 D16-1081-01	15 mm 10 mm	28878 VA2 28878 HA1
41877-1 ■ ■ ■ ■	4er Coupé (F32) + Gran Coupé (F36)	Typ 3C, 2WD, bis/up to 920kg VA-Last/FA-load, Adaptive Drive/EDC muss stillgelegt werden/ <i>Adaptive Drive/EDC has to be deleted</i>	10/13>	12,22,32,65,75	VA: 30 HA: 20	F16-1080-01 D16-1081-01	15 mm 10 mm	28877 VA1 28877 HA1
41877-2 ■ ■ ■ ■	4er Coupé (F32) + Gran Coupé (F36)	Typ 3C, 2WD, ab/from 921kg VA-Last/FA-load, Adaptive Drive/EDC muss stillgelegt werden/ <i>Adaptive Drive/EDC has to be deleted</i>	10/13>	12,22,32,65,75	VA: 30 HA: 20	F16-1080-01 D16-1081-01	15 mm 10 mm	28877 VA2 28877 HA1
41878-3 ■ ■ ■ ■	4er Cabrio/Convert. (F33)	Typ 3C, 2WD, bis/up to 965kg VA-Last/FA-load, Adaptive Drive/EDC muss stillgelegt werden/ <i>Adaptive Drive/EDC has to be deleted</i>	10/13>	12,22,32,65,75	VA: 15 HA: 10	F16-1080-01 D16-1081-01	15 mm 10 mm	28878 VA1 28878 HA2
41878-4 ■ ■ ■ ■	4er Cabrio/Convert. (F33)	Typ 3C, 2WD, ab/from 966kg VA-Last/FA-load, Adaptive Drive/EDC muss stillgelegt werden/ <i>Adaptive Drive/EDC has to be deleted</i>	10/13>	12,22,32,65,75	VA: 15 HA: 10	F16-1080-01 D16-1081-01	15 mm 10 mm	28878 VA2 28878 HA2
41877-3 ■ ■ ■ ■	4er Cabrio/Convert. (F33)	Typ 3C, 2WD, bis/up to 920kg VA-Last/FA-load, Adaptive Drive/EDC muss stillgelegt werden/ <i>Adaptive Drive/EDC has to be deleted</i>	10/13>	12,22,32,65,75	VA: 30 HA: 20	F16-1080-01 D16-1081-01	15 mm 10 mm	28877 VA1 28877 HA2
41877-4 ■ ■ ■ ■	4er Cabrio/Convert. (F33)	Typ 3C, 2WD, ab/from 921kg VA-Last/FA-load, Adaptive Drive/EDC muss stillgelegt werden/ <i>Adaptive Drive/EDC has to be deleted</i>	10/13>	12,22,32,65,75	VA: 30 HA: 20	F16-1080-01 D16-1081-01	15 mm 10 mm	28877 VA2 28877 HA2
31052-1 ■ ■ ■ ■	5er (E39) Lim./Sedan	Typ 5/D, 2WD, 4+6-Zyl., ohne/without Niveauregulierung/self-levelling, Luftfederung/air suspension, EDC	12/95>03	12,22,32,65	VA: 50 HA: 40	F16-1053-01 K16-1054-01	10 mm 20 mm	31052 VA1 31052 HA1
40742-1 ■ ■ ■ ■	5er (E39) Lim./Sedan	Typ 5/D, 2WD, 520i+D, 523i, 525i, 528i, 530i, 525 TD/TDS, ohne/without Niveauregulierung/self-levelling, Luftfederung/air suspension, EDC	12/95>03	12,22,32,65	VA: 40 HA: 15	F16-1053-01 K16-1054-01	10 mm 20 mm	29742 VA1 29742 HA1
40742-3 ■ ■ ■ ■	5er (E39) Lim./Sedan	Typ 5/D, 2WD, 520i+D, 523i, 525i, 528i, 530i, 525 TD/TDS, für Fzg. mit Sportfahrwerk/for cars with sports suspension ohne/without Niveauregulierung/self-levelling, Luftfederung/air suspension, EDC	12/95>03	22,32,65	VA: 30 HA: 15	F16-1053-01 K16-1054-01	10 mm 20 mm	29742 VA3 29742 HA3
40742-4 ■ ■ ■ ■	5er (E39) Lim./Sedan	Typ 5/D, 2WD, 525d, 530d, ohne/without Niveauregulierung/self-levelling, Luftfederung/air suspension, EDC	12/95>03	12,22,32,65	VA: 30 HA: 15	F16-1053-01 K16-1054-01	10 mm 20 mm	29742 VA4 29742 HA1

H&R ist Technik-Partner von BMW Motorsport. / H&R is technical partner of BMW Motorsport.



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com / Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff. / Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/ 4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/ 2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 / ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Cup-Kit Sportfahrwerke/*Sport-Suspensions*/Cup-Kit Komfortfahrwerke/*Comfort-Suspensions*

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking	Rebound rebound	Feder Kennzeichnung spring marking
-------------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------	--	---	--------------------	--

Chrysler/Dodge

40769-2	Crossfire	Typ ZH, incl. Cabrio/ <i>Convertible</i>	2003>	22,32,65	VA: 30 HA: 30	D32-1012-02 D32-1013-01	40 mm 40 mm	29769 VA 29769 HA
---------	-----------	--	-------	----------	------------------	----------------------------	----------------	----------------------

Fiat

40131-1	Grande Punto + Evo	Typ 199, bis/up to 850kg VA-Last/ <i>FA-load</i> , Mit ABE*	09/05>	12,22,32,65	VA: 35 VA: 35 HA: 35	F35-1063-02 F35-1064-02 D35-1065-01		29131 VA1 29131 VA1 29131 HA1
40131-2	Grande Punto + Evo	Typ 199, ab/from 851kg VA-Last/ <i>FA-load</i> ohne/without Abarth, Mit ABE*	09/05>	12,22,32,65	VA: 35 VA: 35 HA: 35	F35-1063-02 F35-1064-02 D35-1065-01		29131 VA2 29131 VA2 29131 HA1
40095-1	Grande Punto + Evo	Typ 199, bis/up to 850kg VA-Last/ <i>FA-load</i> tiefe/ <i>low Version</i>	09/05>	12,22,32,65	VA: 50 VA: 50 HA: 40	F35-1063-02 F35-1064-02 D35-1065-01		29095 VA1 29095 VA1 29095 HA1
40095-2	Grande Punto + Evo	Typ 199, ab/from 851kg VA-Last/ <i>FA-load</i> tiefe/ <i>low Version</i> , ohne/without Abarth	09/05>	12,22,32,65	VA: 50 VA: 50 HA: 40	F35-1063-02 F35-1064-02 D35-1065-01		29095 VA2 29095 VA2 29095 HA1

Ford

40465-1	Focus I Lim./ <i>Sedan</i> incl. ST170	Typ DAW, DBW, DFW, DAX, DBX, DB1, Mit ABE*	09/98>	12,22,32,65	VA: 35 VA: 35 HA: 35	F22-1015-02 F22-1016-02 D22-1015-02	30 mm 30 mm 30 mm	29465 VA 29465 VA 29465 HA
40182-1	Focus II Lim./ <i>Sedan</i>	Typ DA3/DB3, 2WD, bis/up to 990kg VA-Last/ <i>FA-load</i>	10/2004>	12,22,32,65	VA: 40 VA: 40 HA: 40	8750-1087L 8750-1087R 8050-1108		29182 VA1 29182 VA1 29182 HA1
40182-2	Focus II Lim./ <i>Sedan</i>	Typ DA3/DB3, 2WD, ab/from 991kg VA-Last/ <i>FA-load</i>	10/2004>	12,22,32,65	VA: 40 VA: 40 HA: 40	8750-1087L 8750-1087R 8050-1108		29182 VA2 29182 VA2 29182 HA1
40182-7	Focus II ST	Typ DA3	10/05>10/14	12,22,32,65	VA: 25 VA: 25 HA: 25	8750-1088L 8750-1088R 8050-1109		29182 VA2 29182 VA2 29179 HA1

Honda

31025-1	Accord	Typ CC7/9, CE1/2/7/8/9, CD7/9, CF1, CB8, VA härte-verstellbar HA höhenverstellbar (mit Nuten) und ausgebaut härteverstellbar, FA damping force adjustable , RA height adjustable (c-ring grooves) and damping force adjustable when shock absorber is taken apart from the car	89>09/98	22,32,65	VA: 60 VA: 60 HA: 40	K24-VN-1010-01 K24-VN-1011-01 K24-ZN-1012-01	30 mm 30 mm 30 mm	31025 VA1 31025 VA1 31025 HA1
31026-1	Accord	Typ CG 7/8/9, CH 1/2/5/6/7/8, CL 3, VA härteverstellbar HA höhenverstellbar (mit Nuten) und ausgebaut härteverstellbar, FA damping force adjustable , RA height adjustable (c-ring grooves) and damping force adjustable when shock absorber is taken apart from the car	10/98>	22,32,65	VA: 60 HA: 40	K24-VN 1013-01 K24-ZN-1014-01	30 mm 30 mm	31026 VA1 31026 HA1
31024-1	Civic	Typ EG2/3/4/5/6/8/9, EH6+9, Coupé inkl CRX VA+HA härte+nutenverstellbar. FA+RA height adjustable (c-ring grooves) and damping force adjustable	91>	22,32,65	VA: 60 HA: 40	K24-VN-1008-01 K24-VN-1009-01	30 mm 30 mm	31024 VA1 31024 HA1



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/ 4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/ 2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Triple C siehe Seite 218 | Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/*Sport Springs* Höhenverstellbare Federsysteme/*Height adjustable spring systems* Stabilisatoren/*Anti-roll bars* Sport und Komfort Cup-Kits/*Sport- and Comfort Suspensions*
 Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/*Twin-Tube stainless steel coil overs* Monotube Gewindefahrwerke/*Monotube coil overs* TRAK+ Spurverbreiterungen/*TRAK+ Wheel Spacers*

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport-Suspensions/Cup-Kit Komfortfahrwerke/Comfort-Suspensions

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking	Rebound rebound	Feder Kennzeichnung spring marking
31006-2	W201	190er, alle/all, incl. 2.3-16V, ohne/except 2.5-16V ohne Niveauregulierung/except self-levelling	12/82>93	11,12,22, 32,65	VA: 60 HA: 40	F32-1004-02 D32-1002-02	30 mm 30 mm	31006 VA1 31006 HA1
40538-1	W201	19 0, E, E 1.8, E 2.0, D 2.0 ohne Niveauregulierung/except self-levelling	12/82>93	11,12,22, 32,65	VA: 45 HA: 45	F32-1004-02 D32-1002-02	30 mm 30 mm	19.01 DB 19.02 DB
40539-2	W201	190 E 2.3; 190 bis/up to 190 D 2.0 mit Automatik und/oder Klimaanlage/with automatic transmission and/or AC ohne Niveauregulierung/except self-levelling	12/82>93	11,12,22, 32,65	VA: 40 HA: 40	F32-1004-02 D32-1002-02	30 mm 30 mm	19.01 DB weiß 19.02 DB
40644-2	W201	190 E 2.6, D 2.5, D 2.5 Turbo ohne Niveauregulierung/except self-levelling	12/82>93	5,11,12,22, 32,65	VA: 40 HA: 40	F32-1004-02 D32-1002-02	30 mm 30 mm	19.01 DB 2xweiß 19.02 DB
40926-2	W202 Lim./Sedan	C180, 200, 220, 200D, 220D, 200/230 Kompressor Mit ABE*	>12/95	7,11,12,22, 32,65	VA: 40 HA: 40	D32-1003-02 D32-1004-02		29926 VA 29926 HA
40927-3	W202 Lim./Sedan	C280, 250 D, 250 TD, Mit ABE*	>12/95	7,11,12,22, 32,65	VA: 40 HA: 40	D32-1003-02 D32-1004-02		29927 VA 29927 HA
40927-4	W202 Lim./Sedan	C280, 250 D, 250 TD für Fzg. mit viel Zubehör/for cars with many (heavy) equipment, Mit ABE*	>12/95	11,12,22, 32,65	VA: 40 HA: 40	D32-1003-02 D32-1004-02		29927 VA weiß 29927 HA weiß
40749-5	W202 Lim./Sedan, T-Modell/SW, W208 (CLK)	C180, 200, 220, 200/230 Kompressor, 230, 200 D, 220 D W208-CLK 200,200/230 Kompressor, Mit ABE* alle ohne Niveauregulierung/all except self-levelling	01/96>02	3,11,12,22, 32,65	VA: 40 HA: 40	D32-1003-02 D32-1004-02		29749 VA 29749 HA
40749-6	W202 Lim./Sedan, T-Modell/SW, W208 (CLK)	C240, C250D, C250TD, C280, CLK320 ohne Niveauregulierung/except self-levelling, Mit ABE*	01/96>	3,11,12,22, 32,65	VA: 40 HA: 40	D32-1003-02 D32-1004-02		29749 VA weiß 29749 HA
40377-2	W208 (CLK)	nur/only CLK 430	1993>	3,11,12,22, 32,65	VA: 25 HA: 25	D32-1003-02 D32-1004-02		29377VA 29377HA
40749-7	W208 (CLK) Cabrio/Convertible	CLK 200,200K,230K, 4-Zyl., Mit ABE*	03/98>	3,11,12,22, 32,65	VA: 40 HA: 40	D32-1003-02 D32-1004-02		29749 VA 29749 HA weiß
40749-8	W208 (CLK) Cabrio/Convertible	CLK 320,430, 6+8-Zyl., Mit ABE*	03/98>	3,11,12,22, 32,65	VA: 40 HA: 40	D32-1003-02 D32-1004-02		29749 VA weiß 29749 HA weiß
31004-1	W203 Lim./Sedan+ Sportcoupé, W209	2WD, CLK200K, CLK240, CLK270CDI, CLK320, alle außer Serien-Sportpaket/all except OE-Sports Package	2000>	11,12,22, 32,65	VA: 60 HA: 40	F32-1013-01 D32-1014-01	30 mm 30 mm	31004 VA1 31004 HA1
31004-2	W203K T-Modell/SW	2WD, C180, 200K, 200CDI, 220CDI, 230K, 240, 270CDI, CLK320, alle außer Serien-Sportpaket/all except OE-Sports Package	2000>	11,12,22, 32,65	VA: 60 HA: 40	F32-1013-01 D32-1014-01	30 mm 30 mm	31004 VA1 31004 HA2
40392-1	W203 Lim./Sedan+CL+ Sportcoupé, W209	2WD, alle außer Serien-Sportpaket/all except OE-Sport-Package, C 180-320, 180-230 K, 200-270 CDI, CLK 240, CLK 320, CLK 200K, CLK 270CDI, Mit ABE*	05/00>	11,12,22, 32,65	VA: 40 HA: 40	F32-1013-01 D32-1014-01	30 mm 30 mm	29392 VA 29392 HA
40392-2	W203 T-Modell/SW	2WD, alle außer Serien-Sportpaket/all except OE-Sport-Package, C 180-320, 180-230 K, 200-270 CDI Mit ABE*	03/01>	11,12,22, 32,65	VA: 40 HA: 40	F32-1013-01 D32-1014-01	30 mm 30 mm	29392 VA 29392-2 HA Kombi
31037-3	W124 (E-Klasse) Lim./Sedan+Coupé	W124, bis/up to 950 kg VA-Last/FA-load, 200E bis/up to 320E ohne Niveauregulierung/except self-levelling	01/85>95	11,22,32,65	VA: 60 HA: 40	F32-1004-02 D32-1002-02	30 mm 30 mm	31037 VA1 31037 HA1
31037-4	W124 (E-Klasse) Lim./Sedan+Coupé	W124, ab/from 951 kg VA-Last/FA-load, bis/up to max. 1050 kg VA-Last/FA-load, 200E bis/up to 320E ohne Niveauregulierung/except self-levelling	01/85>95	11,22,32,65	VA: 60 HA: 40	F32-1004-02 D32-1002-02	30 mm 30 mm	31037 VA2 31037 HA1
40555-2	W124 (E-Klasse) Lim./Sedan	W124, 200E, 220E, 230E, 200 D ohne Niveauregulierung/except self-levelling	01/85>95	11,22,32,65	VA: 30 HA: 30	F32-1004-02 D32-1002-02	30 mm 30 mm	DB124/1 VA DB124/2 HA
40556-2	W124 (E-Klasse) Lim./Sedan	W124, 260E, 300E, 250D, 300D ohne Niveauregulierung/except self-levelling	01/85>95	11,22,32,65	VA: 30 HA: 30	F32-1004-02 D32-1002-02	30 mm 30 mm	DB124/1 VA DB124/2 HA
40569-2	W124 (E-Klasse) 24V Lim./Sedan + Coupé	W124, 24V, 280E, 300E/CE-24, 320 E/CE-24, ohne Niveauregulierung/except self-levelling	89-95	11,22,32,65	VA: 35 HA: 35	F32-1004-02 D32-1002-02		29569 VA gelb 29569 HA
31033-1	W210 (E-Klasse) Lim./Sedan	W210, 4-Zylinder/4-cylinder ohne Niveauregulierung/except self-levelling Export ohne Gutachten/without approval	06/95-04/02	12,22,32,65	VA: 60 HA: 40	8050-1066 8050-1067		31033 VA 31033 HA1
31033-2	W210 (E-Klasse) Lim./Sedan	W210, 5-, 6-, 8-Zylinder/8-cylinder ohne Niveauregulierung/except self-levelling Export ohne Gutachten/without approval	06/95-04/02	12,22,32,65	VA: 60 HA: 40	8050-1066 8050-1067		31033 VA2 31033 HA1
40724-1	W210 (E-Klasse) Lim./Sedan	W210, 4-Zylinder/4-cylinder ohne Niveauregulierung/except self-levelling	06/95-04/02	12,22,32,65	35	8050-1066 8050-1067		29724 VA 29724 HA
40724-2	W210 (E-Klasse) Lim./Sedan	W210, 5-, 6-, 8-Zylinder/8-cylinder ohne Niveauregulierung/except self-levelling	06/95-04/02	12,22,32,65	35	8050-1066 8050-1067		29724 VA weiß 29724 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.v. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/ 4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/ 2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-② Triple C siehe Seite 218 | ①-② Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Cup-Kit Sportfahrwerke/*Sport-Suspensions*/Cup-Kit Komfortfahrwerke/*Comfort-Suspensions*

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking	Rebound rebound	Feder Kennzeichnung spring marking
-------------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------	--	---	--------------------	--

Mercedes Benz

40020-1	W108	W108, bis/up to 915 kg VA-Last/FA-load, ohne Luftfederung/without air suspension	65>72		VA: -50 HA: +30	3201500-1/1 3251500-1/1		29020 VA1 29020 HA1
40020-2	W108	W108, ab/from 916 kg VA-Last/FA-load, ohne Luftfederung/without air suspension	65>72		VA: -50 HA: +30	3201500-1/1 3251500-1/1		29020 VA2 29020 HA1
40769-2	SLK I (W170)	Typ R170, bis/up to 905kg VA-Last/FA-load, bis/up to 850kg HA-Last/RA-load	08/96>04	11,22,32,65	VA: 30-40 HA: 30-40	D32-1012-02 D32-1013-01		29769 VA1 29769 HA1
40025-1	W121 SL	W121 190 SL	05/55>63	22,32,65	VA: -25 HA: +15	3200500-1/1 3250500-1/1		29025 VA1 29025 HA1

Opel/Vauxhall

31010-1	Astra F/F-CC Lim./Sedan	Typ T92, 2WD, außer Caravan/except SW	91>98	22,32,65	VA: 50 HA: 40	P35-1003-01 D35-1006-01	40 mm 50 mm	31010 VA1 31010 HA1
31010-2	Astra F	Typ Astra-F-Cabrio/Convertible	91>98	22,32,65	VA: 50 HA: 40	P35-1003-01 D35-1006-01	40 mm 50 mm	31010 VA1 31010 HA2
40854-1	Astra F/F-CC, Lim./Sedan, Coupé, Cabrio/Convertible	Typ T 92, 2WD, 1.4-1.8 (ohne/except Diesel) bis/up to 830kg VA-Last/FA-load	91>98	22,32,65	VA: 35 HA: 35	P35-1003-01 D35-1006-01	40 mm 50 mm	29854 VA 29854 HA
40852-1	Astra F/F-CC, Lim./Sedan, Coupé, Cabrio/Convertible	Typ T 92 Cabrio/Convertible, 2WD, 1.8 16V, 2.0, 2.0 16V, 1.7 Turbo Diesel, bis/up to 865kg VA-Last/FA-load	91>98	22,32,65	VA: 35 HA: 35	P35-1003-01 D35-1006-01	40 mm 50 mm	29852 VA 29852 HA
31034-1	Astra G, G-CC Lim./ Sedan, Coupé OPC	Typ T98, T98/NB, T98C, 2WD, bis/up to 925kg VA-Last/FA-load	98>	22,32,65, ④	VA: 55 VA: 55 HA: 35	F35-1029-01 F35-1030-01 D35-1020-01	20 mm 20 mm 30 mm	31034 VA1 31034 VA1 31034 HA1
31034-2	Astra G, G-CC Lim./ Sedan, Coupé OPC/ Cabrio/Convertible	Typ T98, T98/NB, T98C, 2WD, ab/from 926kg VA-Last/FA-load	98>	22,32,65, ④	VA: 55 VA: 55 HA: 35	F35-1029-01 F35-1030-01 D35-1020-01	20 mm 20 mm 30 mm	31034 VA2 31034 VA2 31034 HA1
40530-1	Astra G, G-CC Lim./ Sedan+Coupé+ Cabrio/Convertible+ OPC	Typ T98, T98NB, T98C, 2WD, bis/up to 885kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	98>	22,32,65	VA: 30 VA: 30 HA: 30	F35-1029-01 F35-1030-01 D35-1020-01	20 mm 20 mm 30 mm	29530-1 VA 29530-1 VA 29530 HA
40530-2	Astra G, G-CC Lim./ Sedan+Coupé+ Cabrio/Convertible+ OPC	Typ T98, T98NB, T98C, 2WD, ab/from 886kg VA-Last/FA-load, bis/up to 147 kW, Mit ABE*	98>	22,32,65	VA: 30 VA: 30 HA: 30	F35-1029-01 F35-1030-01 D35-1020-01	20 mm 20 mm 30 mm	29530-2 VA 29530-2 VA 29530 HA
40460-1	Astra G, G-CC Lim./ Sedan+Coupé+ Cabrio/Convertible+ OPC	Typ T98+T98NB+T98C, 2WD, tiefe/low Version	98>	22,32,65	VA: 40-45 VA: 40-45 HA: 40-45	F35-1029-01 F35-1030-01 D35-1020-01	20 mm 20 mm 30 mm	29460 VA1 29460 VA1 29460 HA1
31046-1	Astra G Caravan/SW	Typ T98, 2WD, bis/up to 925kg VA-Last/FA-load, bis/up to 147 kW	98>	22,32,65, ④	VA: 55 VA: 55 HA: 35	F35-1029-01 F35-1030-01 D35-1020-01	20 mm 20 mm 30 mm	31046 VA1 31046 VA1 31046 HA1
31046-2	Astra G Caravan/SW	Typ T98, ab/from 926kg VA-Last/FA-load, bis/up to 147 kW	98>	22,32,65, ④	VA: 55 VA: 55 HA: 35	F35-1029-01 F35-1030-01 D35-1020-01	20 mm 20 mm 30 mm	31046 VA2 31046 VA2 31046 HA1
40496-1	Astra G Caravan/SW	Typ T98, bis/up to 885kg VA-Last/FA-load	98>	22,32,65	VA: 30 VA: 30 HA: 30	F35-1029-01 F35-1030-01 D35-1020-01	20 mm 20 mm 30 mm	29496-1 VA 29496-1 VA 29496 HA
40496-2	Astra G Caravan/SW	Typ T98, ab/from 886kg VA-Last/FA-load bis/up to 147 kW	98>	22,32,65	VA: 30 VA: 30 HA: 30	F35-1029-01 F35-1030-01 D35-1020-01	20 mm 20 mm 30 mm	29496-2 VA 29496-2 VA 29496 HA
31008-1	Corsa A+B	Typ A/CC,B,S93	08/83>9/00	22,32, 65, ⑤	VA: 60 HA: 40	F35-1005-01 D35-1005-01	50 mm 50 mm	31008 VA1 31008 HA1
40558-1	Corsa A	Typ A/CC	08/83>03/93	22,32, 65	VA: 30 HA: 30	F35-1005-01 D35-1005-01	50 mm 50 mm	29558 VA 29558 HA
40911-1	Corsa B	bis/up to 715kg VA-Last/FA-load außer/except GSI, Mit ABE*	03/93>09/00	22,32, 65	VA: 35 HA: 35	F35-1005-01 D35-1005-01	50 mm 50 mm	29911 VA 29911 HA
40911-2	Corsa B	ab/from 716kg VA-Last/FA-load außer/except GSI, Mit ABE*	03/93>09/00	22,32, 65	VA: 35 HA: 35	F35-1005-01 D35-1005-01	50 mm 50 mm	29911 VA weiß 29911 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ④-⑤ Triple C siehe Seite 218 | ④-⑤ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Cup-Kit Sportfahrwerke/*Sport-Suspensions*/Cup-Kit Komfortfahrwerke/*Comfort-Suspensions*

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking	Rebound rebound	Feder Kennzeichnung spring marking
40949-1 ■ ■ ■ ■	Corsa B	GSI (1.6 16 V), Corsa Sport	10/93>09/00	22,32,65	VA: 30 HA: 30	F35-1005-01 D35-1005-01	50 mm 50 mm	29949 VA 29949 HA
40131-1 ■ ■ ■ ■	Corsa D	Typ S-D, bis/up to 850kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	09/06>	12,22,32,65	VA: 30 VA: 30 HA: 30	F35-1063-02 F35-1064-02 D35-1065-01		29131 VA1 29131 VA1 29131 HA1
40131-2 ■ ■ ■ ■	Corsa D	Typ S-D, ab/from 851kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	09/06>	12,22,32,65	VA: 30 VA: 30 HA: 30	F35-1063-02 F35-1064-02 D35-1065-01		29131 VA2 29131 VA2 29131 HA1
40095-1 ■ ■ ■ ■	Corsa D	Typ S-D, bis/up to 850kg VA-Last/FA-load, tiefe/low Version	09/06>	12,22,32,65	VA: 50 VA: 50 HA: 40	F35-1063-02 F35-1064-02 D35-1065-01		29095 VA1 29095 VA1 29095 HA1
40095-2 ■ ■ ■ ■	Corsa D	Typ S-D, ab/from 851kg VA-Last/FA-load, tiefe/low Version	09/06>	12,22,32,65	VA: 50 VA: 50 HA: 40	F35-1063-02 F35-1064-02 D35-1065-01		29095 VA2 29095 VA2 29095 HA1
40131-1 ■ ■ ■ ■	Corsa E	Typ S-D, bis/up to 860 kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2015>	12,22,32,65	VA: 20 VA: 20 HA: 20	F35-1063-02 F35-1064-02 D35-1065-01		29131 VA1 29131 VA1 29131 HA1
40131-2 ■ ■ ■ ■	Corsa E	Typ S-D, ab/from 861 kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	2015>	12,22,32,65	VA: 20 VA: 20 HA: 20	F35-1063-02 F35-1064-02 D35-1065-01		29131 VA2 29131 VA2 29131 HA1
40095-1 ■ ■ ■ ■	Corsa E	Typ S-D, bis/up to 860 kg VA-Last/FA-load, tiefe/low Version	2015>	12,22,32,65	VA: 35 VA: 35 HA: 35	F35-1063-02 F35-1064-02 D35-1065-01		29095 VA1 29095 VA1 29095 HA1
40095-2 ■ ■ ■ ■	Corsa E	Typ S-D, ab/from 861 kg VA-Last/FA-load, tiefe/low Version	2015>	12,22,32,65	VA: 35 VA: 35 HA: 35	F35-1063-02 F35-1064-02 D35-1065-01		29095 VA2 29095 VA2 29095 HA1
40617-1 ■ ■ ■ ■	Manta B	Typ B/CC	08/75>89	22,32,65	VA: 50 HA: 50	82-2085Sport 82-1668SPD1		Manta B 85/1 VA Manta B 85/1 HA
40733-1 ■ ■ ■ ■	Tigra	Typ S 93 Coupé	07/94>	22,32,65	VA: 30 HA: 30	F35-1005-01 D35-1005-01	50 mm 50 mm	29733 VA 29733 HA
31035-1 ■ ■ ■ ■	Vectra B, B-CC Lim./Sedan	Typ J96, bis/up to 980kg VA-Last/FA-load	10/95>	22,32,65, 5	VA: 55 VA: 55 HA: 35	F35-1027-01 F35-1028-01 K35-1017-01	40 mm 40 mm 30 mm	31035 VA1 31035 VA1 31035 HA1
31035-2 ■ ■ ■ ■	Vectra B, B-CC Lim./Sedan	Typ J96, ab/from 981kg VA-Last/FA-load	10/95>	22,32,65, 5	VA: 55 VA: 55 HA: 35	F35-1027-01 F35-1028-01 K35-1017-01	40 mm 40 mm 30 mm	31035 VA2 31035 VA2 31035 HA1
31047-1 ■ ■ ■ ■	Vectra B Caravan/SW	Typ J96, bis/up to 980kg VA-Last/FA-load	10/96>	22,32,65, 5	VA: 55 VA: 55 HA: 35	F35-1027-01 F35-1028-01 K35-1017-01	40 mm 40 mm 30 mm	31047 VA1 31047 VA1 31047 HA1
31047-2 ■ ■ ■ ■	Vectra B Caravan/SW	Typ J96, ab/from 981kg VA-Last/FA-load	10/96>	22,32,65, 5	VA: 55 VA: 55 HA: 35	F35-1027-01 F35-1028-01 K35-1017-01	40 mm 40 mm 30 mm	31047 VA2 31047 VA2 31047 HA1
40737-1 ■ ■ ■ ■	Vectra B/B-CC Lim./Sedan	Typ J96, bis/up to 925kg VA-Last/FA-load	10/95>	22,32,65	VA: 30 VA: 30 HA: 30	F35-1027-01 F35-1028-01 K35-1017-01	40 mm 40 mm 30 mm	29737 VA 29737 VA 29737 HA
40737-2 ■ ■ ■ ■	Vectra B/B-CC Lim./Sedan	Typ J96, von/from 926kg VA-Last/FA-load	10/95>	22,32,65	VA: 30 VA: 30 HA: 30	F35-1027-01 F35-1028-01 K35-1017-01	40 mm 40 mm 30 mm	29737 VA weiß 29737 VA weiß 29737 HA
40776-1 ■ ■ ■ ■	Vectra B Kombi/SW	Typ J96/Kombi/SW	10/96>	22,32,65	VA: 30 VA: 30 HA: 30	F35-1027-01 F35-1028-01 K35-1017-01	40 mm 40 mm 30 mm	29776 VA 29776 VA 29776 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/ 4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/ 2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-② Triple C siehe Seite 218 | ①-② Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Cup-Kit Sportfahrwerke/*Sport-Suspensions*/Cup-Kit Komfortfahrwerke/*Comfort-Suspensions*

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking	Rebound rebound	Feder Kennzeichnung spring marking
40469-3	206//206RC/206+ Lim./Sedan+ Kombi/SW	Typ 2HFZ, 2NFZ, 2WJZ, 2HFY, 2KFX, 2RFR, 2RHY, 2HFX, 2KFW, 2NFU, 2RFN, 2WJY, 28HX, 28HZ, 29HZ, 2KFU, 2RFK,	09/98>	22,32,35,65	VA: 30-35 VA: 30-35 HA: 0	F36-1045-03 F36-1046-03 D36-1047-02		29469 VA1 29469 VA1
40469-4	206CC	Typ 2HFZ, 2NFZ, 2WJZ, 2HFY, 2KFX, 2RFR, 2RHY, 2HFX, 2KFW, 2NFU, 2RFN, 2WJY, 28HX, 28HZ, 29HZ, 2KFU, 2RFK,	2000>	22,32,35,65	VA: 30-35 VA: 30-35 HA: 0	F36-1045-03 F36-1046-03 D36-1047-02		29469 VA2 29469 VA2 Serie
40461-3	206//206RC/206+ Lim./Sedan+ Kombi/SW	Typ 2HFZ, 2NFZ, 2WJZ, 2HFY, 2KFX, 2RFR, 2RHY, 2HFX, 2KFW, 2NFU, 2RFN, 2WJY, 28HX, 28HZ, 29HZ, 2KFU, 2RFK, tiefe/low Version	09/98>	22,32,35,65	VA: 45-50 VA: 45-50 HA: 0	F36-1045-03 F36-1046-03 D36-1047-02		29461 VA1 29461 VA1 Serie
40461-4	206CC	Typ 2HFZ, 2NFZ, 2WJZ, 2HFY, 2KFX, 2RFR, 2RHY, 2HFX, 2KFW, 2NFU, 2RFN, 2WJY, 28HX, 28HZ, 29HZ, 2KFU, 2RFK, tiefe/low Version	2000>	22,32,35,65	VA: 45-50 VA: 45-50 HA: 0	F36-1045-03 F36-1046-03 D36-1047-02		29461 VA2 29461 VA2 Serie

Porsche

40813-1	911 C2+C4	Typ 964, 2WD+4WD, Coupe+Cabrio/ <i>Convertible</i> +Targa härteverstellbares Dämpfersystem/damping force adjustable	01/91>09/93	12,22, 32,65	VA: 40 VA: 40 HA: 40	8741-1541LSPORT 8741-1541RSPORT 8241-1272SPORT		29813VA1 29813VA1 29813HA1
40834-1	911 Turbo	Typ 964, härteverstellbares Dämpfersystem/damping force adjustable	91-93	12,22,32,65	VA: 35 VA: 35 HA: 35	8741-1541LSPORT 8741-1541RSPORT 8241-1272SPORT		29834VA1 29834VA1 29834HA1
40953-1	911C2+C4	Typ 993, 2WD+4WD, Coupe+Cabrio/ <i>Convertible</i> +Targa härteverstellbares Dämpfersystem/damping force adjustable , nicht für Fzg. mit Bilstein OEM Sportfahrwerk/ <i>not for cars with Bilstein OEM sport suspension</i>	10/93>98	12,22,32,65	VA: 40 VA: 40 HA: 40	8741-1542LSPORT 8741-1542RSPORT 8241-1273LSPORT		29953VA1 29953VA1 29953HA1
40598-1	911 Turbo	Typ 993, härteverstellbares Dämpfersystem/damping force adjustable , nicht für Fzg. mit Bilstein OEM Sportfahrwerk/ <i>not for cars with Bilstein OEM sport suspension</i>	93>2000	12,22,32,65	VA: 25 VA: 25 HA: 25	8741-1542LSPORT 8741-1542RSPORT 8241-1273RSPORT		29598VA1 29598VA1 29598HA1
40513-1	911 C2 Coupe	Typ 996, 2WD, härteverstellbares Dämpfersystem/damping force adjustable	97>	12,22,32,65	VA: 30 HA: 30	8741-1543SPORT 8241-1274SPORT		29513 VA1 29513 HA1
40513-2	911 C2 Targa+Cabrio/ <i>Convertible</i>	Typ 996, 2WD, härteverstellbares Dämpfersystem/damping force adjustable , nicht für Fzg. mit Bilstein OEM Sportfahrwerk/ <i>not for cars with Bilstein OEM sport suspension</i>	97>	12,22,32,65	VA: 30 HA: 30	8741-1543SPORT 8241-1274SPORT		29513 VA1 29598HA weiß
31056-1	Cayenne, incl. S, incl. Diesel ohne/ <i>without GTS</i>	Typ 9PA, nur für Fzg. ohne Luftfederung/ <i>only for cars without air-suspension</i>	03>	22,32,65	VA 70-80 VA 70-80 HA 70-80	F37-1067-01 F37-1068-01 D37-1069-01		31056 VA1 31056 VA1 31056 HA1

Seat

31018-1	Arosa	Typ 6H, 6HS alle/ <i>all</i> bis/up to 790kg VA-Last/FA-load	06/97>	22,32,65,Ⓢ	VA: 60 HA: 40	F48-1006-01 D48-1010-01	40 mm 40 mm	31018 VA1 31018 HA1
31018-2	Arosa	Typ 6H, 6HS alle/ <i>all</i> ab/from 791kg VA-Last/FA-load	06/97>	22,32,65,Ⓢ	VA: 60 HA: 40	F48-1006-01 D48-1010-01	40 mm 40 mm	31018 VA2 31018 HA1
40529-1	Arosa	Typ 6H, 6HS 1.0-1.9L bis/up to 92 kW außer/ <i>except</i> Diesel Mit ABE*	06/97>	22,32,65	VA: 30 HA: 30	F48-1006-01 D48-1010-01	40 mm 40 mm	29529 VA 29529 HA
40529-2	Arosa	Typ 6H, 6HS-Diesel, Mit ABE*	06/97>	22,32,65	VA: 30 HA: 30	F48-1006-01 D48-1010-01	40 mm 40 mm	29529 VA weiß 29529 HA
31043-2	Altea incl. XL	Typ 5P+5PN, 2WD, bis/up to 1065kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1030kg HA-Last/RA-load, VA-Federbein- aufnahme/FA-strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/ <i>see page 143</i>)	05/04>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA2 31043 HA1
31043-3	Altea incl. XL	Typ 5P+5PN, 2WD, ab/from 1066kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1030kg HA-Last/RA-load, VA-Federbein- aufnahme/FA-strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/ <i>see page 143</i>)	05/04>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA3 31043 HA1



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Ⓢ-Ⓢ Triple C siehe Seite 218 | Ⓢ-Ⓢ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Cup-Kit Sportfahrwerke/*Sport-Suspensions*/Cup-Kit Komfortfahrwerke/*Comfort-Suspensions*

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking	Rebound rebound	Feder Kennzeichnung spring marking
31043-6	Altea incl. XL	Typ 5P+5PN, 2WD, bis/up to 1065kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1030kg HA-Last/RA-load, VA-Federbeinaufnahme/FA-strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 143)	05/04>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA2 31043 HA1
31043-7	Altea incl. XL	Typ 5P+5PN, 2WD, ab/from 1066kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1030kg HA-Last/RA-load, VA-Federbeinaufnahme/FA-strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 143)	05/04>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA3 31043 HA1
40261-1	Altea incl. XL	Typ 5P, 2WD, bis/up to 1020kg VA-Last/FA-load VA-Federbeinaufnahme/FA-strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 143), Mit ABE*	05/04>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29261 VA1 29261 HA1
40261-2	Altea incl. XL	Typ 5P, 2WD, ab/from 1021kg VA-Last/FA-load VA-Federbeinaufnahme/FA-strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 143), Mit ABE*	05/04>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29261 VA2 29261 HA1
40261-3	Altea incl. XL	Typ 5P, 2WD, bis/up to 1020kg VA-Last/FA-load VA-Federbeinaufnahme/FA-strut clamp ø 50 mm, (Bild Seite/see page 143), Mit ABE*	05/04>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29261 VA1 29261 HA1
40261-4	Altea incl. XL	Typ 5P, 2WD, ab/from 1021kg VA-Last/FA-load VA-Federbeinaufnahme/FA-strut clamp ø 50 mm, (Bild Seite/see page 143), Mit ABE*	05/04>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29261 VA2 29261 HA1
40260-1	Altea incl. XL	Typ 5P, 2WD, VA-Federbeinaufnahme/FA-strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 143)	05/04>	12,22,32,65	VA: 45-50 HA: 45-50	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29260VA1 29260HA1
40260-2	Altea incl. XL	Typ 5P, 2WD, VA-Federbeinaufnahme/FA-strut clamp ø 50 mm, (Bild Seite/see page 143)	05/04>	12,22,32,65	VA: 45-50 HA: 45-50	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29260VA1 29260HA
31013-2	Cordoba	Typ 6K, 6K/C, außer/except Modelle Diesel+ Cupra	93>	22,32,65, 5	VA: 50-55 HA: 40	F48-1006-01 K48-1005-01	50 mm 50 mm	31013 VA2 31013 HA2
31013-4	Cordoba	Typ 6K, 6K/C, bis/up to 110 kW Ausführung/version Diesel+ Cupra (nur/only 2.0L 16V)	93>	22,32,65, 5	VA: 50-55 HA: 40	F48-1006-01 K48-1005-01	50 mm 50 mm	31016 VA2 31013 HA1
40931-1	Cordoba	Typ 6K, 6K/C, bis/up to 765kg VA-Last/FA-load	1993>02	22,32,65	VA: 30 HA: 30	F48-1006-01 K48-1005-01	50 mm 50 mm	29931 VA gelb 29931 HA
40931-2	Cordoba	Typ 6K, 6K/C, ab/from 766kg VA-Last/FA-load, incl. Model 2001	1993>02	22,32,65	VA: 30 HA: 30	F48-1006-01 K48-1005-01	50 mm 50 mm	29931 VA weiß 29931 HA
31036-1	Cordoba/Cupra	Typ 6K, 6K/C, nur/only 1.8L Turbo, bis/up to 132 kW	10/99>	22,32,65, 5	VA: 50 HA: 40	F48-1008-01 K48-1005-01	50 mm 50 mm	31036VA1 31036HA1
31041-1	Cordoba	Typ 6L, bis/up to 880kg VA-Last/FA-load	03/02>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 35	F48-1041-01 D48-1042-01	45 mm 25 mm	31041VA1 31041HA1
31041-2	Cordoba	Typ 6L, ab/from 881kg VA-Last/FA-load	03/02>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 35	F48-1041-01 D48-1042-01	45 mm 25 mm	31041VA2 31041HA1
40333-1	Cordoba	Typ 6L, bis/up to 830kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	03/02>	12,22,32,65	35	F48-1041-02 D48-1042-01	45 mm 25 mm	29333 VA1 29333 HA1
40333-2	Cordoba	Typ 6L, ab/from 831kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	03/02>	12,22,32,65	35	F48-1041-02 D48-1042-01	45 mm 25 mm	29333 VA2 29333 HA1
31042-1	Exeo Lim./Sedan+ ST/SW	Typ 3R, 2WD, bis/up to 1050kg VA-Last/FA-load	03/09>	12,22,32,65	VA: 50 HA: 40	K13-1036-01 D13-1037-01		31042 VA1 31042 HA1
31042-2	Exeo Lim./Sedan+ ST/SW	Typ 3R, 2WD, ab/from 1051kg VA-Last/FA-load	03/09>	12,22,32,65	VA: 50 HA: 40	K13-1036-01 D13-1037-01		31042 VA2 31042 HA1
40369-1	Exeo Lim./Sedan+ ST/SW	Typ 3R, 2WD, bis/up to 1050kg VA-Last/FA-load	03/09>	12,22,32,65	VA: 25-35 HA: 25-35	K13-1036-01 D13-1037-01		29369-1 VA 29369 HA
40369-2	Exeo Lim./Sedan+ ST/SW	Typ 3R, 2WD, ab/from 1051kg VA-Last/FA-load	03/09>	12,22,32,65	VA: 25-35 HA: 25-35	K13-1036-01 D13-1037-01		29369-2 VA 29369 HA
31013-2	Ibiza	Typ 6K, 6K/C, außer/except Diesel+ Cupra	93>	22,32,65, 5	VA: 50-55 HA: 40	F48-1006-01 K48-1005-01	50 mm 50 mm	31013 VA2 31013 HA2
31013-4	Ibiza	Typ 6K, 6K/C, bis/up to 110 kW nur/only Diesel+ Cupra (nur/only 2.0L 16V)	93>	22,32,65, 5	VA: 50-55 HA: 40	F48-1006-01 K48-1005-01	50 mm 50 mm	31016 VA2 31013 HA1
40931-1	Ibiza	Typ 6K, 6K/C, bis/up to 765kg VA-Last/FA-load	1993>02	22,32,65	VA: 30 HA: 30	F48-1006-01 K48-1005-01	50 mm 50 mm	29931 VA gelb 29931 HA
40931-2	Ibiza	Typ 6K, 6K/C, ab/from 766kg VA-Last/FA-load, incl. Model 2001	1993>02	22,32,65	VA: 30 HA: 30	F48-1006-01 K48-1005-01	50 mm 50 mm	29931 VA weiß 29931 HA
31036-1	Ibiza	Typ 6K, 6K/C, nur/only 1.8 Turbo, bis/up to 132 kW	10/99>	22,32,65, 5	VA: 50 HA: 40	F48-1008-01 K48-1005-01	50 mm 50 mm	31036VA1 31036HA1
31041-1	Ibiza + Cupra+FR	Typ 6L, bis/up to 880kg VA-Last/FA-load	03/02>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 35	F48-1041-01 D48-1042-01	45 mm 25 mm	31041VA1 31041HA1

VA-Federbeinaufnahme unten: ø 50 oder 55 mm
FA-Diameter at the bracket: ø 50 or 55 mm



Seat Altea/
Toledo Typ 5P
Leon 1P etc.



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.v. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/ 4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/ 2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | 1-2 Triple C siehe Seite 218 | 1-3 Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Cup-Kit Sportfahrwerke/*Sport-Suspensions*/Cup-Kit Komfortfahrwerke/*Comfort-Suspensions*

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking	Rebound rebound	Feder Kennzeichnung spring marking
Seat								
31041-2	Ibiza + Cupra+FR	Typ 6L, ab/from 881kg VA-Last/FA-load	03/02>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 35	F48-1041-01 D48-1042-01	45 mm 25 mm	31041VA2 31041HA1
40333-1	Ibiza	Typ 6L, bis/up to 830kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	03/02>	12,22,32,65	35	F48-1041-02 D48-1042-01	45 mm 25 mm	29333 VA1 29333 HA1
40333-2	Ibiza	Typ 6L, ab/from 831kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	03/02>	12,22,32,65	35	F48-1041-02 D48-1042-01	45 mm 25 mm	29333 VA2 29333 HA1
40333-3	Ibiza + Cupra+FR	Typ 6L, Mit ABE*	03/02>	12,22,32,65	30-35	F48-1041-02 D48-1042-01	45 mm 25 mm	29333 VA1 29333 HA2
40018-1	Ibiza	Typ 6J, bis/up to 860kg VA-Last/FA-load	06/2008>	12,22,32,65	VA: 25 HA: 40	F48-1075-02 D48-1076-01		29018 VA1 29018 HA1
40018-2	Ibiza	Typ 6J, ab/from 861kg VA-Last/FA-load	06/2008>	12,22,32,65	VA: 25 HA: 40	F48-1075-02 D48-1076-01		29018 VA2 29018 HA1
40018-3	Ibiza ST	Typ 6J, bis/up to 860kg VA-Last/FA-load	03/2010>	12,22,32,65	VA: 25 HA: 40	F48-1075-02 D48-1076-01		29018 VA1 29018 HA2
40018-4	Ibiza ST	Typ 6J, ab/from 861kg VA-Last/FA-load	03/2010>	12,22,32,65	VA: 25 HA: 40	F48-1075-02 D48-1076-01		29018 VA2 29018 HA2
31017-1	Leon	Typ 1M, 2WD, bis/up to 980kg VA-Last/FA-load, außer/except Cupra R	99>	12,22,26,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	31017VA1 31017HA1
31017-2	Leon	Typ 1M, 2WD, ab/from 981kg VA-Last/FA-load, außer/except Cupra R	99>	12,22,26,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	31017VA2 31017HA1
40526-1	Leon	Typ 1M, 2WD, bis/up to 910kg VA-Last/FA-load außer/except Cupra R, Mit ABE*	99>	12,22,26,32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	29526-1 VA 29526 HA
40526-2	Leon	Typ 1M, 2WD, ab/from 911kg VA-Last/FA-load, außer/except Cupra R, Mit ABE*	99>	12,22,26,32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	29526-2 VA 29526 HA
40176-1	Leon+ Cupra+FR	Typ 1P, 2WD, nur für VA-Achsbeinbefestigung/ only for FA-strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/ see page 143), Mit ABE*	08/05>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 40	F48-1034-02 D48-1035-01	40 mm 40 mm	29176 VA 29176 HA
40176-2	Leon+ Cupra+FR	Typ 1P, 2WD, nur für VA-Achsbeinbefestigung/ only for FA-strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/ see page 143), Mit ABE*	08/05>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 40	F48-1034-01 D48-1035-01	40 mm 40 mm	29176 VA 29176 HA
41843-1	Leon incl. SC/FR	Typ 5F, 2WD, bis/up to 1010kg VA-Last /FA-load, nur für VA-Federbein-ø/only for FA strut ø: 55mm, nur für Mehrlenker-HA/only for multilink-RA, elektronische Dämpfer müssen stillgelegt werden/ electr. shocks must be deactivated	2012>	12,22,32,65,75	VA: 35 HA: 35	F48-1078-03 D48-1079-01	20 mm 15 mm	28843 VA1 28843 HA1
41843-2	Leon incl. SC/FR	Typ 5F, 2WD, ab/from 1011kg VA-Last /FA-load, nur für VA-Federbein-ø/only for FA strut ø: 55mm, nur für Mehrlenker-HA/only for multilink-RA, elektronische Dämpfer müssen stillgelegt werden/ electr. shocks must be deactivated	2012>	12,22,32,65,75	VA: 35 HA: 35	F48-1078-03 D48-1079-01	20 mm 15 mm	28843 VA2 28843 HA1
41843-11	Leon incl. SC/FR	Typ 5F, 2WD, bis/up to 1010kg VA-Last /FA-load, nur für VA-Federbein-ø/only for FA strut ø: 50mm, nur für Mehrlenker-HA/only for multilink-RA, elektronische Dämpfer müssen stillgelegt werden/ electr. shocks must be deactivated	2012>	12,22,32,65,75	VA: 35 HA: 35	F48-1077-03 D48-1079-01	20 mm 15 mm	28843 VA1 28843 HA1
41843-12	Leon incl. SC/FR	Typ 5F, 2WD, ab/from 1011kg VA-Last /FA-load, nur für VA-Federbein-ø/only for FA strut ø: 50mm, nur für Mehrlenker-HA/only for multilink-RA, elektronische Dämpfer müssen stillgelegt werden/ electr. shocks must be deactivated	2012>	12,22,32,65,75	VA: 35 HA: 35	F48-1077-03 D48-1079-01	20 mm 15 mm	28843 VA2 28843 HA1
41840-1	Leon Cupra	Typ 5F, 2WD, 265/280/290 PS, bis/up to 1010kg VA-Last /FA-load, nur für VA-Federbein-ø/only for FA strut ø: 55mm, nur für Mehrlenker-HA/only for multilink-RA, elektronische Dämpfer müssen stillgelegt werden/ electr. shocks must be deactivated	2012>	12,22,32,65,75	VA: 35 HA: 35	F48-1078-02 D48-1079-01	20 mm 15 mm	28840 VA1 28840 HA1
41840-2	Leon Cupra	Typ 5F, 2WD, 265/280/290 PS, ab/from 1011kg VA-Last /FA-load, nur für VA-Federbein-ø/only for FA strut ø: 55mm, nur für Mehrlenker-HA/only for multilink-RA, elektronische Dämpfer müssen stillgelegt werden/ electr. shocks must be deactivated	2012>	12,22,32,65,75	VA: 35 HA: 35	F48-1078-02 D48-1079-01	20 mm 15 mm	28840 VA2 28840 HA1



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/ 4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/ 2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Triple C siehe Seite 218 | Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Cup-Kit Sportfahrwerke/*Sport-Suspensions*/Cup-Kit Komfortfahrwerke/*Comfort-Suspensions*

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking	Rebound rebound	Feder Kennzeichnung spring marking
41840-11 ■ ■ ■ ■	Leon Cupra	Typ 5F, 2WD, 265/280/290 PS, bis/up to 1010kg VA-Last/ FA-load, nur für VA-Federbein-ø/only for FA strut ø: 50mm, nur für Mehrlenker-HA/only for multilink-RA, elektronische Dämpfer müssen stillgelegt werden/ electr. shocks must be deactivated	2012>	12,22,32, 65,75	VA: 35 HA: 35	F48-1077-02 D48-1079-01	20 mm 15 mm	28840 VA1 28840 HA1
41840-12 ■ ■ ■ ■	Leon Cupra	Typ 5F, 2WD, 265/280/290 PS, ab/from 1011kg VA-Last/ FA-load, nur für VA-Federbein-ø/only for FA strut ø: 50mm, nur für Mehrlenker-HA/only for multilink-RA, elektronische Dämpfer müssen stillgelegt werden/ electr. shocks must be deactivated	2012>	12,22,32, 65,75	VA: 35 HA: 35	F48-1077-02 D48-1079-01	20 mm 15 mm	28840 VA2 28840 HA1
31017-1 ■ ■ ■ ■	Toledo	Typ 1M, 2WD, bis/up to 980kg VA-Last/FA-load, außer/except Cupra R	99>	12,22,26,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	31017VA1 31017HA1
31017-2 ■ ■ ■ ■	Toledo	Typ 1M, 2WD, ab/from 981kg VA-Last/FA-load, außer/except Cupra R	99>	12,22,26,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	31017VA2 31017HA1
40526-1 ■ ■ ■ ■	Toledo	Typ 1M, 2WD, bis/up to 910kg VA-Last/FA-load außer/except Cupra R, Mit ABE*	99>	12,22,26,32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	29526-1 VA 29526 HA
40526-2 ■ ■ ■ ■	Toledo	Typ 1M, 2WD, ab/from 911kg VA-Last/FA-load, außer/except Cupra R, Mit ABE*	99>	12,22,26,32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	29526-2 VA 29526 HA
31043-2 ■ ■ ■ ■	Toledo	Typ 5P, 2WD, bis/up to 1030kg HA-Last/RA-load, VA-Federbein- aufnahme/FA-strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/ see page 143)	05/04>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA2 31043 HA1
31043-3 ■ ■ ■ ■	Toledo	Typ 5P, 2WD, ab/from 1066kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1030kg HA-Last/RA-load, VA-Federbein- aufnahme/FA-strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/ see page 143)	05/04>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA3 31043 HA1
31043-6 ■ ■ ■ ■	Toledo	Typ 5P, 2WD, bis/up to 1065kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1030kg HA-Last/RA-load, VA-Federbein- aufnahme/FA-strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/ see page 143)	05/04>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA2 31043 HA1
31043-7 ■ ■ ■ ■	Toledo	Typ 5P, 2WD, ab/from 1066kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1030kg HA-Last/RA-load, VA-Federbein- aufnahme/FA-strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/ see page 143)	05/04>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA3 31043 HA1
40261-1 ■ ■ ■ ■	Toledo	Typ 5P, 2WD, bis/up to 1020kg VA-Last/FA-load VA-Federbeinaufnahme/FA-strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 143), Mit ABE*	05/04>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29261 VA1 29261 HA1
40261-2 ■ ■ ■ ■	Toledo	Typ 5P, 2WD, ab/from 1021kg VA-Last/FA-load VA-Federbeinaufnahme/FA-strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 143), Mit ABE*	05/04>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29261 VA2 29261 HA1
40261-3 ■ ■ ■ ■	Toledo	Typ 5P, 2WD, bis/up to 1020kg VA-Last/FA-load VA-Federbeinaufnahme/FA-strut clamp ø 50 mm, (Bild Seite/see page 143), Mit ABE*	05/04>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29261 VA1 29261 HA1
40261-4 ■ ■ ■ ■	Toledo	Typ 5P, 2WD, ab/from 1021kg VA-Last/FA-load VA-Federbeinaufnahme/FA-strut clamp ø 50 mm, (Bild Seite/see page 143), Mit ABE*	05/04>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29261 VA2 29261 HA1
40260-1 ■ ■ ■ ■	Toledo	Typ 5P, 2WD, VA-Federbeinaufnahme/FA-strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 143)	05/04>	12,22,32,65	VA: 45-50 HA: 45-50	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29260VA1 29260HA1
40260-2 ■ ■ ■ ■	Toledo	Typ 5P, 2WD, VA-Federbeinaufnahme/FA-strut clamp ø 50 mm, (Bild Seite/see page 143)	05/04>	12,22,32,65	VA: 45-50 HA: 45-50	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29260VA1 29260HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/ 4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/ 2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Cup-Kit Sportfahrwerke/*Sport-Suspensions*/Cup-Kit Komfortfahrwerke/*Comfort-Suspensions*

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking	Rebound rebound	Feder Kennzeichnung spring marking
31041-1	Fabia	Typ 6Y, bis/up to 880kg VA-Last/FA-load incl. Fabia RS	01/00>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 35	F48-1041-01 D48-1042-01	45 mm 25 mm	31041 VA1 31041 HA1
31041-2	Fabia	Typ 6Y, ab/from 881kg VA-Last/FA-load incl. Fabia RS	01/00>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 35	F48-1041-01 D48-1042-01	45 mm 25 mm	31041 VA2 31041 HA1
40409-1	Fabia incl. Kombi/SW	Typ 6Y, bis/up to 900kg VA-Last/FA-load	01/00>	12,22,32,65	30	F48-1041-02 D48-1042-01	45 mm 25 mm	29409 VA 29409 HA
40409-2	Fabia incl. Kombi/SW+RS	Typ 6Y, ab/from 901kg VA-Last/FA-load	01/00>	12,22,32,65	30	F48-1041-02 D48-1042-01	45 mm 25 mm	29409 VA weiß 29409 HA
31017-1	Octavia Lim./Sedan	Typ 1U, 2WD, bis/up to 980kg VA-Last/FA-load nicht/except RS-Modelle	01/97>	12,22,24,26, 32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	31017 VA1 31017 HA1
31017-2	Octavia Lim./Sedan	Typ 1U, 2WD, ab/from 981kg VA-Last/FA-load nicht/except RS-Modelle	01/97>	12,22,24,26, 32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	31017 VA2 31017 HA1
31017-3	Octavia Kombi/SW	Typ 1U, 2WD, bis/up to 980kg VA-Last/FA-load nicht/except RS-Modelle	01/97>	12,22,24,26, 32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	31017 VA1 31017 HA2
31017-4	Octavia Kombi/SW	Typ 1U, 2WD, ab/from 981kg VA-Last/FA-load nicht/except RS-Modelle	01/97>	12,22,24,26, 32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	31017 VA4 31017 HA2
40767-1	Octavia Lim.+Kombi Sedan+SW	Typ 1U, 2WD, bis/up to 910kg VA-Last/FA-load nicht/except RS-Modelle, Mit ABE*	01/97 >	12,22,24,26, 32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	29767-1 VA 29767 HA
40767-2	Octavia Lim.+Kombi Sedan+SW	Typ 1U, 2WD, ab/from 911kg VA-Last/FA-load nicht/except RS-Modelle, Mit ABE*	01/97>	12,22,24,26, 32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	29767-2 VA 29767 HA
31043-2	Octavia Lim.+Kombi Sedan+SW incl. RS	Typ 1Z, 2WD+4WD, bis/up to 1065kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1030kg HA-Last/RA-load, nur für VA-Achs- beinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 143)	04/04>	22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA2 31043 HA
31043-3	Octavia Lim.+Kombi Sedan+SW incl. RS	Typ 1Z, 2WD+4WD, ab/from 1066kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1030kg HA-Last/RA-load, nur für VA-Achs- beinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 143)	04/04>	22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA3 31043 HA
31043-4	Octavia Lim.+Kombi Sedan+SW incl. RS	Typ 1Z, 2WD+4WD, bis/up to 1065kg VA-Last/FA-load, ab/from 1031kg HA-Last/RA-load, nur für VA-Achs- beinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 143)	04/04>	22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA2 31043 HA2
31043-5	Octavia Lim.+Kombi Sedan+SW incl. RS	Typ 1Z, 2WD+4WD, ab/from 1066kg VA-Last/FA-load, ab/from 1031kg HA-Last/RA-load, nur für VA-Achs- beinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 143)	04/04>	22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA3 31043 HA2
31043-6	Octavia Lim.+Kombi Sedan+SW	Typ 1Z, 2WD+4WD, bis/up to 1065kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1030kg HA-Last/RA-load, nur für VA-Achs- beinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 50 mm, (Bild Seite/see page 143)	04/04>	22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA2 31043 HA
31043-7	Octavia Lim.+Kombi Sedan+SW	Typ 1Z, 2WD+4WD, ab/from 1066kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1030kg HA-Last/RA-load, nur für VA-Achs- beinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 50 mm, (Bild Seite/see page 143)	04/04>	22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA3 31043 HA
31043-8	Octavia Lim.+Kombi Sedan+SW	Typ 1Z, 2WD+4WD, bis/up to 1065kg VA-Last/FA-load, ab/from 1031kg HA-Last/RA-load, nur für VA-Achs- beinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 50 mm, (Bild Seite/see page 143)	04/04>	22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA2 31043 HA2
31043-9	Octavia Lim.+Kombi Sedan+SW	Typ 1Z, 2WD+4WD, ab/from 1066kg VA-Last/FA-load, ab/from 1031kg HA-Last/RA-load, nur für VA-Achs- beinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 50 mm, (Bild Seite/see page 143)	04/04>	22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA3 31043 HA2
40261-1	Octavia Lim.+Kombi Sedan+SW incl. RS	Typ 1Z, 2WD, bis/up to 1020kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 143), Mit ABE*	04/04>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29261 VA1 29261 HA
40261-2	Octavia Lim.+Kombi Sedan+SW incl. RS	Typ 1Z, 2WD, ab/from 1021kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 143), Mit ABE*	04/04>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29261 VA2 29261 HA
40261-3	Octavia Lim.+Kombi Sedan+SW	Typ 1Z, 2WD, bis/up to 1020kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 50 mm, (Bild Seite/see page 143), Mit ABE*	04/04>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29261 VA1 29261 HA
40261-4	Octavia Lim.+Kombi Sedan+SW	Typ 1Z, 2WD, ab/from 1021kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 50 mm, (Bild Seite/see page 143), Mit ABE*	04/04>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29261 VA2 29261 HA
40260-1	Octavia Lim.+Kombi Sedan+SW incl. RS	Typ 1Z, 2WD, nur für VA-Achsbeinbefestigung/ only for FA-strut clamp ø 55 mm, tiefe/low Version (Bild Seite/see page 143)	04/04>	12,22,32,65	VA: 45-50 HA: 45-50	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29260 VA1 29260 HA1
40260-2	Octavia Lim.+Kombi Sedan+SW	Typ 1Z, 2WD, nur für VA-Achsbeinbefestigung/ only for FA-strut clamp ø 50 mm, tiefe/low Version (Bild Seite/see page 143)	04/04>	12,22,32,65	VA: 45-50 HA: 45-50	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29260 VA1 29260 HA1



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlfederwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefederwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport-Suspensions/Cup-Kit Komfortfahrwerke/Comfort-Suspensions

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking	Rebound rebound	Feder Kennzeichnung spring marking
-------------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------	--	---	--------------------	--

Skoda

40793-1	Superb Lim./Sedan	Typ 3U, 2WD, ab/from 1116kg VA-Last/FA-load, bis/up to 142kW	03/02>	12,22,32,65	VA: 40-45 HA: 40	K48-1070-01 D48-1052-01		29793 VA 29793 HA
40793-2	Superb Lim./Sedan	Typ 3U, 2WD, bis/up to 1115kg VA-Last/FA-load, bis/up to 142kW	03/02>	12,22,32,65	VA: 40-45 HA: 40	K48-1070-01 D48-1052-01		29793 VA weiß 29793 HA
31043-5	Superb Lim. Kombi/SW	Typ 3T, 2WD+4WD, ab/from 1066kg VA-Last/FA-load, ab/from 1031kg HA-Last/RA-load, nur für VA-Achs-beinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 143)	07/08>	22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA3 31043 HA2
31043-9	Superb Lim. Kombi/SW	Typ 3T, 2WD+4WD, ab/from 1066kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1031kg HA-Last/RA-load, nur für VA-Achs-beinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 50 mm, (Bild Seite/see page 143)	07/08>	22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA3 31043 HA

VW

31017-1	Beetle incl. Cabrio/ Convertible	Typ 1C, 1Y, bis/up to 980kg VA-Last/FA-load	10/97>	12,22,26,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	31017 VA1 31017 HA1	
31017-2	Beetle incl. Cabrio/ Convertible	Typ 1C, 1YJ, ab/from 981kg VA-Last/FA-load	10/97>	12,22,26,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	31017 VA2 31017 HA1	
40489-1	Beetle	Typ 1C/9C ohne/except TDI	10/97>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 40	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	29489 VA 29489 HA	
40489-2	Beetle Diesel	Typ 1C/9C TDI	10/97>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 40	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	29489 VA 29489 HA	
40489-3	Beetle Cabrio/ Convertible	Typ 1Y, ohne/except TDI	03/02>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 40	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	29489 VA 29489 HA weiß	
40489-4	Beetle Cabrio/ Convertible Diesel	Typ 1Y, TDI	03/02>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 40	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	29489 VA weiß 29489 HA weiß	
31017-1	Bora Lim./Sedan	Typ 1J, 2WD, bis/up to 980kg VA-Last/FA-load	09/97>	12,22,26, 32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	31017 VA1 31017 HA1	
31017-2	Bora Lim./Sedan	Typ 1J, 2WD, ab/from 981kg VA-Last/FA-load	09/97>	12,22,26, 32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	31017 VA2 31017 HA1	
31017-3	Bora Variant/SW	Typ 1J, 2WD, bis/up to 980kg VA-Last/FA-load	99>	12,22,26, 32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	31017 VA1 31017 HA2	
31017-4	Bora Variant/SW	Typ 1J, 2WD, ab/from 981kg VA-Last/FA-load	99>	12,22,26, 32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	31017 VA4 31017 HA2	
40526-1	Bora Lim./Sedan	Typ 1J, 2WD, bis/up to 910kg VA-Last/FA-load Mit ABE*	09/97>	12,22,26, 32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	29526 VA1 29526 HA	
40526-2	Bora Lim./Sedan	Typ 1J, 2WD, ab/from 911kg VA-Last/FA-load Mit ABE*	09/97>	12,22,26, 32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	29526 VA2 29526 HA	
40439-1	Bora Variant/SW	Typ 1J, 2WD, bis/up to 910kg VA-Last/FA-load	1999>	12,22,26, 32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	29439 VA1 29439 HA	
40439-2	Bora Variant/SW	Typ 1J, 2WD, ab/from 911kg VA-Last/FA-load	1999>	12,22,26, 32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	29439 VA2 29439 HA	
29922-1	Bus T3	Typ 245, 251, 253, 255, 253-609, 2WD Koni Dämpfer/Koni Shocks	1983>	12,22,32,65	VA: 55-60 HA: 55-60	82-2100 82-2101SP 25	70 mm	100 22 100 VA 100 22 101 HA	
29922-2	Bus T3	Typ 245, 251, 253, 255, 253-609, 2WD Bilstein Dämpfer/Bilstein Shocks	1983>	12,22,32,65	VA: 55-60 HA: 55-60	4804603-1/1 4854603-1/1	70 mm	100 22 100 VA 100 22 101 HA	
29904-1	Bus T4	2WD, bis/up to 1350kg HA-Last/RA-load	91>	22,32,35,65		Drehstäbe HA: 20-40		82-2379 82-2380	Serie 29904 HA1/4016
29904-2	Bus T4	2WD, bis/up to 1350kg HA-Last/RA-load	91>	22,32,35,65		Drehstäbe HA: 20-40		4804301-1/1 4854301-1/1	Serie 29904 HA1/4016
31060-1	Bus T5	2WD + 4WD, ohne adaptive Fahrwerksregelung/except adaptive suspension, ohne Schlechtwegfahrwerk/except bad road suspension, nur für zylindrische Federbeinklemmung/only for cylindrical front strut clamp (Bild Seite/see page 147)	2003>	22,32,35,65	VA: 55 HA: 55	87-2645 82-2542		31060 VA1 31060 HA1	
31060-1	Bus T6	2WD + 4WD, ohne adaptive Fahrwerksregelung/except adaptive suspension, ohne Schlechtwegfahrwerk/except bad road suspension, nur für zylindrische Federbeinklemmung/only for cylindrical front strut clamp (Bild Seite/see page 147)	2015>	22,32,35,65	VA: 55 HA: 55	87-2645 82-2542		31060 VA1 31060 HA1	



Bus T5/T6 Multivan, Transporter, California, LKW etc.

Art.Nr. 29267-3 =
zylindrische Federbein-
Klemmung/cylindrical
strut clamp



Art.Nr. 29267-2 =
Schellen-Federbein-
Befestigung/strut
clamp bracket

Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development * 4WD = 4 wheel drive/ 4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/ 2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Cup-Kit Sportfahrwerke/*Sport-Suspensions*/Cup-Kit Komfortfahrwerke/*Comfort-Suspensions*

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking	Rebound rebound	Feder Kennzeichnung spring marking
40872-1	Corrado	Typ 53i, nur /only VR6	89>97	12,22,32, 39,65	VA: 40 HA: 40	F48-1009-01 K48-1007-01	50 mm 50 mm	29872 VA 29872 HA
31043-2	EOS	Typ 1F 2WD, bis/up to 1065kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1030kg HA-Last/RA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 149)	10/03>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA2 31043 HA1
31043-3	EOS	Typ 1F, 2WD, ab/from 1066kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1030kg HA-Last/RA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 149)	10/03>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA3 31043 HA1
31043-6	EOS	Typ 1F, 2WD, bis/up to 1065kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1030kg HA-Last/RA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 149)	10/03>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA2 31043 HA1
31043-7	EOS	Typ 1F, 2WD, ab/from 1066kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1030kg HA-Last/RA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 149)	10/03>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA3 31043 HA1
31041-1	Fox	Typ 5Z bis/up to 880kg VA-Last/FA-load	04/05>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 35	F48-1041-01 D48-1042-01	45 mm 25 mm	31041 VA1 31041 HA1
31041-2	Fox	Typ 5Z ab/from 881kg VA-Last/FA-load	04/05>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 35	F48-1041-01 D48-1042-01	45 mm 25 mm	31041 VA2 31041 HA1
40333-1	Fox	Typ 5Z bis/up to 830kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	04/05>	12,22,32,65	45	F48-1041-02 D48-1042-01	45 mm 25 mm	29333 VA1 29333 HA1
40333-2	Fox	Typ 5Z ab/from 831kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	04/05>	12,22,32,65	45	F48-1041-02 D48-1042-01	45 mm 25 mm	29333 VA2 29333 HA1
31014-1	Golf I	Typ 17, außer/except Cabrio/Convertible	74>	21,22,32,65	VA: 50 HA: 40	P48-1006-01 K48-1006-01	50 mm 50 mm	31014VA1 31014HA1
31014-2	Golf I Cabrio/ Convertible	Typ 155	79>	21,22,32,65	VA: 50 HA: 40	P48-1006-01 K48-1006-02	50 mm 50 mm	31014VA2 31014HA1
40540-1	Golf I incl. Cabrio/ Convertible	Typ 17, 155, bis/up to 660kg VA-Last/FA-load bis/up to 570kg HA-Last/RA-load	74>	12,22,32,65	VA: 25-40 HA: 25-40	P48-1006-03 K48-1006-04		VA Golf I 17/1 VA HA Golf I 17/2 HA
40540-2	Golf I incl. Cabrio/ Convertible	Typ 17, 155, bis/up to 660kg VA-Last/FA-load ab/from 571kg HA-Last/RA-load	74>	12,22,32,65	VA: 25-40 HA: 25-40	P48-1006-03 K48-1006-04		VA Golf I 17/1 VA HAGolf I 17/2HAweiß
40540-3	Golf I incl. Cabrio/ Convertible	Typ 17, 155, ab/from 661kg VA-Last/FA-load bis/up to 570kg HA-Last/RA-load	74>	12,22,32,65	VA: 25-40 HA: 25-40	P48-1006-03 K48-1006-04		VA Golf I 17/1 VA weiß HA Golf I 17/2 HA
40540-4	Golf I incl. Cabrio/ Convertible	Typ 17, 155, ab/from 661kg VA-Last/FA-load ab/from 571kg HA-Last/RA-load	74>	12,22,32,65	VA: 25-40 HA: 25-40	P48-1006-03 K48-1006-04		VA Golf I 17/1 VA weiß HAGolf I 17/2HAweiß
40624-1	Golf I incl. Cabrio/ Convertible	Typ 17, 155, tiefe/low Version	74>	12,22,32,65	VA: 40-50 HA: 40-50	P48-1006-03 K48-1006-04		VA 171 22 180 VA HA 171 22 181 HA
31015-1	Golf II	Typ 19E, nicht für/not for G60/G60 Rallye	08/83>91	12,22,32, 65,5	VA: 60 HA: 40	F48-1008-01 K48-1007-01	50 mm 50 mm	31015 VA1 31015 HA1
40541-1	Golf II	Typ 19E, ohne/without 16V + TD, Mit ABE*	08/83>91	12,22,32, 65,5	VA: 35 HA: 35	F48-1008-01 K48-1007-01	50 mm 50 mm	19022120 VA 19022121 HA
31016-1	Golf III Lim./Sedan	Typ 1HX0,1H, 2WD, Fzg. mit Basisfahrwerk/4-hole-wheel VA-Federtellerdurchmesser Top 80 mm/FA-spring plate diameter Top 80 mm	91>	12,22,32, 39,65,5	VA: 60 HA: 40	F48-1008-01 K48-1007-01	50 mm 50 mm	31016 VA1 31016 HA1
31016-2	Golf III Lim./Sedan	Typ 1HX0,1H, 2WD, Diesel+TD-TDi-SDi, Fzg. mit Basis- fahrwerk/4-hole-wheel, VA-Federtellerdurchmesser Top 80 mm/FA-spring plate diameter Top 80 mm	91>	12,22,32, 39,65,5	VA: 60 HA: 40	F48-1009-01 K48-1007-01	50 mm 50 mm	31016 VA2 31016 HA1
31016-3	Golf III Lim./Sedan	Typ 1HX0,1H, 2WD, 16V+VR6+GTI+Diesel-Fzg. mit Plus- fahrwerk/5-hole-wheel, VA-Federtellerdurchmesser Top 60 mm/FA-spring plate diameter Top 60 mm	>97	12,22,32, 39,65,5	VA: 60 HA: 40	F48-1009-01 K48-1007-01	50 mm 50 mm	31016 VA3 31016 HA1
31031-1	Golf III/IV Cabrio/Convertible	Typ 1E,1EX0	93>	12,22,32, 39,65,5	VA: 60 HA: 40	F48-1008-01 K48-1007-02	50 mm 50 mm	31031 VA1 31031 HA1
40864-1	Golf III Lim./Sedan	Typ 1HX0,1H, 2WD, Fzg. mit Basisfahrwerk 4-Loch Felge/ 4-hole wheel, VA-Federtellerdurchmesser Top 80mm/ FA-spring plate diameter Top 80mm, Mit ABE*	91>08/94	12,22,32, 39,65,5	VA: 40 HA: 40	F48-1008-01 K48-1007-01	50 mm 50 mm	29864 VA 29864 HA
40864-3	Golf III Lim./Sedan Diesel	Typ 1HX0,1H, 2WD, Fzg. mit Basisfahrwerk 4-Loch Felge/ 4-hole wheel, VA-Federtellerdurchmesser Top 80mm/ FA-spring plate diameter Top 80mm, Mit ABE*	91>08/94	12,22,32, 39,65,5	VA: 40 HA: 40	F48-1009-01 K48-1007-01	50 mm 50 mm	29864 VA weiß 29864 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport-Suspensions/Cup-Kit Komfortfahrwerke/Comfort-Suspensions

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking	Rebound rebound	Feder Kennzeichnung spring marking
40864-2	Golf III Lim./Sedan incl. GTI	Typ 1HX0,1H, VA-Federtellerdurchmesser Top 80mm/ FA-spring plate diameter Top 80mm, Fzg. mit Plusfahrwerk 5-Loch Felge/5-hole wheel, Mit ABE*	>1997	12,22,32, 39,65, 5	VA: 30-40 HA: 30-40	F48-1009-01 K48-1007-01	50 mm 50 mm	29864 VA Plusf. 29864 HA Plusf.
40864-4	Golf III Lim./Sedan	Typ 1HX0,1H, 2WD, Fzg. mit Basisfahrwerk 4-Loch Felge/ 4-hole wheel, Mit ABE*	09/94>97	12,22,32, 39,65, 5	VA: 40 HA: 40	F48-1008-01 K48-1007-01	50 mm 50 mm	29864 VA gelb ab 9/94 29864 HA
40864-5	Golf III Lim./Sedan Diesel	Typ 1HX0,1H, 2WD, Fzg. mit Basisfahrwerk 4-Loch Felge/ 4-hole wheel, VA-Federtellerdurchmesser Top 60mm/ FA-spring plate diameter top 60mm, Mit ABE*	09/94>97	12,22,32, 39,65, 5	VA: 40 HA: 40	F48-1008-01 K48-1007-01	50 mm 50 mm	29864 VA weiß ab 9/94 29864 HA
40872-1	Golf III Lim./Sedan VR6	Typ 1HX0,1H, Mit ABE*	>97	12,22,32, 39,65, 5	VA: 40 HA: 40	F48-1009-01 K48-1007-01	50 mm 50 mm	29872 VA 29872 HA
40941-1	Golf III+IV Cabrio/Convertible	Typ 1E, 1EX0	1993>	12,22,32, 39,65, 5	VA: 40-60 HA: 40-60	F48-1008-01 K48-1007-01	50 mm 50 mm	29941 VA 29941 HA
31017-1	Golf IV Lim./Sedan	Typ 1J, 2WD, bis/up to 980kg VA-Last/FA-load	09/97>	12,22,26, 32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	31017 VA1 31017 HA1
31017-2	Golf IV Lim./Sedan	Typ 1J, 2WD, ab/from 981kg VA-Last/FA-load	09/97>	12,22,26, 32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	31017 VA2 31017 HA1
31017-3	Golf IV Variant/SW	Typ 1J, 2WD, bis/up to 980kg VA-Last/FA-load	99>	12,22,26, 32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	31017 VA1 31017 HA2
31017-4	Golf IV Variant/SW	Typ 1J, 2WD, ab/from 981kg VA-Last/FA-load	99>	12,22,26, 32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	31017 VA4 31017 HA2
40526-1	Golf IV Lim./Sedan	Typ 1J, 2WD, bis/up to 910kg VA-Last/FA-load Mit ABE*	09/97>	12,22,26, 32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	29526 VA1 29526 HA
40526-2	Golf IV Lim./Sedan	Typ 1J, 2WD, ab/from 911kg VA-Last/FA-load Mit ABE*	09/97>	12,22,26, 32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	29526 VA2 29526 HA
40527-1	Golf IV Lim./Sedan	Typ 1J, 2WD, tiefe/low Version	09/97>	12,22,26, 32,65	VA: 45-50 HA: 45-50	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	29527 VA 29527 HA
40439-1	Golf IV Variant/SW	Typ 1J, 2WD, bis/up to 910kg VA-Last/FA-load	1999>	12,22,26, 32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	29439 VA1 29439 HA
40439-2	Golf IV Variant/SW	Typ 1J, 2WD, ab/from 911kg VA-Last/FA-load	1999>	12,22,26, 32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1010-01 D48-1009-01	40 mm 40 mm	29439 VA2 29439 HA
31043-2	Golf V, Lim./Sedan+ Variant/SW incl. Golf Plus	Typ 1K, 1KP, 1KM, 2WD+4WD, bis/up to 1065kg VA-Last/ FA-load, bis/up to 1030kg HA-Last/RA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 149), ohne/except GTI , ohne /except DCC (dynamic chassis control)	10/03>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA2 31043 HA1
31043-3	Golf V, Lim./Sedan+ Variant/SW incl. Golf Plus	Typ 1K, 1KP, 1KM, 2WD+4WD, ab/from 1066kg VA-Last/ FA-load, bis/up to 1030kg HA-Last/RA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 149), ohne/except GTI , ohne /except DCC (dynamic chassis control)	10/03>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA3 31043 HA1
31043-6	Golf V, Lim./Sedan+ Variant/SW incl. Golf Plus	Typ 1K, 1KP, 1KM, 2WD+4WD, bis/up to 1065kg VA-Last/ FA-load, bis/up to 1030kg HA-Last/RA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 149), ohne/except GTI , ohne /except DCC (dynamic chassis control)	10/03>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA2 31043 HA1
31043-7	Golf V, Lim./Sedan+ Variant/SW incl. Golf Plus	Typ 1K, 1KP, 1KM, 2WD+4WD, ab/from 1066kg VA-Last/ FA-load, bis/up to 1030kg HA-Last/RA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 149), ohne/except GTI , ohne /except DCC (dynamic chassis control)	10/03>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA3 31043 HA1
40176-1	Golf V GTI/GT Sport	Typ 1K, 2WD, nur für VA-Achsbeinbefestigung/ only for FA-strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 149) ohne /except DCC (dynamic chassis control) Mit ABE*	10/03>	22,32,65	VA: 25-30 HA: 25-30	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29176 VA1 29176 HA1
40176-2	Golf V GTI/GT Sport	Typ 1K, 2WD, nur für VA-Achsbeinbefestigung/ only for FA-strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 149) ohne /except DCC (dynamic chassis control), Mit ABE*	10/03>	22,32,65	VA: 25-30 HA: 25-30	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29176 VA1 29176 HA1
40261-1	Golf V Lim./Sedan incl. Golf Plus incl. Variant/SW	Typ 1K (2WD+4WD), 1KP (nur/only) 2WD, bis/up to 1020 kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/ only for FA-strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 149) ohne /except DCC (dynamic chassis control), Mit ABE*	10/03>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29261 VA1 29261 HA
40261-2	Golf V Lim./Sedan incl. Golf Plus incl. Variant/SW	Typ 1K (2WD+4WD), 1KP (nur/only) 2WD, ab/from 1021 kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/ only for FA-strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 149) ohne /except DCC (dynamic chassis control), Mit ABE*	10/03>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29261 VA2 29261 HA

VA-Federbeinaufnahme unten: ø 50 oder 55 mm
FA-Diameter at the bracket: ø 50 or 55 mm



Golf V,
Jetta V,
Passat 3C
EOS etc.



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/ 4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/ 2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Triple C siehe Seite 218 | Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
 Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Cup-Kit Sportfahrwerke/*Sport-Suspensions*/Cup-Kit Komfortfahrwerke/*Comfort-Suspensions*

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking	Rebound rebound	Feder Kennzeichnung spring marking
40261-3	Golf V Lim./Sedan incl. Golf Plus incl. Variant/SW	Typ 1K (2WD+4WD), 1KP (nur/only) 2WD, bis/up to 1020 kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/ only for FA-strut clamp ø 50 mm, (Bild Seite/see page 149) ohne /except DCC (dynamic chassis control), Mit ABE*	10/03>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29261 VA1 29261 HA
40261-4	Golf V Lim./Sedan incl. Golf Plus incl. Variant/SW	Typ 1K (2WD+4WD), 1KP (nur/only) 2WD, ab/from 1021 kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/ only for FA-strut clamp ø 50 mm, (Bild Seite/see page 149) ohne /except DCC (dynamic chassis control), Mit ABE*	10/03>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29261 VA2 29261 HA
40260-1	Golf V Lim./Sedan incl. Golf Plus incl. Variant/SW	Typ 1K (2WD+4WD), 1KP (nur/only) 2WD, nur für VA-Achsbeinbefestigung /only for FA-strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 149), ohne /except DCC (dynamic chassis control), tiefe/low Version	10/03>	12,22,32,65	VA: 45-50 HA: 45-50	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29260VA1 29260HA1
40260-2	Golf V Lim./Sedan incl. Golf Plus incl. Variant/SW	Typ 1K (2WD+4WD), 1KP (nur/only) 2WD, nur für VA-Achsbeinbefestigung /only for FA-strut clamp ø 50 mm, (Bild Seite/see page 149), ohne /except DCC (dynamic chassis control), tiefe/low Version	10/03>	12,22,32,65	VA: 45-50 HA: 45-50	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29260VA1 29260HA1
31057-1	Golf VI Lim./Sedan incl. Golf Plus	Typ 1K, 2WD, nur für VA-Achsbeinbefestigung/ only for FA-strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 149) ohne /except DCC (dynamic chassis control), Mit ABE*	09/08>	12,22,32,65	VA: 40-50 HA: 45	F48-1035-02 D48-1035-01		31057VA1 31057HA1
31057-2	Golf VI Lim./Sedan incl. Golf Plus	Typ 1K, 2WD, nur für VA-Achsbeinbefestigung/ only for FA-strut clamp ø 50 mm, (Bild Seite/see page 149) ohne /except DCC (dynamic chassis control), Mit ABE*	09/08>	12,22,32,65	VA: 40-50 HA: 45	F48-1035-01 D48-1035-01		31057VA1 31057HA1
40008-1	Golf VI Lim./Sedan incl. Golf VI Plus	Typ 1K, 1KP, 2WD, bis/up to 1020kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 149) ohne /except DCC (dynamic chassis control), Mit ABE*	09/08>	12,22,32,65	VA: 35-40 HA: 35-40	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29008 VA1 29008 HA1
40008-2	Golf VI Lim./Sedan incl. Golf VI Plus	Typ 1K, 1KP, 2WD, ab/from 1021kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 149) ohne /except DCC (dynamic chassis control), Mit ABE*	09/08>	12,22,32,65	VA: 35-40 HA: 35-40	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29008 VA2 29008 HA1
40008-0	Golf VI Lim./Sedan incl. Golf VI Plus	Typ 1K, 1KP, 2WD, bis/up to 980kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 50 mm, (Bild Seite/see page 149) ohne /except DCC (dynamic chassis control), Mit ABE*	09/08>	12,22,32,65	VA: 35-40 HA: 35-40	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29008 VA0 29008 HA1
40008-3	Golf VI Lim./Sedan incl. Golf VI Plus	Typ 1K, 1KP, 2WD, ab/from 981kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1020kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 50 mm, (Bild Seite/see page 149) ohne /except DCC (dynamic chassis control), Mit ABE*	09/08>	12,22,32,65	VA: 35-40 HA: 35-40	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29008 VA1 29008 HA1
40008-4	Golf VI Lim./Sedan incl. Golf VI Plus	Typ 1K, 1KP, 2WD, ab/from 1021kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 50 mm, (Bild Seite/see page 149) ohne /except DCC (dynamic chassis control), Mit ABE*	09/08>	12,22,32,65	VA: 35-40 HA: 35-40	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29008 VA2 29008 HA1
40006-1	Golf VI Lim./Sedan	Typ 1K, 2WD, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 149), ohne /except DCC (dynamic chassis control), tiefe/low Version	09/08>	12,22,32,65	VA: 45-50 HA: 45-50	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29006 VA1 29006 HA1
40006-3	Golf VI Lim./Sedan	Typ 1K, 2WD, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 50 mm, (Bild Seite/see page 149), ohne /except DCC (dynamic chassis control), tiefe/low Version	09/08>	12,22,32,65	VA: 45-50 HA: 45-50	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29006 VA1 29006 HA1
40006-2	Golf VI Plus	Typ 1KP, 2WD, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 149), ohne /except DCC (dynamic chassis control), tiefe/low Version	02/09>	12,22,32,65	VA: 45-50 HA: 45-50	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29006 VA1 29006 HA2
40006-4	Golf VI Plus	Typ 1KP, 2WD, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 50 mm, (Bild Seite/see page 149), ohne /except DCC (dynamic chassis control), tiefe/low Version	02/09>	12,22,32,65	VA: 45-50 HA: 45-50	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29006 VA1 29006 HA2
41988-1	Golf VI GTI incl. Cabrio/Convertible	Typ 1K, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 149) ohne /except DCC (dynamic chassis control), Mit ABE*	04/09>	22,32,65	VA: 30 HA: 30	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	28988 VA1 28988 HA1
41948-1	Golf VI R	Typ 1K, 4WD, ohne/except EDC, ohne /except DCC (dynamic chassis control), Mit ABE*	12/09>	22,32,65	VA: 20 HA: 20	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29948 VA 29948 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Cup-Kit Sportfahrwerke/Sport-Suspensions/Cup-Kit Komfortfahrwerke/Comfort-Suspensions

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking	Rebound rebound	Feder Kennzeichnung spring marking
VW								
31059-1	Golf VII incl. GTD + GTI + GTI Performance	Typ AU, 2WD, bis/up to 1010kg VA-Last/FA-load, Federbeinaufnahme VA/FA strut clamp ø: 55mm nur für Mehrlenker-HA/only for multilink-RA, DCC muss stillgelegt werden/DCC must be deactivated!	10/12>	12,22,32, 65,75	VA: 50 HA: 45	F48-1078-01 D48-1079-01	20 mm 15 mm	31059 VA1 31059 HA1
31059-2	Golf VII incl. GTD + GTI + GTI Performance	Typ AU, 2WD, ab/from 1011kg VA-Last/FA-load, Federbeinaufnahme VA/FA strut clamp ø: 55mm nur für Mehrlenker-HA/only for multilink-RA, DCC muss stillgelegt werden/DCC must be deactivated!	10/12>	12,22,32, 65,75	VA: 50 HA: 45	F48-1078-01 D48-1079-01	20 mm 15 mm	31059 VA2 31059 HA1
31059-3	Golf VII	Typ AU, 2WD, bis/up to 1010kg VA-Last/FA-load, Federbeinaufnahme VA/FA strut clamp ø: 50mm nur für Mehrlenker-HA/only for multilink-RA, DCC muss stillgelegt werden/DCC must be deactivated!	10/12>	12,22,32, 65,75	VA: 50 HA: 45	F48-1077-01 D48-1079-01	20 mm 15 mm	31059 VA1 31059 HA1
31059-4	Golf VII	Typ AU, 2WD, ab/from 1011kg VA-Last/FA-load, Federbeinaufnahme VA/FA strut clamp ø: 50mm nur für Mehrlenker-HA/only for multilink-RA, DCC muss stillgelegt werden/DCC must be deactivated!	10/12>	12,22,32, 65,75	VA: 50 HA: 45	F48-1077-01 D48-1079-01	20 mm 15 mm	31059 VA2 31059 HA1
41843-1	Golf VII	Typ AU, 2WD, bis/up to 1010kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbein-ø/only for FA strut ø: 55mm, nur für Mehrlenker-HA/only for multilink-RA, elektronische Dämpfer müssen stillgelegt werden/electr. shocks must be deactivated	2012>	12,22,32, 65,75	VA: 35 HA: 35	F48-1078-03 D48-1079-01	20 mm 15 mm	28843 VA1 28843 HA1
41843-2	Golf VII	Typ AU, 2WD, ab/from 1011kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbein-ø/only for FA strut ø: 55mm, nur für Mehrlenker-HA/only for multilink-RA, elektronische Dämpfer müssen stillgelegt werden/electr. shocks must be deactivated	2012>	12,22,32, 65,75	VA: 35 HA: 35	F48-1078-03 D48-1079-01	20 mm 15 mm	28843 VA2 28843 HA1
41843-11	Golf VII	Typ AU, 2WD, bis/up to 1010kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbein-ø/only for FA strut ø: 50mm, nur für Mehrlenker-HA/only for multilink-RA, elektronische Dämpfer müssen stillgelegt werden/electr. shocks must be deactivated	2012>	12,22,32, 65,75	VA: 35 HA: 35	F48-1077-03 D48-1079-01	20 mm 15 mm	28843 VA1 28843 HA1
41843-12	Golf VII	Typ AU, 2WD, ab/from 1011kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbein-ø/only for FA strut ø: 50mm, nur für Mehrlenker-HA/only for multilink-RA, elektronische Dämpfer müssen stillgelegt werden/electr. shocks must be deactivated	2012>	12,22,32, 65,75	VA: 35 HA: 35	F48-1077-03 D48-1079-01	20 mm 15 mm	28843 VA2 28843 HA1
41840-1	Golf VII incl. GTD/GTI	Typ AU, 2WD, 265/280/290 PS, bis/up to 1010kg VA-Last/ FA-load, nur für VA-Federbein-ø/only for FA strut ø: 55mm, nur für Mehrlenker-HA/only for multilink-RA, elektronische Dämpfer müssen stillgelegt werden/electr. shocks must be deactivated	2012>	12,22,32, 65,75	VA: 35 HA: 35	F48-1078-02 D48-1079-01	20 mm 15 mm	28840 VA1 28840 HA1
41840-2	Golf VII incl. GTD/GTI	Typ AU, 2WD, 265/280/290 PS, ab/from 1011kg VA-Last/ FA-load, nur für VA-Federbein-ø/only for FA strut ø: 55mm, nur für Mehrlenker-HA/only for multilink-RA, elektronische Dämpfer müssen stillgelegt werden/electr. shocks must be deactivated	2012>	12,22,32, 65,75	VA: 35 HA: 35	F48-1078-02 D48-1079-01	20 mm 15 mm	28840 VA2 28840 HA1
41840-11	Golf VII incl. GTD/GTI	Typ AU, 2WD, 265/280/290 PS, bis/up to 1010kg VA-Last/ FA-load, nur für VA-Federbein-ø/only for FA strut ø: 50mm, nur für Mehrlenker-HA/only for multilink-RA, elektronische Dämpfer müssen stillgelegt werden/electr. shocks must be deactivated	2012>	12,22,32, 65,75	VA: 35 HA: 35	F48-1077-02 D48-1079-01	20 mm 15 mm	28840 VA1 28840 HA1
41840-12	Golf VII incl. GTD/GTI	Typ AU, 2WD, 265/280/290 PS, ab/from 1011kg VA-Last/ FA-load, nur für VA-Federbein-ø/only for FA strut ø: 50mm, nur für Mehrlenker-HA/only for multilink-RA, elektronische Dämpfer müssen stillgelegt werden/electr. shocks must be deactivated	2012>	12,22,32, 65,75	VA: 35 HA: 35	F48-1077-02 D48-1079-01	20 mm 15 mm	28840 VA2 28840 HA1
31014-1	Jetta I	Typ 17	74>	21,22,32,65	VA: 50 HA: 40	P48-1006-01 K48-1006-01	50 mm 50 mm	31014VA1 31014HA1
40540-1	Jetta I	Typ 17 CK, bis/up to 660kg VA-Last/FA-load, bis/up to 570kg HA-Last/RA-load	79>	12,22,32,65	VA: 25-40 HA: 25-40	P48-1006-02 K48-1006-03		VA Golf I 17/1 VA HA Golf I 17/2 HA
40540-2	Jetta I	Typ 17 CK, bis/up to 660kg VA-Last/FA-load, ab/from 571kg HA-Last/RA-load	79>	12,22,32,65	VA: 25-40 HA: 25-40	P48-1006-02 K48-1006-03		VA Golf I 17/1 VA HA Golf I 17/2HA weiß
40540-3	Jetta I	Typ 17 CK, ab/from 661kg VA-Last/FA-load, bis/up to 570kg HA-Last/RA-load	79>	12,22,32,65	VA: 25-40 HA: 25-40	P48-1006-02 K48-1006-03		VA Golf I 17/1 VA weiß HA Golf I 17/2 HA
40540-4	Jetta I	Typ 17 CK, ab/from 661kg VA-Last/FA-load, ab/from 571kg HA-Last/RA-load	79>	12,22,32,65	VA: 25-40 HA: 25-40	P48-1006-02 K48-1006-03		VA Golf I 17/1 VA weiß HA Golf I 17/2HA weiß
40624-1	Jetta I	Typ 17 CK, tiefe/low Version	79>	12,22,32,65	VA: 40-50 HA: 40-50	P48-1006-02 K48-1006-03		VA 171 22 180 VA HA 171 22 181 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/ 4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/ 2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Cup-Kit Sportfahrwerke/*Sport-Suspensions*/Cup-Kit Komfortfahrwerke/*Comfort-Suspensions*

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking	Rebound rebound	Feder Kennzeichnung spring marking
VW								
31015-1	Jetta II	Typ 19E	08/83>91	12,22,32, 65, 5	VA: 60 HA: 40	F48-1008-01 K48-1007-01	50 mm 50 mm	31015 VA1 31015 HA1
40541-1	Jetta II	Typ 19E, ohne/without 16V + TD, Mit ABE*	08/83>91	12,22,32, 65, 5	VA: 35 HA: 35	F48-1008-01 K48-1007-01	50 mm 50 mm	19022120 VA 19022121 HA
40632-1	Jetta II	Typ 19E, nur/only 16V, ohne/except G60	>91	12,22,32, 65, 5	VA: 30 HA: 30	F48-1008-01 K48-1007-01	50 mm 50 mm	29632 VA1 29632 HA1
31043-2	Jetta V Lim./Sedan	Typ 1KM, 1F, 2WD, bis/up to 1065kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1030kg HA-Last/RA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 149)	10/03>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA2 31043 HA1
31043-3	Jetta V Lim./Sedan	Typ 1KM, 1F, 2WD, ab/from 1066kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1030kg HA-Last/RA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 149)	10/03>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA3 31043 HA1
31043-6	Jetta V Lim./Sedan	Typ 1KM, 1F, 2WD, bis/up to 1065kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1030kg HA-Last/RA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 149)	10/03>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA2 31043 HA1
31043-7	Jetta V Lim./Sedan	Typ 1KM, 1F, 2WD, ab/from 1066kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1030kg HA-Last/RA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 149)	10/03>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA3 31043 HA1
40261-1	Jetta V Lim./Sedan	Typ 1KM, 2WD, bis/up to 1020kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 149) Mit ABE*	10/03>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29261 VA1 29261 HA
40261-2	Jetta V Lim./Sedan	Typ 1KM, 2WD, ab/from 1021kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 149) Mit ABE*	10/03>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29261 VA2 29261 HA
40261-3	Jetta V Lim./Sedan	Typ 1KM, 2WD, bis/up to 1020kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 50 mm, (Bild Seite/see page 149) Mit ABE*	10/03>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29261 VA1 29261 HA
40261-4	Jetta V Lim./Sedan	Typ 1KM, 2WD, ab/from 1021kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 50 mm, (Bild Seite/see page 149) Mit ABE*	10/03>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29261 VA2 29261 HA
40260-1	Jetta V Lim./Sedan	Typ 1KM, 2WD, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 149) tiefe/low Version	10/03>	12,22,32,65	VA: 45-50 HA: 45-50	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29260VA1 29260HA1
40260-2	Jetta V Lim./Sedan	Typ 1KM, 2WD, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 50 mm, (Bild Seite/see page 149) tiefe/low Version	10/03>	12,22,32,65	VA: 45-50 HA: 45-50	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29260VA1 29260HA1
31018-1	Lupo	Typ 6X, bis/up to 790kg VA-Last/FA-load, außer/except GTI - 3L Diesel+FSI	09/98>	12,22,32, 65, 5	VA: 60 HA: 40	F48-1006-01 D48-1010-01	40 mm 50 mm	31018 VA1 31018 HA1
31018-2	Lupo incl. Diesel	Typ 6X, ab/from 791kg VA-Last/FA-load, außer/except GTI - 3L Diesel+FSI	09/98>	12,22,32, 65, 5	VA: 60 HA: 40	F48-1006-01 D48-1010-01	40 mm 50 mm	31018 VA2 31018 HA1
40529-1	Lupo	Typ 6X, 1.0-1.9L, bis/up to 790kg VA-Last/FA-load außer/except GTI - 3L Diesel+FSI, Mit ABE*	09/98>	12,22,32, 65, 5	VA: 30 HA: 30	F48-1006-01 D48-1010-01	40 mm 50 mm	29529 VA 29529 HA
40529-2	Lupo incl. Diesel	Typ 6X, Diesel, ab/from 791kg VA-Last/FA-load außer/except GTI - 3L Diesel+FSI, Mit ABE*	09/98>	12,22,32, 65, 5	VA: 30 HA: 30	F48-1006-01 D48-1010-01	40 mm 50 mm	29529 VA weiß 29529 HA
31051-1	Passat Lim./Kombi Sedan/SW	Typ 3B/3BG, 2WD, 3B2, 3B3, 3B5, 3B6, nur für 4-Zyl.-Modelle/only for 4 cyl. models, VA mit Nutenverstellung/FA C-ring-groove adjustable	10/96>	12,22,32,65	VA: 50 HA: 40	K48-1051-01 D48-1052-01	30 mm 20 mm	31051 VA1 31051 HA1
40773-1	Passat Lim./Sedan	Typ 3B/3BG, 2WD, bis/up to 970kg VA-Last/FA-load	10/96>	12,22,32,65	VA: 35-40 HA: 35	K48-1070-01 D48-1052-01		29773 VA 29773 HA
40773-2	Passat Lim./Sedan	Typ 3B/3BG, 2WD, ab/from 971kg VA-Last/FA-load, ohne/except 2.5l TDI	10/96>	12,22,32,65	VA: 35-40 HA: 35	K48-1070-01 D48-1052-01		29773 VA weiß 29773 HA
40773-3	Passat Lim./Sedan	Typ 3B/3BG, 2WD nur/only 2.5l TDI	10/96>	12,22,32,65	VA: 35-40 HA: 35	K48-1070-01 D48-1052-01		29773 VA 2x weiß 29773 HA
40794-1	Passat Variant/SW	Typ 3B/3BG, 2WD, bis/up to 970kg VA-Last/FA-load	06/97>	12,22,32,65	VA: 40-45 HA: 40	K48-1070-01 D48-1052-01		29794 VA 29794 HA
40794-2	Passat Variant/SW	Typ 3B/3BG, 2WD, ab/from 971kg VA-Last/FA-load, ohne/except 2.5l TDI	06/97>	12,22,32,65	VA: 40-45 HA: 40	K48-1070-01 D48-1052-01		29794 VA weiß 29794 HA
40794-3	Passat Variant/SW	Typ 3B/3BG, 2WD nur/only 2.5l TDI	06/97>	12,22,32,65	VA: 40-45 HA: 40	K48-1070-01 D48-1052-01		29794 VA 2x weiß 29794 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/ 4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/ 2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | **5** Triple C siehe Seite 218 | **5** Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

5 Federn/Sport Springs **5** Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems **5** Stabilisatoren/Anti-roll bars **5** Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
5 Twin-Tube Edelstahlwindenfahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs **5** Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs **5** TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Cup-Kit Sportfahrwerke/*Sport-Suspensions*/Cup-Kit Komfortfahrwerke/*Comfort-Suspensions*

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking	Rebound rebound	Feder Kennzeichnung spring marking
31043-2	Passat Lim.+Kombi+ CC/Sedan+SW	Typ 3C, 3CC, 3c, 2WD, bis/up to 1065kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1030kg HA-Last/RA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 149)	03/05>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA2 31043 HA1
31043-3	Passat Lim.+Kombi+ CC/Sedan+SW	Typ 3C, 3CC, 3c, 2WD, ab/from 1066kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1030kg HA-Last/RA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 149)	03/05>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA3 31043 HA1
31043-4	Passat Lim.+Kombi Sedan+SW	Typ 3C, 3c, 2WD, bis/up to 1065kg VA-Last/FA-load, ab/from 1031kg HA-Last/RA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 149)	03/05>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA2 31043 HA2
31043-5	Passat Lim.+Kombi Sedan+SW	Typ 3C, 3c, 2WD, ab/from 1066kg VA-Last/FA-load, ab/from 1031kg HA-Last/RA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 149)	03/05>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA3 31043 HA2
31043-6	Passat Lim.+Kombi+ CC Sedan+SW	Typ 3C, 3CC, 3c, 2WD, bis/up to 1065kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1030kg HA-Last/RA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 149)	03/05>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA2 31043 HA1
31043-7	Passat Lim.+Kombi+ CC Sedan+SW	Typ 3C, 3CC, 3c, 2WD, ab/from 1066kg VA-Last/FA-load, bis/up to 1030kg HA-Last/RA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 149)	03/05>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA3 31043 HA1
31043-8	Passat Lim.+Kombi Sedan+SW	Typ 3C, 3c, 2WD, bis/up to 1065kg VA-Last/FA-load, ab/from 1031kg HA-Last/RA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 149)	03/05>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA2 31043 HA2
31043-9	Passat Lim.+Kombi Sedan+SW	Typ 3C, 3c, 2WD, ab/from 1066kg VA-Last/FA-load, ab/from 1031kg HA-Last/RA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 149)	03/05>	12,22,32,65	VA: 55 HA: 40	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	31043 VA3 31043 HA2
40162-1	Passat Lim./Sedan	Typ 3C, 3c, 2WD, bis/up to 1069kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 149), Mit ABE*	03/05>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 40	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29162 VA1 29162 HA1
40162-2	Passat Lim./Sedan	Typ 3C, 3c, 2WD, ab/from 1070kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 149), Mit ABE*	03/05>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 40	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29162 VA2 29162 HA1
40162-3	Passat Variant/SW	Typ 3C, 3c, 2WD, bis/up to 1069kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 149), Mit ABE*	03/05>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 40	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29162 VA1 29162 HA2
40162-4	Passat Variant/SW	Typ 3C, 3c, 2WD, ab/from 1070kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 149), Mit ABE*	03/05>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 40	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29162 VA2 29162 HA2
40162-5	Passat Lim./Sedan	Typ 3C, 3c, 2WD, bis/up to 1069kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 50 mm, (Bild Seite/see page 149), Mit ABE*	03/05>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 40	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29162 VA1 29162 HA1
40162-6	Passat Lim./Sedan	Typ 3C, 3c, 2WD, ab/from 1070kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 50 mm, (Bild Seite/see page 149), Mit ABE*	03/05>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 40	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29162 VA2 29162 HA1
40162-7	Passat Variant/SW	Typ 3C, 3c, 2WD, bis/up to 1069kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 50 mm, (Bild Seite/see page 149), Mit ABE*	03/05>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 40	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29162 VA1 29162 HA2
40162-8	Passat Variant/SW	Typ 3C, 3c, 2WD, ab/from 1070kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 50 mm, (Bild Seite/see page 149), Mit ABE*	03/05>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 40	F48-1034-01 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29162 VA2 29162 HA2
31012-1	Polo+Coupé	Typ 86, 86C incl. G40	>94	12,22,32,65	VA: 60 HA: 40	P48-1005-01 K48-1004-01	40 mm 30 mm	31012 VA1 31012 HA1
40815-1	Polo	Typ 86, 86C, ohne/except G40	08/90>94	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	P48-1005-01 K48-1004-01	40 mm 30 mm	29815 VA1 29815 HA1
40846-1	Polo G40	Typ 86C, 85 kW	>94	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	P48-1005-01 K48-1004-01	40 mm 30 mm	29846 VA 29846 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/ 4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/ 2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Triple C siehe Seite 218 / Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Cup-Kit Sportfahrwerke/*Sport-Suspensions*/Cup-Kit Komfortfahrwerke/*Comfort-Suspensions*

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking	Rebound rebound	Feder Kennzeichnung spring marking
31013-1	Polo	Typ 6N bis/up to 88 kW außer/except Diesel	94>09/99	12,22,32, 65,5	VA: 50-55 HA: 40	F48-1006-01 K48-1005-01	50 mm 50 mm	31013 VA1 31013 HA1
31013-3	Polo	Typ 6N bis/up to 92 kW außer/except Diesel	10/99>	12,22,32, 65,5	VA: 50-55 HA: 40	F48-1006-01 K48-1005-01	50 mm 50 mm	31013 VA3 31013 HA1
31013-4	Polo Diesel	Typ 6N bis/up to 92 kW Diesel Version	10/99>	12,22,32, 65,5	VA: 50-55 HA: 40	F48-1006-01 K48-1005-01	50 mm 50 mm	31016 VA2 31013 HA1
40981-1	Polo	Typ 6N bis/up to 74 kW	94>09/99	12,22, 32,65	VA: 30 HA: 30	F48-1006-01 K48-1005-01	50 mm 50 mm	29981 VA 22981 HA
40420-2	Polo	Typ 6N (Facelift) 1.0-1.4L	10/99>11/01	12,22, 32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1006-01 K48-1005-01	50 mm 50 mm	29420 VA gelb 29420 HA
40420-1	Polo	Typ 6N (Facelift) ab/from 1.5L/bis/up to 92 kW	10/99>11/01	12,22, 32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1006-01 K48-1005-01	50 mm 50 mm	29420 VA 29420 HA
31041-1	Polo	Typ 9N bis/up to 880kg VA-Last/FA-load	11/01>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 35	F48-1041-01 D48-1042-01	45 mm 25 mm	31041 VA1 31041 HA1
31041-2	Polo	Typ 9N ab/from 881kg VA-Last/FA-load	11/01>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 35	F48-1041-01 D48-1042-01	45 mm 25 mm	31041 VA2 31041 HA1
40333-1	Polo	Typ 9N bis/up to 830kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	11/01>	12,22,32,65	35	F48-1041-02 D48-1042-01	45 mm 25 mm	29333 VA1 29333 HA1
40333-2	Polo	Typ 9N ab/from 831kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	11/01>	12,22,32,65	35	F48-1041-02 D48-1042-01	45 mm 25 mm	29333 VA2 29333 HA1
40333-3	Polo GTI+Edition	Typ 9N, Mit ABE*	04/06>	22,32,65	30-35	F48-1041-02 D48-1042-01	45 mm 25 mm	29333 VA1 29333 HA2
40333-1	Cross Polo	Typ 9N bis/up to 830kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	11/01>	12,22,32,65	45	F48-1041-02 D48-1042-01	45 mm 25 mm	29333 VA1 29333 HA1
40333-2	Cross Polo	Typ 9N ab/from 831kg VA-Last/FA-load, Mit ABE*	11/01>	12,22,32,65	45	F48-1041-02 D48-1042-01	45 mm 25 mm	29333 VA2 29333 HA1
31058-1	Polo	Typ 6R (6C), bis/up to 930kg VA-Last/FA-load nicht für/not for Polo WRC	06/2009>	12,22,32,65	VA: 60 HA: 65	F48-1075-01 D48-1076-01		31058 VA1 31058 HA1
31058-2	Polo	Typ 6R (6C), ab/from 931kg VA-Last/FA-load nicht für/not for Polo WRC	06/2009>	12,22,32,65	VA: 60 HA: 65	F48-1075-01 D48-1076-01		31058 VA2 31058 HA1
41977-1	Polo	Typ 6R (6C), bis/up to 929kg VA-Last/FA-load nicht für/not for Polo WRC	06/2009>	12,22,32,65	VA: 25 HA: 40	F48-1075-02 D48-1076-01		28977 VA1 28977 HA1
41977-2	Polo	Typ 6R (6C), ab/from 930kg VA-Last/FA-load nicht für/not for Polo WRC	06/2009>	12,22,32,65	VA: 25 HA: 40	F48-1075-02 D48-1076-01		28977 VA2 28977 HA1
41974-1	Polo	Typ 6R (6C), bis/up to 929kg VA-Last/FA-load nicht für/not for Polo WRC, tiefe/low Version	06/2009>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 55	F48-1075-02 D48-1076-01		28974 VA1 28974 HA1
41974-2	Polo	Typ 6R (6C), ab/from 930kg VA-Last/FA-load nicht für/not for Polo WRC, tiefe/low Version	06/2009>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 55	F48-1075-02 D48-1076-01		28974 VA2 28974 HA1
31014-1	Scirocco I+II	Typ 53, 53B	74>	21,22,32,65	VA: 50 HA: 40	P48-1006-01 K48-1006-01	50 mm 50 mm	31014VA1 31014HA1
40540-1	Scirocco I+II	Typ 53, 53B, bis/up to 660kg VA-Last/FA-load bis/up to 570kg HA-Last/RA-load	74>	12,22,32,65	VA: 25-40 HA: 25-40	P48-1006-02 K48-1006-03		Golf I 17/1 VA Golf I 17/2 HA
40540-2	Scirocco I+II	Typ 53, 53B, bis/up to 660kg VA-Last/FA-load ab/from 571kg HA-Last/RA-load	74>	12,22,32,65	VA: 25-40 HA: 25-40	P48-1006-02 K48-1006-03		Golf I 17/1 VA Golf I 17/2HA weiß
40540-3	Scirocco I+II	Typ 53, 53B, ab/from 661kg VA-Last/FA-load bis/up to 570kg HA-Last/RA-load	74>	12,22,32,65	VA: 25-40 HA: 25-40	P48-1006-02 K48-1006-03		Golf I 17/1 VA weiß Golf I 17/2 HA
40540-4	Scirocco I+II	Typ 53, 53B, ab/from 661kg VA-Last/FA-load ab/from 571kg HA-Last/RA-load	74>	12,22,32,65	VA: 25-40 HA: 25-40	P48-1006-02 K48-1006-03		Golf I 17/1 VA weiß Golf I 17/2HA weiß
31057-3	Scirocco III	Typ 13, 2WD, ohne/except DCC, nur für VA-Achsbeinbe- festigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 149)	08/08>	12,22,32,65	VA: 40 HA: 40	F48-1035-02 D48-1035-01		31057VA1 31057HA2
40013-1	Scirocco III	Typ 13, 2WD, ohne/except DCC, bis/up to 1020kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 149)	08/08>	12,22,32,65	VA: 30-35 HA: 30-35	F48-1034-02 D48-1035-01		29013VA1 29013HA1
40013-2	Scirocco III	Typ 13, 2WD, ohne/except DCC, ab/from 1021kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 149)	08/08>	12,22,32,65	VA: 30-35 HA: 30-35	F48-1034-02 D48-1035-01		31013VA2 31013HA1
40274-1	Tiguan	Typ 5N, 4WD, bis/up to 1130kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 149), Mit ABE*	11/07>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29274 VA1 29274 HA1
40274-2	Tiguan	Typ 5N, 4WD, ab/from 1131kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 149), Mit ABE*	11/07>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29274 VA2 29274 HA1



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Cup-Kit Sportfahrwerke/*Sport-Suspensions*/Cup-Kit Komfortfahrwerke/*Comfort-Suspensions*

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking	Rebound rebound	Feder Kennzeichnung spring marking
40274-1 ■ ■ ■ ■	Touran+Cross Touran	Typ 1T, bis/up to 1130kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 149), Mit ABE*	03/03>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29274 VA1 29274 HA1
40274-2 ■ ■ ■ ■	Touran+Cross Touran	Typ 1T, ab/from 1131kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Achsbeinbefestigung/only for FA-strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 149), Mit ABE*	03/03>	12,22,32,65	VA: 35 HA: 35	F48-1034-02 D48-1035-01	15 mm 25 mm	29274 VA2 29274 HA1
31056-1 ■ ■ ■ ■	Touareg alle/all	Typ 7L, nur für Fzg. ohne Luftfederung/only for cars without air-suspension	11/02>	12,22, 32,65	VA: ca. 80-90 VA: ca. 80-90 HA: ca. 80-90	F37-1067-01 F37-1068-01 D37-1069-01		31056 VA1 31056 VA1 31056 HA1
31016-1 ■ ■ ■ ■	Vento Lim./Sedan	Typ 1HX0,1H, 2WD, Fzg. mit Basisfahrwerk/4-hole-wheel VA-Federtellerdurchmesser Top 80 mm/FA-spring plate diameter Top 80 mm	91>	12,22,32, 39,65,Ⓜ	VA: 60 HA: 40	F48-1008-01 K48-1007-01	50 mm 50 mm	31016 VA1 31016 HA1
31016-2 ■ ■ ■ ■	Vento Lim./Sedan	Typ 1HX0,1H, 2WD, Diesel+TD-TDi-SDi+Fzg. mit Basisfahrwerk/4-hole-wheel, VA-Federtellerdurchmesser Top 80 mm/FA-spring plate diameter Top 80 mm	91>	12,22,32, 39,65,Ⓜ	VA: 60 HA: 40	F48-1009-01 K48-1007-01	50 mm 50 mm	31016 VA2 31016 HA1
31016-3 ■ ■ ■ ■	Vento Lim./Sedan	Typ 1HX0,1H, 2WD, 16V+VR6+GTI+Diesel-Fzg. mit Plusfahrwerk/5-hole-wheel, VA-Federtellerdurchmesser Top 60 mm/FA-spring plate diameter Top 60 mm	>97	12,22,32, 39,65,Ⓜ	VA: 60 HA: 40	F48-1009-01 K48-1007-01	50 mm 50 mm	31016 VA3 31016 HA1
40864-1 ■ ■ ■ ■	Vento Lim./Sedan	Typ 1HX0,1H, Fzg. mit Basisfahrwerk 2WD, VA-Federtellerdurchmesser Top 80mm/FA-spring plate diameter Top 80mm, Mit ABE*	91>08/94	12,22,32, 39,65,Ⓜ	VA: 40 HA: 40	F48-1008-01 K48-1007-01	50 mm 50 mm	29864 VA 29864 HA
40864-3 ■ ■ ■ ■	Vento Lim./Sedan Diesel	Typ 1HX0,1H, Fzg. mit Basisfahrwerk 4-Loch Felge/4-hole wheel, VA-Federtellerdurchmesser Top 80mm/FA-spring plate diameter Top 80mm, Mit ABE*	91>08/94	12,22,32, 39,65,Ⓜ	VA: 40 HA: 40	F48-1009-01 K48-1007-01	50 mm 50 mm	29864 VA weiß 29864 HA
40864-2 ■ ■ ■ ■	Vento Lim./Sedan	Typ 1HX0,1H, VA-Federtellerdurchmesser Top 80mm/FA-spring plate diameter Top 80mm, Fzg. mit Plusfahrwerk 5-Loch Felge/5-hole wheel, Mit ABE*	>1997	12,22,32, 39,65,Ⓜ	VA: 30-40 HA: 30-40	F48-1009-01 K48-1007-01	50 mm 50 mm	29864 VA Plusf. 29864 HA Plusf.
40864-4 ■ ■ ■ ■	Vento Lim./Sedan	Typ 1HX0,1H, Fzg. mit Basisfahrwerk 4-Loch Felge/4-hole wheel, Mit ABE*	09/94>97	12,22,32, 39,65,Ⓜ	VA: 40 HA: 40	F48-1008-01 K48-1007-01	50 mm 50 mm	29864 VA gelb ab 9/94 29864 HA
40864-5 ■ ■ ■ ■	Vento Lim./Sedan Diesel	Typ 1HX0,1H, Fzg. mit Basisfahrwerk 4-Loch Felge/4-hole wheel, VA-Federtellerdurchmesser Top 60mm/FA-spring plate diameter top 60mm, Mit ABE*	09/94>97	12,22,32, 39,65,Ⓜ	VA: 40 HA: 40	F48-1008-01 K48-1007-01	50 mm 50 mm	29864 VA weiß ab 9/94 29864 HA
40872-1 ■ ■ ■ ■	Vento Lim./Sedan VR6	Typ 1HX0,1H, Mit ABE*	>97	12,22,32, 39,65,Ⓜ	VA: 40 HA: 40	F48-1009-01 K48-1007-01	50 mm 50 mm	29872 VA 29872 HA



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/ 4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/ 2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Ⓜ-Ⓜ Triple C siehe Seite 218 | Ⓜ-Ⓜ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Edelstahl-Gewindefahrwerke Stainless Steel Coil Overs



Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs



Edelstahl-Gewindefahrwerke in Twin-Tube Technologie

H&R Twin-Tube Edelstahl Gewindefahrwerke bieten dynamisch sportliche Performance bei gleichzeitig alltagstauglichem Fahrkomfort. H&R Twin-Tube Edelstahl Gewindefahrwerke sind in unterschiedlichen Ausführungen lieferbar.

Version 1 verfügt über ein sportlich komfortables Set-Up der werkseitig fix eingestellten Stoßdämpfer und ist auf die H&R Fahrwerksfedern abgestimmt.

Version 2 wurde zusammen mit den Spezialisten von KONI entwickelt und bietet zudem eine Härteverstellung.

- Gewindedämpfer in polierter Edelstahlausführung
- Spezielle H&R Fahrwerksfedern aus hochfestem Federstahldraht
- Hochwertige Bauteile für lange Lebensdauer
- Robustes Trapezgewinde zur Höhenverstellung
- Dauerhafter Korrosionsschutz
- Teilweise mit Härteverstellung lieferbar
- Hakenschlüssel inklusive
- Einstellbar gemäss Teilegutachten
- Eigene Entwicklung, eigene Produktion

Stainless Steel Coil Overs in Twin Tube Technology

H&R Twin Tube Stainless Steel coil-overs offer performance handling combined with superb ride comfort. Progressive rate springs provide the best of both worlds, with a smooth ride during normal driving, and a firmer rate under hard cornering. Available in two versions:

Version 1 includes fixed rate shock absorbers paired with application specific springs.

Version 2 adds all features of Version 1, plus adjustable damping shock absorbers jointly developed by KONI.

- Shock absorbers feature polished stainless steel construction
- Trapezoid threaded shock body allows almost infinite height adjustment
- H&R precision wound progressive coil springs
- Adjustment wrenches included
- Adjustable damping (Version 2 only)
- Height adjustment according to type approval
- Engineered and manufactured in Germany



Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kennzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kennzeichnung helper spring marking
35525-1 ■ ■ ■ ■ ■	A3	Typ 8L, 2WD, der Stabilisator muß getauscht werden, Stabhalter am Querlenker/ <i>The stabilizer has to be exchanged. stabilizer holder at the wishbone</i>	08/96>03	12,13,17,26, 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-F36-1024-1/1 35-D46-1010-1/1	35-RF180-060 35525 HA1	35-ZF080-005
36525-1		härteverstellbar/damping force adjustable						
35431-1 ■ ■ ■ ■ ■	A3 Quattro	Typ 8L, 4WD, Stabhalter am Federbein/stabilizer-holder at the shock-absorber, (Bild Seite/see page 158)	12/96>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-F36-1047-1/1 35-D46-1024-1/1	35-RF180-060 35431 HA1	35-ZF080-005
36431-1		härteverstellbar/damping force adjustable						
35258-1 ■ ■ ■ ■ ■	A3 incl. Sportback+ Cabrio/Convertible	Typ 8P, 8PA, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55mm/ 05/03> only for FA strut clamp ø 55mm, (Bild Seite/see page 158)		12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-4816452-1/1 35-4866500-1/1	35258 VA1 35258 HA1	
36258-1		härteverstellbar/damping force adjustable						
35258-2 ■ ■ ■ ■ ■	A3 incl. Sportback+ Cabrio/Convertible	Typ 8P, 8PA, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50mm/ 05/03> only for FA strut clamp ø 50mm, (Bild Seite/see page 158)		12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-4816452-2/1 35-4866500-1/1	35258 VA1 35258 HA1	
36258-2		härteverstellbar/damping force adjustable						
35990-1 ■ ■ ■ ■ ■	A4 Lim./Sedan+ Avant/SW	Typ B5, 2WD, bis/up to 980kg VA-Last/FA-load	>01/99	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-1309452-1/1 35-1359452-1/1	35990 VA1 35990 HA1	
35990-2 ■ ■ ■ ■ ■	A4 Lim./Sedan+ Avant/SW	Typ B5, 2WD, ab/from 981kg VA-Last/FA-load	>01/99	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-1309452-1/1 35-1359452-1/1	35990 VA2 35990 HA1	
35358-1 ■ ■ ■ ■ ■	A4 Lim./Sedan+ Avant/SW	Typ 8E, 2WD	11/00>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-1312452-1/1 35-1362500-1/1	35358 VA1 35358 HA1	
35516-2 ■ ■ ■ ■ ■	A6 Lim./Sedan+ Avant/SW	Typ 4B, 2WD	06/97>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-F46-1000-1/1 35-D46-1015-1/1	35516 VA1 35516 HA2	
35431-1 ■ ■ ■ ■ ■	S3	Typ 8L, 4WD, Stabhalter am Federbein/stabilizer-holder at the shock-absorber, (Bild Seite/see page 158)	12/96>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 20-50	35-F36-1047-1/1 35-D46-1024-1/1	35-RF180-060 35431 HA1	35-ZF080-005
36431-1		härteverstellbar/damping force adjustable						
35431-1 ■ ■ ■ ■ ■	TT Coupé+TT Roadster Quattro	Typ 8N, 4WD	99>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-F36-1047-1/1 35-D46-1024-1/1	35-RF180-060 35431 HA1	35-ZF080-005
36431-1		härteverstellbar/damping force adjustable						
35431-2 ■ ■ ■ ■ ■	TT Coupé+TT Roadster	Typ 8N, 2WD	11/98>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-F36-1047-1/1 35-D46-1010-1/1	35-RF180-060 35431 HA2	35-ZF080-005
36431-2		härteverstellbar/damping force adjustable						

BMW

35925-1 ■ ■ ■ ■ ■	3er (E36) Lim./Sedan+ Coupé	Typ 3B,3C,3/B,3/C, 316 i,316g,318i,318tds,320i, 323i,325i,328i,325d,324td,325td,325tds	22.06.92>98	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 20-50	35-1607452-L1/1 35-1607452-R1/1 35-1667607-1/1	35-HRF200-60-070 35-HRF200-60-070 35925 HA1	35-ZF080-005 35-ZF080-005
36925-1		härteverstellbar/damping force adjustable						
35925-2 ■ ■ ■ ■ ■	3er (E36) Cabrio/Convertible+ Touring/SW	Typ 3B,3C,3/B,3/C, 316i,316g,318i,318tds,320i, 323i,325i,328i,325d,324td,325td,325tds	22.06.92>98	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 20-50	35-1607452-L1/1 35-1607452-R1/1 35-1667607-1/1	35-HRF200-60-070 35-HRF200-60-070 35925 HA2	35-ZF080-005 35-ZF080-005
36925-2		härteverstellbar/damping force adjustable						
35480-1 ■ ■ ■ ■ ■	3er (E46) Lim./Sedan+ Coupé +Compact+ Cabrio/Convertible+ Touring/SW	Typ 346L,C,R, 2WD, 316(C)i, 318(C)i, 318d, 320d	03/98>	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 20-50	35-F36-1038-L1/1 35-F36-1039-R1/1 35-D46-1020-1/1	35-HRF190-60-060 35-HRF190-60-060 35480 HA1	35-ZF080-005 35-ZF080-005
36480-1		härteverstellbar/damping force adjustable						
35480-2 ■ ■ ■ ■ ■	3er (E46) Lim./Sedan+ Coupe +Compact+ Cabrio/Convertible+ Touring/SW	Typ 346L,C,R, 2WD, 323(C)i, 325(C)i, 328(C)i, 330(C)i, 330(C)d	03/98>	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 20-50	35-F36-1038-L1/1 35-F36-1039-R1/1 35-D46-1020-1/1	35-HRF200-60-060 35-HRF200-60-060 35480 HA1	35-ZF080-005 35-ZF080-005
36480-2		härteverstellbar/damping force adjustable						



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/ 4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/ 2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

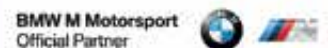
■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

H&R

Das Fahrwerk!



Partner der VLN Langstreckenmeisterschaft
partner of the VLN Endurance Championship



VLN 2016 Gesamtsieger Michael Schrey und Alexander Mies
VLN 2017 Gesamtsieger Michael Schrey
auf BMW M235i Cup Racing

VLN 2016 Champions Michael Schrey and Alexander Mies
VLN 2017 Champion Michael Schrey
on BMW M235i Cup Racing

Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kennzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kennzeichnung helper spring marking
-------------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------	---	--	---	--

Ford

35458-1	Focus I Lim./Sedan	alle/all incl. ST170	09/98>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 VA: 40-70 HA: 30-60	35-2210452-L1/1 35-2210452-R1/1 35-2260500-1/1	35-RF200-050 35-RF200-050 35458 HA1	35-ZF080-005 35-ZF080-005
----------------	--------------------	----------------------	--------	-----------------------	-------------------------------------	--	---	------------------------------

Mini

35338-1	Mini	Typ R50, Mini, Mini-N, R56 incl. Typ UKL-C, UKL-L, UKL-K incl. Clubman, ohne/without JCW/JCW GP, Einbau der H&R Pendelstütze PS29480VAA02 wird empfohlen, nicht im Lieferumfang enthalten/ <i>The use of the H&R sway bar link PS29480VAA02 is recommended, not included in the delivery.</i>	03/02>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-50 HA: 30-50	35-1620452-L1/1+R1/1 35-1670452-1/1	35338 VA1 35338 HA1	
35338-1	Mini Cabrio/ Convertible	Typ R50, Mini, Mini-N, R56 incl. Typ UKL-C, UKL-L, UKL-K ohne/without JCW/JCW GP Einbau der H&R Pendelstütze PS29480VAA02 wird empfohlen, nicht im Lieferumfang enthalten/ <i>The use of the H&R sway bar link PS29480VAA02 is recommended, not included in the delivery.</i>	03/02>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-50 HA: 30-50	35-1620452-L1/1+R1/1 35-1670452-1/1	35338 VA1 35338 HA1	

Opel/Vauxhall

35421-1	Astra G incl. Coupe+ Cabrio/Convertible + OPC Modelle	Typ T98/NB+T98C	98>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 20-50	35-3518452-L1/1 35-3518452-R1/1 35-3568500-1/1	35-HRF190-60-060 35-HRF190-60-060 35421 HA1	35-ZF080-005 35-ZF080-005
35841-1	Corsa A+B	Typ A/CC, B, S93	08/83>09/00	12,17,32, 65,78,79, 5	VA: 40-70 HA: 20-50	35-3506502-1/1 35-3556502-1/1	35-RF200-050 35841 HA1	35-ZF080-005

Seat

35258-1	Altea	Typ 5P, 5PN, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55mm/05/03> <i>only for FA strut clamp ø 55mm, (Bild Seite/see page 161)</i>		12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-4816452-1/1 35-4866500-1/1	35258 VA1 35258 HA1	
36258-1		härteverstellbar/damping force adjustable						
35258-2	Altea	Typ 5P, 5PN, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50mm/05/03> <i>only for FA strut clamp ø 50mm, (Bild Seite/see page 161)</i>		12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-4816452-2/1 35-4866500-1/1	35258 VA1 35258 HA1	
36258-2		härteverstellbar/damping force adjustable						
35985-1	Cordoba	Typ 6K, 6K/C	93>09/99	12,13,17,32, 65,78,79, 5	VA: 40-70 HA: 30-60	35-4810452-1/1 35-4860452-1/1	35-RF200-050 35-RF200-040	35-ZF080-005 35-ZF100-002
35985-2	Cordoba	Typ 6K, 6K/C	10/99>	12,13,17,32, 65,78,79, 5	VA: 40-70 HA: 30-60	35-4810452-1/1 35-4860452-1/1	35-RF200-050 35-RF200-040	35-ZF080-005 35-ZF100-002
35379-1	Cordoba	Typ 6L	01/00>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-4813452-1/1 35-D46-1010-2/1	35-RF180-070 35379 HA1	35-ZF080-005
35358-1	Exeo Lim./Sedan+ ST/SW	Typ 3R	03/09>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-1312452-1/1 35-1362500-1/1	35358 VA1 35358 HA1	
35985-1	Ibiza	Typ 6K, 6K/C	93>09/99	12,13,17,32, 65,78,79, 5	VA: 40-70 HA: 30-60	35-4810452-1/1 35-4860452-1/1	35-RF200-050 35-RF200-040	35-ZF080-005 35-ZF100-002
35985-2	Ibiza	Typ 6K, 6K/C	10/99>	12,13,17,32, 65,78,79, 5	VA: 40-70 HA: 30-60	35-4810452-1/1 35-4860452-1/1	35-RF200-050 35-RF200-040	35-ZF080-005 35-ZF100-002
35379-1	Ibiza+Cupra+FR	Typ 6L	01/00>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-4813452-1/1 35-D46-1010-2/1	35-RF180-070 35379 HA1	35-ZF080-005
35525-1	Leon	Typ 1M, 2WD, ohne/except Cupra R, der Stabilisator muß getauscht werden/ <i>The stabilizer has to be exchanged.</i> Stabilhalter am Querlenker/ <i>stabilizer holder at the wishbone</i>	99>	12,13,17,26, 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-F36-1024-1/1 35-D46-1010-1/1	35-RF180-060 35525 HA1	35-ZF080-005
36525-1		härteverstellbar/damping force adjustable						



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | 1 1/2 Triple C siehe Seite 218 | 1 1/2 Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kennzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kennzeichnung helper spring marking
35431-1 ■ ■ ■ ■ ■	Leon Allrad	Typ 1M, 4WD	2000>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-F36-1047-1/1 35-D46-1024-1/1	35-RF180-060 35431 HA1	35-ZF080-005
36431-1		härteverstellbar/damping force adjustable						
35258-1 ■ ■ ■ ■ ■	Leon incl. FR/Cupra R	Typ 1P, 1PN, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55mm/ 05/03> only for FA strut clamp ø 55mm, (Bild Seite/see page 161)		12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-4816452-1/1 35-4866500-1/1	35258 VA1 35258 HA1	
36258-1		härteverstellbar/damping force adjustable						
35258-2 ■ ■ ■ ■ ■	Leon	Typ 1P, 1PN, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50mm/ 05/03> only for FA strut clamp ø 50mm, (Bild Seite/see page 161)		12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-4816452-2/1 35-4866500-1/1	35258 VA1 35258 HA1	
36258-2		härteverstellbar/damping force adjustable						
35525-1 ■ ■ ■ ■ ■	Toledo	Typ 1M, 2WD, ohne/except Cupra R, der Stabilisator muß 99> getauscht werden/The stabilizer has to be exchanged. Stabilhalter am Querlenker/ stabilizer holder at the wishbone		12,13,17,26, 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-F36-1024-1/1 35-D46-1010-1/1	35-RF180-060 35525 HA1	35-ZF080-005
36525-1		härteverstellbar/damping force adjustable						
35258-1 ■ ■ ■ ■ ■	Toledo	Typ 5P, 5PN, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55mm/ 05/03> only for FA strut clamp ø 55mm, (Bild Seite/see page 161)		12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-4816452-1/1 35-4866500-1/1	35258 VA1 35258 HA1	
36258-1		härteverstellbar/damping force adjustable						
35258-2 ■ ■ ■ ■ ■	Toledo	Typ 5P, 5PN, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50mm/ 05/03> only for FA strut clamp ø 50mm, (Bild Seite/see page 161)		12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-4816452-2/1 35-4866500-1/1	35258 VA1 35258 HA1	
36258-2		härteverstellbar/damping force adjustable						

Skoda

35379-1 ■ ■ ■ ■ ■	Fabia Lim.+ Kombi Sedan+SW incl. RS	Typ 6Y	01/00>	12,17,32, 65,66,78,79	VA: 30-60 HA: 30-50	35-4813452-1/1 35-D46-1010-2/1	35-RF180-070 35379 HA1	35-ZF080-005
35379-1 ■ ■ ■ ■ ■	Fabia Lim.+ Kombi Sedan+SW incl. RS	Typ 5J, nur für Fzg. mit oberer Dreipunktbefestigung/ only for cars with three point fixation top	01/00>	12,17,32, 65,66,78,79	VA: 30-60 HA: 30-50	35-4813452-1/1 35-D46-1010-2/1	35-RF180-070 35379 HA1	35-ZF080-005
35525-1 ■ ■ ■ ■ ■	Octavia Lim./Sedan	Typ 1U, 2WD, der Stabilisator muß getauscht werden, Stabilhalter am Querlenker/The stabilizer has to be exchanged, stabilizer holder at the wishbone	01/97>	12,13,17,24, 26,32,65	VA: 40-70 HA: 30-60	35-F36-1024-1/1 35-D46-1010-1/1	35-RF180-060 35525 HA1	35-ZF080-005
36525-1		härteverstellbar/damping force adjustable						
35431-1 ■ ■ ■ ■ ■	Octavia Lim./Sedan Allrad	Typ 1U, 4WD	01/97>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-F36-1047-1/1 35-D46-1024-1/1	35-RF180-060 35431 HA1	35-ZF080-005
36431-1		härteverstellbar/damping force adjustable						
35258-1 ■ ■ ■ ■ ■	Octavia Lim./Sedan incl. RS	Typ 1Z, 2WD+4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55mm/ 04/04> only for FA strut clamp ø 55mm, (Bild Seite/see page 161)		12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-4816452-1/1 35-4866500-1/1	35258 VA1 35258 HA1	
36258-1		härteverstellbar/damping force adjustable						
35258-2 ■ ■ ■ ■ ■	Octavia Lim./Sedan	Typ 1Z, 2WD+4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50mm/ 04/04> only for FA strut clamp ø 50mm, (Bild Seite/see page 161)		12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-4816452-2/1 35-4866500-1/1	35258 VA1 35258 HA1	
36258-2		härteverstellbar/damping force adjustable						
35258-3 ■ ■ ■ ■ ■	Octavia Kombi/SW incl. RS	Typ 1Z, 2WD+4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55mm/only for FA strut clamp ø 55mm, (Bild Seite/ see page 161)	04/04>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-4816452-1/1 35-4866500-1/1	35258 VA2 35258 HA3	
36258-3		härteverstellbar/damping force adjustable						
35258-4 ■ ■ ■ ■ ■	Octavia Kombi/SW	Typ 1Z, 2WD+4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50mm/only for FA strut clamp ø 50mm, (Bild Seite/ see page 161)	04/04>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-4816452-2/1 35-4866500-1/1	35258 VA2 35258 HA3	
36258-4		härteverstellbar/damping force adjustable						
35258-3 ■ ■ ■ ■ ■	Superb	Typ 3T, 2WD+4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55mm/only for FA strut clamp ø 55mm, (Bild Seite/ see page 161)	07/08>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-4816452-1/1 35-4866500-1/1	35258 VA2 35258 HA3	
36258-3		härteverstellbar/damping force adjustable						
35258-4 ■ ■ ■ ■ ■	Superb	Typ 3T, 2WD+4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50mm/only for FA strut clamp ø 50mm, (Bild Seite/ see page 161)	07/08>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-4816452-2/1 35-4866500-1/1	35258 VA2 35258 HA3	
36258-4		härteverstellbar/damping force adjustable						

VA-Federbeinaufnahme unten: ø 50 oder 55 mm
FA-Diameter at the bracket: ø 50 or 55 mm



Seat Altea/Toledo Typo 5P
Leon 1P/Exeo etc.

Skoda Octavia Typ 1Z
Superb Typ 3T etc.



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.v. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/ 4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/ 2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-② Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kennzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kennzeichnung helper spring marking
35525-1 ■ ■ ■ ■ ■ Convertible	Beetle+Beetle Cabrio/	Typ 9C, 1Y, 1C, der Stabilisator muß getauscht werden, Stabilhalter am Querlenker/ <i>The stabilizer has to be exchanged, Stabilizer holder at the wishbone</i>	10/97>	12,13,17,26 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-F36-1024-1/1 35-D46-1010-1/1	35-RF180-060 35525 HA1	35-ZF080-005
36525-1		härteverstellbar/damping force adjustable						
35525-1 ■ ■ ■ ■ ■	Bora Lim./Sedan	Typ 1J, 2WD, der Stabilisator muß getauscht werden, Stabilhalter am Querlenker/ <i>The stabilizer has to be exchanged, Stabilizer holder at the wishbone</i>	09/97>	12,13,17,26 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-F36-1024-1/1 35-D46-1010-1/1	35-RF180-060 35525 HA1	35-ZF080-005
36525-1		härteverstellbar/damping force adjustable						
35431-1 ■ ■ ■ ■ ■ 4-motion	Bora Lim./Sedan,	Typ 1J, 4WD	99>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-F36-1047-1/1 35-D46-1024-1/1	35-RF180-060 35431 HA1	35-ZF080-005
36431-1		härteverstellbar/damping force adjustable						
36904-2 ■ ■ ■ ■ ■	Bus T4	2WD + 4WD, alle Karosserieformen/all versions nicht härteverstellbar/not damping force adjustable	91>	12,17,32, 65,78,79	Drehstäbe HA: 20-40	36-4804500-2/1 36-4854500-2/1	Serie 36904 HA1	
35865-2 ■ ■ ■ ■ ■	Corrado	53i, 2WD	89>96	12,13,17,32 65,78,79, ⑤	VA: 40-70 HA: 30-60	35-4803452-1/1 35-4853452-1/1	35-RF180-070 HRF250-60-050	35-ZF080-005 35-ZF100-002
36865-2		härteverstellbar/damping force adjustable						
35258-1 ■ ■ ■ ■ ■	Eos	Typ 1F	05/06>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-4816452-1/1 35-4866500-1/1	35258 VA1 35258 HA1	
36258-1		härteverstellbar/damping force adjustable						
35379-1 ■ ■ ■ ■ ■	Fox	Typ 5Z	04/05>	12,17,32, 65,78,79	VA: 50-80 HA: 40-70	35-4813452-1/1 35-D46-1010-2/1	35-RF180-070 35379 HA1	35-ZF080-005
35819-1 ■ ■ ■ ■ ■ Cabrio/Convertible	Golf I+	Typ 17, 155	74>	12,17,32, 65,78,79	VA: 50-70 HA: 40-70	35-4802452-1/1 35-4852452-1/1	35-RF180-050 35-RF200-050	35-ZF080-005 35-ZF080-005
35865-1 ■ ■ ■ ■ ■	Golf II	Typ 19E, 2WD	08/83>	12,13,17, 32,65, ⑤	VA: 40-70 HA: 30-60	35-4803452-1/1 35-4853452-1/1	35-RF180-070 35-RF300-050	35-ZF080-005 35-ZF080-005
36865-1		härteverstellbar/damping force adjustable						
35865-1 ■ ■ ■ ■ ■ Cabrio/Convertible	Golf III Lim./Sedan+	Typ 1HX0, 1H, 1EX0, 1E, 1HX0F, 2WD alle außer Kombi/all except SW	08/91> 93>02	12,13,17,32 65,78,79, ⑤	VA: 40-70 HA: 30-60	35-4803452-1/1 35-4853452-1/1	35-RF180-070 35-RF300-050	35-ZF080-005 35-ZF080-005
36865-1		härteverstellbar/damping force adjustable						
35525-1 ■ ■ ■ ■ ■	Golf IV Lim./Sedan	Typ 1J, 2WD, der Stabilisator muß getauscht werden, Stabilhalter am Querlenker/ <i>The stabilizer has to be exchanged, Stabilizer holder at the wishbone</i>	09/97>	12,13,17,26 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-F36-1024-1/1 35-D46-1010-1/1	35-RF180-060 35525 HA1	35-ZF080-005
36525-1		härteverstellbar/damping force adjustable						
35431-1 ■ ■ ■ ■ ■ 4-motion	Golf IV Lim./Sedan,	Typ 1J, 4WD	99>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-F36-1047-1/1 35-D46-1024-1/1	35-RF180-060 35431 HA1	35-ZF080-005
36431-1		härteverstellbar/damping force adjustable						
35258-1 ■ ■ ■ ■ ■	Golf V + Golf Plus+	Typ 1K, 1KM, 2WD+4WD nur für VA-Federbeinaufnahme Ø 55mm/only for FA strut clamp Ø 55mm (Bild Seite/ see page 162)	10/03>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-4816452-1/1 35-4866500-1/1	35258 VA1 35258 HA1	
36258-1		härteverstellbar/damping force adjustable						
35258-2 ■ ■ ■ ■ ■	Golf V+Golf Plus	Typ 1K, 1KM, 1KP, 2WD+4WD, nur für VA-Federbein- aufnahme Ø 50mm/only for front strut clamp Ø 50mm (Bild Seite/see page 162)	10/03>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-48 16 452-2/1 35-48 66 500-1/1	35258 VA1 35258 HA1	
36258-2		härteverstellbar/damping force adjustable						
35014-1 ■ ■ ■ ■ ■ Cabrio/Convertible incl. GTD/GTI+Golf R	Golf VI+Golf VI Plus+	Typ 1K, 1KP, 2WD+4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme Ø 55mm/only for FA strut clamp Ø 55mm, ohne/without DCC (Bild Seite/see page 162)	09/08>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-60	35-4816452-1/1 35-4866500-1/1	35258 VA1 35258 HA1	
36014-1		härteverstellbar/damping force adjustable						
35014-2 ■ ■ ■ ■ ■ Cabrio/Convertible incl. GTD/GTI+Golf R	Golf VI+Golf VI Plus+	Typ 1K, 1KP, 2WD+4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme Ø 50mm/only for FA strut clamp Ø 50mm, ohne/without DCC (Bild Seite/see page 162)	09/08>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-60	35-4816452-2/1 35-4866500-1/1	35258 VA1 35258 HA1	
36014-2		härteverstellbar/damping force adjustable						
35819-1 ■ ■ ■ ■ ■	Jetta I	Typ 17 CK	79>84	12,17,32, 65,78,79	VA: 50-70 HA: 40-70	35-4802452-1/1 35-4852452-1/1	35-RF180-050 35-RF200-050	35-ZF080-005 35-ZF080-005
35865-1 ■ ■ ■ ■ ■	Jetta II	Typ 19E, 2WD	08/83>92	12,13,17,32 65,78,79, ⑤	VA: 40-70 HA: 30-60	35-4803452-1/1 35-4853452-1/1	35-RF180-070 35-RF300-050	35-ZF080-005 35-ZF080-005
36865-1		härteverstellbar/damping force adjustable						
35258-1 ■ ■ ■ ■ ■	Jetta V	Typ 1KM, 2WD nur für VA-Federbeinaufnahme Ø 55mm/ only for FA strut clamp Ø 55mm (Bild Seite/see page 162)	08/05>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-4816452-1/1 35-4866500-1/1	35258 VA1 35258 HA1	
36258-1		härteverstellbar/damping force adjustable						

VA-Federbeinaufnahme unten: Ø 50 oder 55 mm
FA-Diameter at the bracket: Ø 50 or 55 mm



Golf V, Golf VI,
Jetta V, Passat 3C,
EOS etc.

Skoda Octavia Typ 1Z
Superb Typ 3T etc.



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kennzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kennzeichnung helper spring marking
35258-2 ■ ■ ■ ■ ■	Jetta V	Typ 1KM, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50mm/only for front strut clamp ø 50mm (Bild Seite/see page 162)	08/05>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-60 HA: 40-60	35-48 16 452-2/1 35-48 66 500-1/1	35258 VA1 35258 HA1	
36258-2		härteverstellbar/damping force adjustable						
35516-1 ■ ■ ■ ■ ■	Passat Lim./Sedan+ Variant/SW	Typ 3B, 3BG, 2WD	10/96>05	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-F46-1000-1/1 35-D46-1015-1/1	35516 VA1 35516 HA1	
35258-1 ■ ■ ■ ■ ■	Passat Lim./Sedan+ Passat CC	Typ 3C, 3CC, 3c, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55mm/only for FA strut clamp ø 55mm, (Bild Seite/see page 162)	03/05>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-4816452-1/1 35-4866500-1/1	35258 VA1 35258 HA1	
36258-1		härteverstellbar/damping force adjustable						
35258-2 ■ ■ ■ ■ ■	Passat Lim./Sedan+ Passat CC	Typ 3C, 3CC, 3c, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50mm/only for FA strut clamp ø 50mm, (Bild Seite/see page 162)	03/05>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-4816452-2/1 35-4866500-1/1	35258 VA1 35258 HA1	
36258-2		härteverstellbar/damping force adjustable						
35258-3 ■ ■ ■ ■ ■	Passat Lim./Sedan 4WD+Variant/SW 2WD+4WD	Typ 3C, 3c, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55mm/only for FA strut clamp ø 55mm, (Bild Seite/see page 162)	03/05>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-4816452-1/1 35-4866500-1/1	35258 VA2 35258 HA3	
36258-3		härteverstellbar/damping force adjustable						
35258-4 ■ ■ ■ ■ ■	Passat Lim./Sedan 4WD+Variant/SW 2WD+4WD	Typ 3C, 3c, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50mm/only for FA strut clamp ø 50mm, (Bild Seite/see page 162)	08/05>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-4816452-2/1 35-4866500-1/1	35258 VA2 35258 HA3	
36258-4		härteverstellbar/damping force adjustable						
35258-5 ■ ■ ■ ■ ■	Passat CC	Typ 3CC, 4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55mm/only for FA strut clamp ø 55mm, (Bild Seite/see page 162)	04/08>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-4846452-1/1 35-4866500-1/1	35258 VA2 35258 HA1	
36258-5		härteverstellbar/damping force adjustable						
35985-1 ■ ■ ■ ■ ■	Polo incl. Classic	Typ 6N, 6NF, 6KV	09/94>99	12,13,17,32, 65,78,79, ⑤	VA: 40-70 HA: 30-60	35-4810452-1/1 35-4860452-1/1	35-RF200-050 35-RF200-040	35-ZF080-005 35-ZF100-002
35985-2 ■ ■ ■ ■ ■	Polo	Typ 6N, 6NF	10/99>01	12,13,17,32, 65,78,79, ⑤	VA: 40-70 HA: 30-60	35-4810452-1/1 35-4860452-1/1	35-RF200-050 35-RF200-040	35-ZF080-005 35-ZF100-002
35379-1 ■ ■ ■ ■ ■	Polo incl. GTI+Edition	Typ 9N	11/01>09	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	35-4813452-1/1 35-D46-1010-2/1	35-RF180-070 35379 HA1	35-ZF080-005
35819-1 ■ ■ ■ ■ ■	Scirocco I+II	Typ 53+53B	74>	12,17,32, 65,78,79	VA: 50-70 HA: 40-70	35-4802452-1/1 35-4852452-1/1	35-RF180-050 35-RF200-050	35-ZF080-005 35-ZF080-005
36014-3 ■ ■ ■ ■ ■	Scirocco III incl. R	Typ 13, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55mm/only for FA strut clamp ø 55mm, (Bild Seite/see page 162), ohne/except DCC, nicht für TDI mit DSG/not for TDI with DSG	08/08>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-60	36-4816452-1/1 36-4866500-1/1	35258VA1 35225HA1	
35865-1 ■ ■ ■ ■ ■	Vento	Typ 1HX0,1H, 2WD	08/91>98	12,13,17,32, 65,78,79, ⑤	VA: 40-70 HA: 30-60	35-4803452-1/1 35-4853452-1/1	35-RF180-070 35-RF300-050	35-ZF080-005 35-ZF080-005
36865-1		härteverstellbar/damping force adjustable						



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/ 4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/ 2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 / ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke

Monotube Coil Overs



Zweiwege Dämpfer-Füllmaschine

Two-way shock absorber filling machine



Monotube Gewindefahrwerke

H&R Gewindefahrwerke bieten dynamisch sportliche Performance bei gleichzeitig geringen Einbußen im Komfort und sind im Rahmen der TÜV-geprüften Werte durch das von außen verstellbare Gewinde höhenverstellbar.

- Eigene Entwicklung und Produktion
- Hochwertige Bauteile für lange Lebensdauer
- Robustes Trapezgewinde zur Höhenverstellung
- Teilweise mit Aluminium-Hinterachshöhenverstellung
- Spezielle Fahrwerks- und Rennfedern, hochfester Federstahldraht
- Dauerhafter Korrosionsschutz, Zinkdickschichtpassivierung
- Hakenschlüssel inklusive
- Sonderausführungen auf Kundenwunsch lieferbar (ohne Teilegutachten)

Monotube Coil Overs

H&R Monotube Coil-Overs offer race-bred performance without sacrificing ride comfort. Like all H&R coil-overs, these Monotube coil-overs feature a threaded shock body that allows virtually infinite ride height adjustments to suit street or track use.

- Inhouse development and manufacturing
- Adjustment wrenches included
- High-quality components for long life
- Trapezoid threaded shock body for virtually infinite height adjustment
- Monotube gas shock absorbers for precise handling response
- Inverted design reduces unsprung weight for precise handling
- H&R precision wound coil springs
- Zinc-phosphate coated shock tubes offer an attractive finish and corrosion protection
- Special applications available on request



Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kennzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kennzeichnung helper spring marking
-------------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------	---	--	---	--

Acura								
29323-4	RSX	Typ DC5, 2WD, bis/up to Chassis-Nr. 003183, ohne Gutachten/without approval	>2001	78,79	30-60	24 09 452-L4/1+R4/1 24 59 452-3/1	29323 VA1 29323 HA1	
29323-3	RSX	Typ DC5, 2WD, ab/from Chassis-Nr. 003184, ohne Gutachten/without approval	2002>04	78,79	30-60	24 09 452-L3/1+R3/1 24 59 452-3/1	29323 VA1 29323 HA1	
29323-5	RSX	Typ DC5, 2WD, ohne Gutachten/without approval	2005>	78,79	30-60	24 09 452-L3/1+R3/1 24 59 452-3/1	29323 VA1 29323 HA1	

Alfa Romeo

29096-2	Mito	Typ 955, Die vorderen Radhäuser sind auf der Innenseite nachzuarbeiten - tangential zur Reifenflanke bei Vollein-schlag der Lenkung./The front wheelhouses have to be reworked on the inner surface - tangential to the tire wall at the steering lock.	07/08>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-50 VA: 30-50 HA: 30-50	35 22 452-L2/1 35 22 452-R2/1 35 72 500-1/1	HRF 160-60-060 HRF 160-60-060 29096 HA2	ZF060-80-012 ZF060-80-012
29253-1	147 incl. GTA+GT (Coupé)	Typ 937, 2WD, die Mindesthöhen der Beleuchtungseinrichtungen sind zu beachten/Special notice is to be taken of the min. height of the lighting equipment.	11/00>10	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-60	10 01 452-1/1 10 51 452-1/1	29253 VA1 29253 HA1	
29992-2	155	Typ 167, 2WD, nur 6-Zylinder/only 6-cylinder	03/92>97	6,12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 40	10 20 452-2/1 10 70 500-1/1	29992VA1 29992HA1	
29253-1	156 incl. GTA Lim.+ Kombi/Sedan+SW	Typ 932, 2WD, die Mindesthöhen der Beleuchtungseinrichtungen sind zu beachten/Special notice is to be taken of the min. height of the lighting equipment.	09/97>05	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-60 HA: 30-60	10 01 452-1/1 10 51 452-1/1	29253 VA1 29253 HA1	
29116-1	159, Brera Lim.+Kombi/Sedan+SW+Spider	Typ 939 2WD+4WD	09/05>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-55 HA: 35-60	10 02 452/1/1 10 52 452-1/1	29116 VA1 HRF200-60-060	ZF070-016.5

Audi

GFW-13-545-1/1	Coupé Quattro	Typ 85, 4WD, „Urquattro“, Export - ohne Gutachten/without approval. VA und HA Federbeine müssen vorab angeliefert werden. FA + RA struts have to be sent in advance.	1980-1991	12,17,32, 45,65,78,79	VA: 30-70 VA: 30-70 HA: 20-60 HA: 20-60	1307452-L1/1 1307452-R1/1 1357452-L1/1 1357452-R1/1	29503 VA1 29503 VA1 RF200-050 RF200-050	ZF040-025 ZF040-025
29492-1	80/90, Lim./Sedan+ Coupé	Typ 89, 2WD, M12 oder/or M14 Schrauben/screws am Federbein/at the shock absorber (Bild Seite/see page 167)	10/86>	12,17,23,32, 45,65,78,79	VA: 30-70 VA: 30-70 HA: 20-60	F36-1019-L1/1 F36-1019-R1/1 R46-1007-1/1	29492 VA1 29492 VA1 29492 HA1	
29492-3	80/90 Cabrio/Convertible	Typ 89, 2WD, M12 oder/or M14 Schrauben/screws am Federbein/at the shock absorber (Bild Seite/see page 167)	91>02	12,17,23,32, 45,65,78,79	VA: 30-70 VA: 30-70 HA: 20-60	F36-1019-L1/1 F36-1019-R1/1 R46-1007-2/1	29492 VA1 29492 VA1 29492 HA1	
29503-1	80/90 Lim./Sedan+ Coupé Quattro	Typ 89Q, 4WD, für Fzg. ohne Audi Sportfahrwerk/for cars without Audi sport suspension kit, M12 oder/or M14 Schrauben/screws am Federbein at the shock absorber, ohne Stabilhalter am hinteren Achsbein/RA without stabilizer holder (Bild Seite/see page 167)	10/86>94	12,17,23,32, 44,45,65, 78,79	VA: 30-70 VA: 30-70 HA: 20-60 HA: 20-60	F36-1019-L1/1 F36-1019-R1/1 F36-1030-L1/1 F36-1030-R1/1	29503 VA1 29503 VA1 RF200-050 RF200-050	ZF040-025 ZF040-025
29503-2	80/90 Lim./Sedan+ Coupé Quattro	Typ 89Q, 4WD, für Fzg. mit Audi Sportfahrwerk/for cars with Audi sport suspension kit, M12 oder/or M14 Schrauben/screws am Federbein at the shock absorber, mit Stabilhalter am hinteren Achsbein/RA shock absorber with stabilizer holder (Bild Seite/see page 167)	10/86>94	12,17,23,32, 44,45,65, 78,79	VA: 30-70 VA: 30-70 HA: 20-60 HA: 20-60	F36-1019-L1/1 F36-1019-R1/1 F36-1030-L2/1 F36-1030-R2/1	29503 VA1 29503 VA1 RF200-050 RF200-050	ZF040-025 ZF040-025
29490-1	80 Lim./Sedan	Typ B4, 2WD, mit oder ohne Stabilhalter/with or without stabilizer holder. M12 oder/or M14 Schrauben/screws am Federbein/at the shock absorber (Bild Seite/see page 167)	09/91>94	12,17,23, 32,45,65, 78,79,Ⓢ	VA: 30-70 VA: 30-70 HA: 20-60	F36-1019-L1/1 F36-1019-R1/1 R46-1013-1/1	29490 VA1 29490 VA1 29490 HA1	
29490-2	80 Avant/SW	Typ B4, 2WD, mit oder ohne Stabilhalter/with or without stabilizer holder M12 oder/or M14 Schrauben/screws am Federbein/at the shock absorber (Bild Seite/see page 167)	09/91>95	12,17,23, 32,45,65, 78,79,Ⓢ	VA: 30-70 VA: 30-70 HA: 20-60	F36-1019-L1/1 F36-1019-R1/1 R46-1013-2/1	29490 VA1 29490 VA1 29490 HA1	
29491-1	80 Lim.+Avant/Sedan+SW Quattro	Typ B4, 4WD, 4-Zyl., mit oder ohne Stabilhalter/with or without stabilizer holder? M12 oder/or M14 Schrauben/screws am Federbein/at the shock absorber? (Bild Seite/see page 167)	09/91>95	12,17,23, 32,45,65, 78,79,Ⓢ	VA: 30-70 VA: 30-70 HA: 20-60	F36-1019-L1/1 F36-1019-R1/1 13 59 462-1/1	29491 VA1 29491 VA1 29491 HA1	



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Ⓢ Triple C siehe Seite 218 | Ⓢ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelmetallgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kennzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kennzeichnung helper spring marking
29491-2	80 Lim./Sedan+Avant/ SW Quattro	Typ B4, 4WD, 5+6-Zyl., mit oder ohne Stabilhalter/with or without stabilizer holder? Typ P1 M12 oder/or M14 Schrauben/screws am Federbein/at the shock absorber? (Bild Seite/see page 167)	09/91>95	12,17,23, 32,45,65, 6	VA: 30-70 VA: 30-70 HA: 20-60	F36-1019-L2/1 F36-1019-R2/1 13 59 462-1/1	29491 VA1 29491 VA1 29491 HA1	
29015-3	A1 incl. Sportback	Typ 8X	2010>	12,17,32, 65,66,78,79	VA: 30-50 HA: 30-50	4813452-3/1 D46-1010-5/1	29015 VA2 29015 HA2	
29525-1	A3	Typ 8L, 2WD, bis/up to 910kg VA-Last/FA-load Stabilhalter am Querlenker/stabilizer holder at the wishbone	08/96>03	12,13,17,26, 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 20-60	F36-1024-1/1 D46-1010-1/1	RF180-070 29525 HA1	ZF080-020
29525-2	A3	Typ 8L, 2WD, ab/from 911kg VA-Last/FA-load bis/up to 132 kW. Stabilhalter am Querlenker/stabilizer holder at the wishbone	08/96>03	12,13,17,26, 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 20-60	F36-1024-2/1 D46-1010-1/1	RF180-070 29525 HA1	ZF080-020
RSS-48-525-1/1	A3	Typ 8L, 2WD, bis/up to 132 kW, mit Gutachten/with approval Clubsport. Stabilhalter am Querlenker/stabilizer holder at the wishbone	08/96>	12,13,17,26, 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	F36-1024-1/1-CS D46-1010-1/1-CS	HRF140-60-100 29525-CS HA1	ZF090-058
29434-1	A3 Quattro	Typ 8L, 4WD, "Sport Version", Stabilhalter am Querlenker/stabilizer-holder at the suspension-arm	99>	12,13,17,26, 32,65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	F36-1024-1/1 D46-1024-1/1	RF180-070 29434 HA1	ZF080-020
29434-2	A3 Quattro	Typ 8L, 4WD, "Comfort Version", Stabilhalter am Querlenker/stabilizer-holder at the suspension-arm,	99>	12,13,17,26, 32,65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	F36-1024-3/1 D46-1024-2/1	RF180-070 29434 HA2	ZF080-020
29431-1	A3 Quattro	Typ 8L, 4WD, "Sport" Version, Stabilhalter am Federbein/stabilizer-holder at the shock absorber, (Bild Seite/see page 167)	99>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	F36-1047-1/1 D46-1024-1/1	29431 VA1 29431 HA1	
29431-2	A3 Quattro	Typ 8L, 4WD, "Comfort" Version, Stabilhalter am Federbein/stabilizer-holder at the shock absorber, (Bild Seite/see page 167)	99>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	F36-1047-2/1 D46-1024-2/1	29431 VA1 29431 HA2	
29258-1	A3+A3 Sportback	Typ 8P, 8PA, 8PB 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 171)	05/03>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-60	48 16 452-1/1 48 66 500-1/1	29258 VA1 29258 HA1	
29258-2	A3+A3 Sportback	Typ 8P, 8PA, 8PB 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm, (Bild Seite/see page 171)	05/03>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-60	48 16 452-2/1 48 66 500-1/1	29258 VA1 29258 HA1	
29225-1	A3+A3 Sportback	Typ 8P, 8PA, 8PB 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 171) tiefe/low Version	05/03>	12,17,32,33, 34,65,78,79	VA: 50-80 HA: 50-70	48 17 452-1/1 48 67 500-1/1	29225 VA1 29225 HA1	
29225-2	A3+A3 Sportback	Typ 8P, 8PA, 8PB 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 171) tiefe/low Version	05/03>	12,17,32,33, 34,65,78,79	VA: 50-80 HA: 50-70	48 17 452-2/1 48 67 500-1/1	29225 VA1 29225 HA1	
29220-1	A3 Quattro incl. Sportback	Typ 8P, 8PA, 8PB 4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 171)	08/03>	12,17,32,65, 78,79	VA: 40-70 HA: 40-60	48 16 452-1/1 48 66 500-1/1	29258 VA1 29220 HA1	
29220-2	A3 Quattro incl. Sportback	Typ 8P, 8PA, 8PB 4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm, (Bild Seite/see page 171)	08/03>	12,17,32,65, 78,79	VA: 40-70 HA: 40-60	48 16 452-2/1 48 66 500-1/1	29258 VA1 29220 HA1	
29258-6	A3 Cabrio/Convertible	Typ 8P, 8PA, 8PB 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 171)	04/08>	12,17,32,65, 78,79	VA: 30-60 HA: 30-60	48 16 452-1/1 48 66 500-1/1	29258 VA1 29258 HA2	
29225-3	A3 Cabrio/Convertible	Typ 8P, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 171), tiefe/low Version	04/08>	12,17,32,33, 34,65,78,79	VA: 50-80 HA: 50-70	48 17 452-1/1 48 67 500-1/1	29225 VA1 29258 HA1	
28851-1	A3 incl. Lim./Sedan incl. Sportback	Typ 8V, 2WD, bis/up to 985kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm, nur für Mehrlenker-HA/only for multilink-RA, elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/deactivate electr. shocks, see approval+note 75 (Bild Seite/see page 171)	08/12>	12,17,32,33, 65,75,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	48 22 452-2/1 48 72 500-1/1	28851 VA1 28851 HA1	
28851-2	A3 incl. Lim./Sedan incl. Sportback	Typ 8V, 2WD, ab/from 986kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm, nur für Mehrlenker-HA/only for multilink-RA elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/deactivate electr. shocks, see approval+note 75	08/12>	12,17,32,33, 65,75,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	48 22 452-2/1 48 72 500-1/1	28851 VA2 28851 HA1	

Audi Typ 89+B4+P1 etc.
Hinweis/note 45, Bestell-Nr./order-no.
29492-1 29492-3 29503-1 29503-2
29490-1 29490-2 29491-1 29491-2

Bohrung der Federbeinaufnahme
Achsschenkel ø 12 oder 14 mm
Bore diameter at the bracket ø 12 or 14 mm




ohne Stabilhalter
am Federbein VA/
without stabilizer-holder
at the front strut

mit Stabilhalter
am Federbein VA/
with stabilizer-holder
at the front strut

**Audi S3 Typ 8L etc.
Gewindefahrwerk/Coil over**



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/ Further Information and latest news on: www.h-r.com
Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehtstabe = torsion bars (original part) | 1-3 Triple C siehe Seite 218 / 1-3 Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany
■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kennzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kennzeichnung helper spring marking
28851-7 ■ ■ ■ ■	A3 incl. Lim./Sedan incl. Sportback	Typ 8V, 2WD, bis/up to 985kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, nur für Mehrlenker-HA/only for multilink-RA elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/deactivate electr. shocks, see approval+note 75	08/12>	12,17,32,33, 65,75,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA1 28851 HA1	
28851-8 ■ ■ ■ ■	A3 incl. Lim./Sedan incl. Sportback	Typ 8V, 2WD, ab/from 986kg VA-Last/FA-load,, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, nur für Mehrlenker-HA/only for multilink-RA elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/deactivate electr. shocks, see approval+note 75	08/12>	12,17,32,33, 65,75,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA2 28851 HA1	
28851-3 ■ ■ ■ ■	A3 incl. Lim./Sedan incl. Sportback	Typ 8V, 2WD, bis/up to 985kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm, nur für Verbundlenker-HA/only for twist-beam-RA elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/deactivate electr. shocks, see approval+note 75	08/12>	12,17,32,33, 65,75,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	4822452-2/1 4872500-2/1	28851 VA1 28851 HA2	
28851-4 ■ ■ ■ ■	A3 incl. Lim./Sedan incl. Sportback	Typ 8V, 2WD, ab/from 986kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm, nur für Verbundlenker-HA/only for twist-beam-RA elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/deactivate electr. shocks, see approval+note 75	08/12>	12,17,32,33, 65,75,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	4822452-2/1 4872500-2/1	28851 VA2 28851 HA2	
28851-9 ■ ■ ■ ■	A3 Cabrio/Convertible	Typ 8V, 2WD, bis/up to 985kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, nur für Mehrlenker-HA/only for multilink RA, bei Fzg. mit/for cars with MRC, Drive Select: siehe Hinweis 75/see note 75	2013>	12,17,32,33, 65,75,78,79	VA 35-55 HA 30-50	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA1 28851 HA7	
28851-10 ■ ■ ■ ■	A3 Cabrio/Convertible	Typ 8V, 2WD, ab/from 986kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, nur für Mehrlenker-HA/only for multilink RA, bei Fzg. mit/for cars with MRC, Drive Select: siehe Hinweis 75/see note 75	2013>	12,17,32,33, 65,75,78,79	VA 35-55 HA 30-50	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA2 28851 HA7	
28851-9 ■ ■ ■ ■	A3 incl. Lim./Sedan incl. Sportback nur/only Quattro	Typ 8V, 4WD, bis/up to 985kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, nur für Mehrlenker-HA/only for multilink RA, elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/deactivate electr. shocks, see approval+note 75	2013>	12,17,32,33, 65,75,78,79	VA 40-60 HA 30-50	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA1 28851 HA7	
28851-10 ■ ■ ■ ■	A3 incl. Lim./Sedan incl. Sportback nur/only Quattro	Typ 8V, 4WD, ab/from 986kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, nur für Mehrlenker-HA/only for multilink RA, elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/deactivate electr. shocks, see approval+note 75	2013>	12,17,32,33, 65,75,78,79	VA 40-60 HA 30-50	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA2 28851 HA7	
28851-11 ■ ■ ■ ■	A3 Quattro, incl. Sportback Quattro incl. Lim./Sedan	Typ 8V, 4WD, bis/up to 985kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA, only for cars with multilink rear axle, bei Fzg. mit DCC/for cars with DCC: siehe Hinweis 75/see note 75	2013>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	48 22 452-2/1 48 72 500-1/1	28851 VA1 28851 HA7	
28851-12 ■ ■ ■ ■	A3 Quattro, incl. Sportback Quattro incl. Lim./Sedan	Typ 8V, 4WD, ab/from 986kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA, only for cars with multilink rear axle, bei Fzg. mit DCC/for cars with DCC: siehe Hinweis 75/see note 75	2013>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	48 22 452-2/1 48 72 500-1/1	28851 VA2 28851 HA7	
29990-1 ■ ■ ■ ■ ■ ■	A4 Lim./Sedan	Typ B5, 2WD, bis/up to 980kg VA-Last/FA-load	>01/99	12,17,32,65, 78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	13 09 452-1/1 13 59 452-1/1	29990 VA1 29990 HA1	
29990-3 ■ ■ ■ ■ ■ ■	A4 Lim./Sedan	Typ B5, (8D) 2WD, ab/from 981kg VA-Last/FA-load, bis/up to 142 kW	>01/99	12,17,32,65, 78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	13 09 452-2/1 13 59 452-1/1	29990 VA2 29990 HA1	
29990-2 ■ ■ ■ ■ ■ ■	A4 Avant/SW	Typ B5, (8D) 2WD, bis/up to 980kg VA-Last/FA-load	>01/99	12,17,32,65, 78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	13 09 452-1/1 13 59 452-2/1	29990 VA1 29990 HA2	
29990-4 ■ ■ ■ ■ ■ ■	A4 Avant/SW	Typ B5, (8D) 2WD, ab/from 981kg VA-Last/FA-load, bis/up to 142 kW	>01/99	12,17,32,65, 78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	13 09 452-2/1 13 59 452-2/1	29990 VA2 29990 HA2	
29410-1 ■ ■ ■ ■ ■ ■	A4 Lim./Sedan	Typ B5, (8D) 2WD, bis/up to 980kg VA-Last/FA-load	02/99>10/00	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	13 09 452-1/1 13 60 452-1/1	29410 VA1 29410 HA1	
29410-3 ■ ■ ■ ■ ■ ■	A4 Lim./Sedan	Typ B5, (8D) 2WD, ab/from 981kg VA-Last/FA-load, bis/up to 142 kW	02/99>10/00	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	13 09 452-2/1 13 60 452-1/1	29410 VA2 29410 HA1	



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions

■ Twin-Tube Edeltstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kennzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kennzeichnung helper spring marking
29410-2	A4 Avant/SW	Typ B5, (8D) 2WD, bis/up to 980kg VA-Last/FA-load	02/99>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	13 09 452-1/1 13 60 452-2/1	29410 VA1 29410 HA2	
29410-4	A4 Avant/SW	Typ B5, (8D) 2WD, ab/from 981kg VA-Last/FA-load, bis/up to 142 kW	02/99>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	13 09 452-2/1 13 60 452-2/1	29410 VA2 29410 HA2	
29591-1	A4 Lim./Sedan Quattro	Typ B5, (8D) 4WD, bis/up to 980kg VA-Last/FA-load	11/94>10/00	12,17,32, 64,65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	13 09 452-1/1 13 59 462-1/1	29591 VA1 29591 HA1	ZF105-040
29591-3	A4 Lim./Sedan Quattro	Typ B5, (8D) 4WD, ab/from 981kg VA-Last/FA-load, bis/up to 169 kW	11/94>10/00	12,17,32, 64,65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	13 09 452-2/1 13 59 462-1/1	29591 VA2 29591 HA1	ZF105-040
29591-2	A4 Avant/SW Quattro	Typ B5, (8D) 4WD, bis/up to 980kg VA-Last/FA-load	96>01	12,17,32, 64,65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	13 09 452-1/1 13 59 462-2/1	29591 VA1 29591 HA2	ZF105-040
29591-4	A4 Avant/SW Quattro	Typ B5, (8D) 4WD, ab/from 981kg VA-Last/FA-load, bis/up to 169 kW	96>01	12,17,32, 64,65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	13 09 452-2/1 13 59 462-2/1	29591 VA2 29591 HA2	ZF105-040
29358-1	A4 Lim.+Avant Sedan+SW	Typ 8E, (B6/B7) 2WD, bis/up to 1050kg VA-Last/FA-load incl. Facelift 04/05	11/00>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 20-50	13 12 452-1/1 13 62 500-1/1	29358 VA1 29358 HA1	
29358-2	A4 Lim.+Avant Sedan+SW	Typ 8E/QB6, (B6/B7) 2WD, ab/from 1051kg VA-Last/FA-load, incl. Facelift 04/05	11/00>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 20-50	13 12 452-2/1 13 62 500-1/1	29358 VA1 29358 HA1	
29363-1	A4 Lim.+Avant Sedan+SW Quattro	Typ 8E, (B6/B7) 4WD, bis/up to 1050kg VA-Last/FA-load incl. Facelift 04/05	11/00>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	13 12 452-1/1 13 63 500-1/1	29363 VA1 29363 HA1	
29363-2	A4 Lim.+Avant Sedan+SW Quattro	Typ 8E/QB6, (B6/B7) 4WD, ab/from 1051kg VA-Last/FA-load, incl. Facelift 04/05	11/00>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	13 12 452-2/1 13 63 500-1/1	29363 VA1 29363 HA1	
29310-1	A4 Cabrio/ Convertible	Typ 8H+QB6, (B6/B7) 2WD+4WD	04/02>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	13 12 452-2/1 13 62 500-1/1	29310 VA1 29310 HA1	
29092-1	A4 Lim./Sedan+ Avant/SW	Typ B8 (8K), 2WD+4WD, bis/up to 1255kg HA-Last/RA-load, ohne/except DRC, ohne/except Luftfederung/air-suspension	11/07>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-60	13 15 452-1/1 13 65 500-1/1	29092 VA1 29092 HA1	
29092-2	A4 Lim./Sedan+ Avant/SW	Typ B8 (8K), 2WD+4WD, ab/from 1256kg HA-Last/RA-load, ohne/except DRC	11/07>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-60	13 15 452-1/1 13 65 500-1/1	29092 VA1 29092 HA2	
29019-1	A4 Lim./Sedan+ Avant/SW	Typ B8 (8K), 2WD+4WD, bis/up to 1255kg HA-Last/RA-load, ohne/except DRC, ohne/except Luftfederung/air-suspension	11/07>	12,17,32,33, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 40-70	13 15 452-2/1 13 65 500-1/1	29019 VA1 29019 HA1	
29019-2	A4 Lim./Sedan+ Avant/SW	Typ B8 (8K), 2WD+4WD, ab/from 1256kg HA-Last/RA-load, ohne/except DRC, ohne/except Luftfederung/air-suspension	11/07>	12,17,32,33, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 40-70	13 15 452-2/1 13 65 500-1/1	29019 VA1 29092 HA1	
29092-1	A4 Allroad	Typ B8 (8K), 4WD, bis/up to 1255kg HA-Last/RA-load, ohne/except DRC	2009>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-80 HA: 40-70	13 15 452-1/1 13 65 500-1/1	29092 VA1 29092 HA1	
29092-2	A4 Allroad	Typ B8 (8K), 4WD, ab/from 1256kg HA-Last/RA-load, ohne/except DRC	2009>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-80 HA: 40-70	13 15 452-1/1 13 65 500-1/1	29092 VA1 29092 HA2	
28756-1	A4 Lim./Sedan A4 Avant/SW 2WD	Typ B8 (B9), 2WD+4WD, Modell 2015, incl. S-Line, ohne adaptive Dämpferregelung/Audi Drive Select, except adaptive suspension/Audi Drive Select, nur für Fzg. mit VA-Gabel-Klemmung von 53mm/only for cars with a front shock clamp of 53mm	15>07/16	12,17,32,33, 65,78,79	VA: 40-60 HA: 45-70	13 17 452-1/1 13 67 500-1/1	28756 VA1 28756 HA1	
28756-2	A4 Avant/SW Quattro	Typ B8 (B9), 4WD, Modell 2015, incl. S-Line, ohne adaptive Dämpferregelung/Audi Drive Select, except adaptive suspension/Audi Drive Select, nur für Fzg. mit VA-Gabel-Klemmung von 53mm/only for cars with a front shock clamp of 53mm	15>07/16	12,17,32,33, 65,78,79	VA: 35-60 HA: 45-65	13 17 452-1/1 13 67 500-1/1	28756 VA1 28756 HA2	
28756-3	A4 Lim./Sedan + A4 Avant/SW 2WD	Typ B8 (B9), 2WD+4WD, Modell 2015, incl. S-Line, ohne adaptive Dämpferregelung/Audi Drive Select, except adaptive suspension/Audi Drive Select nur für Fzg. mit VA-Gabel-Klemmung von 48,5mm/only for cars with a front shock clamp of 48,5mm	15>07/16	12,17,32,33, 65,78,79	VA: 40-60 HA: 45-70	13 17 452-2/1 13 67 500-1/1	28756 VA1 28756 HA1	
28756-4	A4 Avant/SW Quattro	Typ B8 (B9), 4WD, Modell 2015, incl. S-Line, ohne adaptive Dämpferregelung/Audi Drive Select, except adaptive suspension/Audi Drive Select nur für Fzg. mit VA-Gabel-Klemmung von 48,5mm/only for cars with a front shock clamp of 48,5mm	15>07/16	12,17,32,33, 65,78,79	VA: 35-60 HA: 45-65	13 17 452-2/1 13 67 500-1/1	28756 VA1 28756 HA2	



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development * 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | Triple C siehe Seite 218 | Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kennzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kennzeichnung helper spring marking
29092-1	A5 incl. Cabrio/ Convertible+Sportback	Typ B8 (8K), 2WD+4WD, bis/up to 1255kg HA-Last/RA-load, ohne/except DRC, ohne/except Luftfederung/air-suspension	06/07>	12,17,32, 65,78,79	VA: 20-50 HA: 20-50	13 15 452-1/1 13 65 500-1/1	29092 VA1 29092 HA1	
29019-1	A5 incl. Cabrio/ Convertible+Sportback	Typ B8, (8K) 2WD+4WD, bis/up to 1255kg HA-Last/RA-load, ohne/except DRC, ohne/except Luftfederung/air-suspension	06/07>	12,17,32,33, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-60	13 15 452-2/1 13 65 500-1/1	29019 VA1 29019 HA1	
29019-2	A5 incl. Cabrio/ Convertible+Sportback	Typ B8 (8K), 2WD+4WD, ab/from 1256kg HA-Last/RA-load, ohne/except DRC, ohne/except Luftfederung/air-suspension	11/07>	12,17,32,33, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-60	13 15 452-2/1 13 65 500-1/1	29019 VA1 29092 HA1	
tiefe/low Version								
i.V.	A5							
29482-1	A6 Lim./Sedan Quattro	Typ 4B, 4WD, bis/up to 1.110kg VA-Last/FA-load, ohne Niveauregulierung/without self-levelling	06/97>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-50	F46-1000-1/1 R46-1011-1/1	29482 VA1 29482 HA3	
29482-2	A6 Lim./Sedan Quattro	Typ 4B, 4WD, ab/from 1.111kg VA-Last/FA-load, bis/up to 353 kW, ohne Niveauregulierung/ without self-levelling	06/97>	12,17,32,9 65,78,7	VA: 30-70 HA: 30-50	F46-1001-1/1 R46-1011-1/1	29482 VA2 29482 HA3	
29482-3	A6 Avant/SW Quattro	Typ 4B, 4WD, bis/up to 1.110kg VA-Last/FA-load, ohne Niveauregulierung/without self-levelling	03/98>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-50	F46-1000-1/1 R46-1011-2/1	29482 VA1 29482 HA3	
29482-4	A6 Avant/SW Quattro	Typ 4B, 4WD, ab/from 1.111kg VA-Last/FA-load, bis/up to 353 kW, ohne Niveauregulierung/ without self-levelling	03/98>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-50	F46-1001-1/1 R46-1011-2/1	29482 VA2 29482 HA3	
29201-1	A6 Lim./Sedan	Typ 4F, 2WD+4WD, obere HA-Höhenverstellung ausgebaut verstellbar/upper RA height adjustment variable when removed. Ohne Niveaureg./Luftfederung/ without self-levelling/air suspension	04/04>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	13 14 452-1/1 13 64 500-1/1	29591 VA3 29201 HA1	
29201-3	A6 Lim./Sedan	Typ 4F, 2WD+4WD, untere HA-Höhenverstellung eingebaut verstellbar/lower RA height adjustment while mounted. Ohne Niveauregulierung/Luftfederung/ without self-levelling/air suspension. Die Mindesthöhen der Beleuchtungseinrichtungen sind zu beachten/ Special notice is to be taken of the minimum height of the Lighting equipment.	04/04>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	13 14 452-1/1 13 64 500-1/1	29591 VA3 29201 HA3	
29201-2	A6 Avant/SW	Typ 4F, 2WD+4WD, obere HA-Höhenverstellung ausgebaut verstellbar/upper RA height adjustment variable when removed. Ohne Niveaureg./Luftfederung/ without self-levelling/air suspension	03/05>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	13 14 452-1/1 13 64 500-1/1	29591 VA3 29201 HA2	
29201-4	A6 Avant/SW	Typ 4F, 2WD+4WD, untere HA-Höhenverstellung eingebaut verstellbar/lower RA height adjustment while mounted. Ohne Niveauregulierung/Luftfederung/ without self-levelling/air suspension. Die Mindesthöhen der Beleuchtungseinrichtungen sind zu beachten/ Special notice is to be taken of the minimum height of the Lighting equipment.	03/05>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	13 14 452-1/1 13 64 500-1/1	29591 VA3 29201 HA4	
29092-1	A6 Lim./Sedan	Typ 4G, 2WD +4WD, bis/up to 1255kg HA-Last/RA-load, ohne/except DRC, ohne/except Luftfederung/air-suspension	04/11>	12,17,32, 65,78,79	VA: 20-50 HA: 20-50	13 15 452-1/1 13 65 500-1/1	29092 VA1 29092 HA1	
29092-2	A6 Lim./Sedan	Typ 4G/4G1, 4WD, ab/from 1256kg HA-Last/RA-load, ohne/except DRC, ohne/except Luftfederung/air-suspension	04/11>	12,17,32, 65,78,79	VA: 20-50 HA: 20-50	13 15 452-1/1 13 65 500-1/1	29092 VA1 29092 HA2	
29019-1	A6 Lim./Sedan	Typ 4G, 2WD+4WD, bis/up to 1255kg HA-Last/RA-load, ohne/except DRC, ohne/except Luftfederung/air-suspension	06/07>	12,17,32,33, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 40-70	13 15 452-2/1 13 65 500-1/1	29019 VA1 29019 HA1	
29019-2	A6 Lim./Sedan	Typ 4G, 2WD+4WD, ab/from 1256kg HA-Last/RA-load, ohne/except DRC, ohne/except Luftfederung/air-suspension	11/07>	12,17,32,33, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 40-70	13 15 452-2/1 13 65 500-1/1	29019 VA1 29092 HA1	
29092-1	A6 Avant/SW	Typ 4G, nur/only 2WD, bis/up to 1255kg HA-Last/RA-load, ohne/except DRC, ohne/except Luftfederung/air-suspension	08/11>	12,17,32, 65,78,79	VA: 20-50 HA: 20-50	13 15 452-1/1 13 65 500-1/1	29092 VA1 29092 HA1	
29092-2	A6 Avant/SW	Typ 4G, 2WD + 4WD, ab/from 1256kg HA-Last/RA-load, ohne/except DRC, ohne/except Luftfederung/air-suspension	08/11>	12,17,32, 65,78,79	VA: 20-50 HA: 20-50	13 15 452-1/1 13 65 500-1/1	29092 VA1 29092 HA2	
29019-1	A6 Avant/SW	Typ 4G, 2WD+4WD, bis/up to 1255kg HA-Last/RA-load, ohne/except DRC, ohne/except Luftfederung/air-suspension	06/07>	12,17,32,33, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 40-70	13 15 452-2/1 13 65 500-1/1	29019 VA1 29019 HA1	
tiefe/low Version								



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelmetallgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kenzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kenzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kenzeichnung helper spring marking
29019-2 ■ ■ ■ ■ ■	A6 Avant/SW incl. Ultra	Typ 4G, 2WD+4WD, ab/from 1256kg HA-Last/RA-load, ohne/except DRC, ohne/except Luftfederung/air-suspension tiefe/low Version	11/07>	12,17,32,33, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 40-70	13 15 452-2/1 13 65 500-1/1	29019 VA1 29092 HA1	
29019-2 ■ ■ ■ ■ ■	A6 Avant/SW incl. Ultra	Typ 4G/4G1, 2WD+4WD, ab/from 1256kg HA-Last/RA-load, ohne/except DRC, ohne/except Luftfederung/air-suspension	11/07>	12,17,32,33, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 40-70	13 15 452-2/1 13 65 500-1/1	29019 VA1 29092 HA1	
29092-1 ■ ■ ■ ■ ■	A7 Sportback	Typ 4G+4G1, 2WD + 4WD, bis/up to 1255kg HA-Last/ RA-load, ohne/except DRC, ohne Luftfederung/ except air-suspension	2010>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-50 HA: 30-50	13 15 452-1/1 13 65 500-1/1	29092 VA1 29092 HA1	
29092-2 ■ ■ ■ ■ ■	A7 Sportback	Typ 4G/4G1, 2WD + 4WD, ab/from 1256kg HA-Last/ RA-load, ohne/except DRC, ohne Luftfederung/ except air-suspension	2010>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-50 HA: 30-50	13 15 452-1/1 13 65 500-1/1	29092 VA1 29092 HA2	
29019-1 ■ ■ ■ ■ ■	A7 Sportback	Typ 4G+4G1, 2WD+4WD, bis/up to 1255kg HA-Last/RA-load, ohne/except DRC, ohne/except Luftfederung/air-suspension tiefe/low Version	06/07>	12,17,32,33, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 40-70	13 15 452-2/1 13 65 500-1/1	29019 VA1 29019 HA1	
29019-2 ■ ■ ■ ■ ■	A7 Sportback	Typ 4G+4G1, 2WD+4WD, ab/from 1256kg HA-Last/RA-load, ohne/except DRC, ohne/except Luftfederung/air-suspension tiefe/low Version	11/07>	12,17,32,33, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 40-70	13 15 452-2/1 13 65 500-1/1	29019 VA1 29092 HA1	
29974-1 ■ ■ ■ ■ ■	A8	Typ D2, 2WD+4WD, bis/up to 1255kg VA-Last/FA-load, ohne Niveauregulierung/without self-levelling	03/94>09/02	6,12,17,32, 49,65,78,79	VA: 30-70 HA: 40	13 08 452-1/1 13 58 500-1/1	29974 VA1 29974 HA1	
29974-2 ■ ■ ■ ■ ■	A8	Typ D2, 2WD+4WD, bis/up to 309 kW, ab 1256kg VA-Last/ FA-load, nur/only 3.3 TDI+W12, ohne Niveauregulierung/ without self-levelling	03/94>09/02	6,12,17,32, 49,65,78,79	VA: 30-70 HA: 40	13 08 452-1/1 13 58 500-1/1	29974 VA2 29974 HA1	
28851-10 ■ ■ ■ ■ ■	Q2	Typ GA, 4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/ only for front strut clamp ø 55 mm, ohne S-Line Sportfahrwerk/except for S-Line sport suspension, ohne/except MRC (Magnetic Ride Control)	2017>	12,17,32,33, 65,78,79	VA 65-85 HA 70-95	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA2 28851 HA7	
29271-2 ■ ■ ■ ■ ■	Q3	Typ 8U + 8U1, 2WD + 4WD, nicht für/not for M1G	2011>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-45 HA: 45-60	48 16 452-4/1 48 66 500-1/1	29258 VA2 29271 HA1	
28827-1 ■ ■ ■ ■ ■	Q5	Typ 8R, 2WD + 4WD	11/2008>	12,17,32, 65,78,79	VA: 60-80 HA: 60-80	13 15 452-3/1 13 65 500-1/1	HRF200-60-100 HRF180-60-050	ZF085-80-012 ZF080-005
i.V.	Q5							
32058-1 ■ ■ ■ ■ ■	R8 Coupé+Spyder V8+V10	Typ 42, Aludämpfer mit Dämpfungskraftverstellung/with damping force adjustable. Ohne MRC (Magnetic Ride Control)/without cars with MRC. Die Mindesthöhen der Beleuchtungseinrichtungen sind zu beachten. <i>Special notice is to be taken of the minimum height of the lighting equipment.</i>	2007>	12,17,32, 65,78,79	VA: 20-40 HA: 20-40	13 16 452-1/1 13 66 452-1/1	HRF145-50-130 HRF170-50-100	ZF060-030 ZF060-030
i.V.	R8							
29491-2 ■ ■ ■ ■ ■	RS2 Avant/SW	Typ P1, 4WD, mit oder ohne Stabhalter/with or without stabilizer holder? M12 oder/or M14 Schrauben/ screws am Federbein/at the shock absorber? (Bild Seite/see page 158)	09/91>94	12,17,23,32, 45,65,78, 79, ⑥	VA: 30-70 VA: 30-70 HA: 20-60	F36-1019-L2/1 F36-1019-R2/1 13 59 462-1/1	29491 VA1 29491 VA1 29491 HA1	
28908-1 ■ ■ ■ ■ ■	RS3	Typ 8P, 4WD	05/11>	12,17,32, 65,78,79	VA: 15-30 HA: 15-30	48 16 452-4/1 48 66 500-1/1	28908 VA1 28908 HA1	
RSS-13- 908-1/1 ■ ■ ■ ■ ■	RS3	Typ 8P, 4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/ only for front strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 171) Clubsport	05/11>	12,17,32, 65,78,79	VA: 25-40 HA: 10-35	48 16 452-4/1-CS 48 66 500-1/1-CS	28908-CS VA1 28908-CS HA1	
28851-15 ■ ■ ■ ■ ■	RS3 Sportback RS3 Lim./Sedan	Typ 8V, 4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/ only for front strut clamp ø 55 mm, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA/only for cars with multilink rear axle, bei Fzg. mit MRC/for cars with MRC	2015>	17,32,65, 75,78,79	VA: 20-40 HA: 20-40	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA2 28851 HA9	
29372-1 ■ ■ ■ ■ ■	RS4 Avant/SW/Quattro	Typ B5, (8D) 4WD	2000>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	13 11 452-1/1 13 61 452-1/1	29372 VA1 29372 HA1	ZF105-040
29250-1 ■ ■ ■ ■ ■	RS4 Lim./Avant/Cabrio/ Sedan/SW/Convertible	Typ QB6, 4WD, Einbau nur in einer offiz. Audi-Fachwerk- statt!/Installation only in a specialised offic. Audi shop! Nur in Verbindung mit Zubehör-Set 29250-Z.Set extra bestellen./Only in combination with set 29250-Z, order separately.	09/05>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-50 HA: 30-50	13 12 452-3/1 13 63 500-1/1	29250 VA1 29250 HA1	

Cup Kit, Gewindefahrwerk/ Coil over

VA-Federbeinaufnahme unten:
ø 50 oder 55 mm

FA-Diameter at the bracket:
ø 50 or 55 mm



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development * 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kennzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kennzeichnung helper spring marking
29092-1 ■ ■ ■ ■	RS4 Avant/SWQuattro	Typ B8, 4WD, bis/up to 1255kg HA-Last/RA-load, ohne/except DRC, ohne Luftfederung/except air-suspension. Einbau nur in einer offiz. Audi-Fachwerkstatt!/ <i>Installation only in a specialised offic. Audi shop!</i>	09/12>	12,17,32, 65,78,79	VA: 20-40 HA: 20-40	13 15 452-1/1 13 65 500-1/1	29092 VA1 29092 HA1	
29092-2 ■ ■ ■ ■	RS4 Avant/SWQuattro	Typ B8, 4WD, ab/from 1256kg HA-Last/RA-load, ohne/except DRC, ohne Luftfederung/except air-suspension. Einbau nur in einer offiz. Audi-Fachwerkstatt!/ <i>Installation only in a specialised offic. Audi shop!</i>	09/12>	12,17,32, 65,78,79	VA: 20-40 HA: 20-40	13 15 452-1/1 13 65 500-1/1	29092 VA1 29092 HA1	
29019-1 ■ ■ ■ ■	RS4 Avant/SWQuattro	Typ B8, 4WD, bis/up to 1255kg HA-Last/RA-load, ohne/except DRC, ohne/except Luftfederung/air-suspension tiefe/low Version	06/07>	12,17,32,33, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 40-70	13 15 452-2/1 13 65 500-1/1	29019 VA1 29019 HA1	
29019-2 ■ ■ ■ ■	RS4 Avant/SWQuattro	Typ B8, 4WD, ab/from 1256kg HA-Last/RA-load, ohne/except DRC, ohne/except Luftfederung/air-suspension tiefe/low Version	11/07>	12,17,32,33, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 40-70	13 15 452-2/1 13 65 500-1/1	29019 VA1 29092 HA1	
29092-1 ■ ■ ■ ■	RS5 Coupé	Typ B8, 4WD, bis/up to 1255kg HA-Last/RA-load, ohne/except DRC, ohne/except Luftfederung/air-suspension	2010>	12,17,32, 65,78,79	VA: 20-50 HA: 20-50	13 15 452-1/1 13 65 500-1/1	29092 VA1 29092 HA1	
29092-2 ■ ■ ■ ■	RS5 Coupé	Typ B8, 4WD, ab/from 1256kg HA-Last/RA-load, ohne/except DRC, ohne/except Luftfederung/air-suspension	2010>	12,17,32, 65,78,79	VA: 20-40 HA: 20-40	13 15 452-1/1 13 65 500-1/1	29092 VA1 29092 HA1	
29019-1 ■ ■ ■ ■	RS5 Coupé	Typ B8, (8K) 4WD, bis/up to 1255kg HA-Last/RA-load, ohne/except DRC, ohne/except Luftfederung/air-suspension tiefe/low Version	2010>	12,17,32, 33,65,78,79	VA: 40-70 HA: 40-70	13 15 452-2/1 13 65 500-1/1	29019 VA1 29019 HA1	
29019-2 ■ ■ ■ ■	RS5 Coupé	Typ B8, (8K) 4WD, ab/from 1256kg HA-Last/RA-load, ohne/except DRC, ohne/except Luftfederung/air-suspension tiefe/low Version	2010>	12,17,32, 33,65,78,79	VA: 40-70 HA: 40-70	13 15 452-2/1 13 65 500-1/1	29019 VA1 29092 HA1	
29482-2 ■ ■ ■ ■	RS6 Lim./Sedan	Typ 4B, 4WD, ab/from 1.111kg VA-Last/FA-load, bis/up to 353 kW, ohne Niveauregulierung/without self-levelling. Nur in Verbindung mit Zubehör-Set 29482-Z. Set extra bestellen./Only in combination with set 29482-Z. order separately. Einbau nur in einer offiz. Audi-Fachwerkstatt!/ <i>Installation only in a specialised offic. Audi shop!</i>	06/97>04	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-50	F46-1001-1/1 R46-1011-1/1	29482 VA2 29482 HA3	
29482-4 ■ ■ ■ ■	RS6 Avant/SW+ RS6 Plus	Typ 4B, 4WD, ab/from 1.111kg VA-Last/FA-load, bis/up to 353 kW, ohne Niveauregulierung/without self-levelling. Nur in Verbindung mit Zubehör-Set 29482-Z. Set extra bestellen./Only in combination with set 29482-Z. order separately. Einbau nur in einer offiz. Audi-Fachwerkstatt!/ <i>Installation only in a specialised offic. Audi shop!</i>	03/98>04	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-50	F46-1001-1/1 R46-1011-2/1	29482 VA2 29482 HA3	
29201-5 ■ ■ ■ ■	RS6 Lim./Sedan	Typ 4F, 4WD, untere HA-Höhenverstellung eingebaut verstellbar/lower RA height adjustment while mounted. Ohne Niveauregulierung/Luftfederung/without self-levelling/air suspension. Einbau nur in einer offiziellen Audi-Fachwerkstatt!/ <i>Mounting must be done in a specialized Audi-workshop!</i>	03/08>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-50 HA: 30-50	13 14 452-1/1 13 64 500-1/1	29201 VA1 29201 HA3	
29201-6 ■ ■ ■ ■	RS6 Avant/SW	Typ 4F, 4WD, untere HA-Höhenverstellung eingebaut verstellbar/lower RA height adjustment while mounted. Ohne Niveauregulierung/Luftfederung/without self-levelling/air suspension. Einbau nur in einer offiziellen Audi-Fachwerkstatt!/ <i>Mounting must be done in a specialized Audi-workshop!</i>	03/08>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-50 HA: 30-50	13 14 452-1/1 13 64 500-1/1	29201 VA1 29201 HA4	
28798-1 ■ ■ ■ ■	S1 incl. Sportback	Typ 8X, 4WD, Einbau nur in einer offiziellen Audi-Fachwerkstatt!/ <i>Mounting must be done in a specialized Audi-workshop!</i> elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/deactivate electr. shocks, see approval+note 75	2014>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 30-45 HA: 40-60	48 13 452-4/1 48 72 500-3/1	29015 VA2 28851 HA1	
29503-2 ■ ■ ■ ■	S2	Typ 89Q, 4WD, für Fzg. mit Audi Sportfahrwerk/for cars with Audi sport suspension kit, M12 oder/or M14 Schrauben/screws am Federbein at the shock absorber, mit Stabilhalter am hinteren Achsbein/RA shock absorber with stabilizer holder (Bild Seite/see page 167)	10/86>94	12,17,23, 32,44,45, 65,78,79	VA: 30-70 VA: 30-70 HA: 20-60 HA: 20-60	F36-1019-L1/1 F36-1019-R1/1 F36-1030-L2/1 F36-1030-R2/1	29503 VA1 29503 VA1 RF200-050 RF200-050	ZF040-025 ZF040-025
29491-2 ■ ■ ■ ■	S2	Typ B4, 4WD, 5+6-Zyl., mit oder ohne Stabilhalter/with or without stabilizer holder? (Bild Seite/see page 167) M12 oder/or M14 Schrauben/screws am Federbein/at the shock absorber?	09/91>94	12,17,23, 32,45,65,⊗	VA: 30-70 VA: 30-70 HA: 20-60	F36-1019-L2/1 F36-1019-R2/1 13 59 462-1/1	29491 VA1 29491 VA1 29491 HA1	



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ⊗-⊗ Triple C siehe Seite 218 | ⊕-⊕ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kennzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kennzeichnung helper spring marking
29434-1 ■ ■ ■ ■ ■	S3	Typ 8L, 4WD, "Sport Version", Stabilhalter am Querlenker/ <i>stabilizer-holder at the suspension-arm</i>	99>	12,13,17, 26,32,65, 78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	F36-1024-1/1 D46-1024-1/1	RF180-070 29434 HA1	ZF080-020
29434-2 ■ ■ ■ ■ ■	S3	Typ 8L, 4WD, "Comfort Version", Stabilhalter am Querlenker/ <i>stabilizer-holder at the suspension-arm,</i>	99>	12,13,17, 26,32,65, 78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	F36-1024-3/1 D46-1024-2/1	RF180-070 29434 HA2	ZF080-020
29431-1 ■ ■ ■ ■ ■	S3	Typ 8L, 4WD, "Sport" Version, Stabilhalter am Federbein/ <i>stabilizer-holder at the shock absorber,</i> (Bild Seite/ <i>see page 167</i>)	99>	12,17,32,65, 78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	F36-1047-1/1 D46-1024-1/1	29431 VA1 29431 HA1	
29431-2 ■ ■ ■ ■ ■	S3	Typ 8L, 4WD, "Comfort" Version, Stabilhalter am Federbein/ <i>stabilizer-holder at the shock absorber,</i> (Bild Seite/ <i>see page 167</i>)	99>	12,17,32,65, 78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	F36-1047-2/1 D46-1024-2/1	29431 VA1 29431 HA2	
29220-1 ■ ■ ■ ■ ■	S3 incl. Sportback	Typ 8P, 4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/ <i>only for front strut clamp ø 55 mm,</i> (Bild Seite/ <i>see page 171</i>)	11/06>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 40-60	48 16 452-1/1 48 66 500-1/1	29258 VA1 29220 HA1	
29220-2 ■ ■ ■ ■ ■	S3 incl. Sportback	Typ 8P, 4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/ <i>only for front strut clamp ø 50 mm,</i> (Bild Seite/ <i>see page 171</i>)	11/06>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 40-60	48 16 452-2/1 48 66 500-1/1	29258 VA1 29220 HA1	
28851-9 ■ ■ ■ ■ ■	S3 incl. Lim./Sedan incl. Sportback	Typ 8V, 4WD, bis/up to 985kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/ <i>only for front strut clamp ø 55 mm,</i> nur für Mehrlenker-HA / <i>only for multilink RA,</i> elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/ <i>deactivate electr. shocks, see approval+note 75</i>	2013>	12,17,32, 33,65,75, 78,79	VA 30-50 HA 20-40	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA1 28851 HA7	
28851-10 ■ ■ ■ ■ ■	S3 incl. Lim./Sedan incl. Sportback	Typ 8V, 4WD, ab/from 986kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/ <i>only for front strut clamp ø 55 mm,</i> nur für Mehrlenker-HA / <i>only for multilink RA,</i> elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/ <i>deactivate electr. shocks, see approval+note 75</i>	2013>	12,17,32, 33,65,75, 78,79	VA 30-50 HA 20-40	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA2 28851 HA7	
28851-15 ■ ■ ■ ■ ■	S3 Cabrio/Convertible	Typ 8V, 4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/ <i>only for front strut clamp ø 55 mm,</i> nur für Mehrlenker-HA/ <i>only for multilink RA,</i> ohne/without MRC, Drive Select elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/ <i>deactivate electr. shocks, see approval+note 75</i>	2014>	12,17,32, 33,65,75, 78,79	VA 20-40 HA 5-30	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA2 28851 HA9	
29471-1 ■ ■ ■ ■ ■	S4 Lim./Sedan Quattro	Typ B5, (8D) 4WD, bis/up to 195 kW	09/98>	12,17,32, 64,65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	F46-1002-1/1 F46-1003-1/1	29471 VA1 29471 HA1	ZF105-040
29471-2 ■ ■ ■ ■ ■	S4 Avant/SW Quattro	Typ B5, (8D) 4WD	09/98>	12,17,32, 64,65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	F46-1002-1/1 F46-1003-2/1	29471 VA1 29471 HA2	ZF105-040
29250-1 ■ ■ ■ ■ ■	S4 Lim.+Avant/ Sedan+SW	Typ 8E, (B6/B7) 4WD, incl. Facelift 04/05	04/03>	12,17,32,65, 78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	13 12 452-3/1 13 63 500-1/1	29250 VA1 29250 HA1	
29310-1 ■ ■ ■ ■ ■	S4 Cabrio/ Convertible	Typ 8H+QB6, (B6/B7) 4WD	04/02>	12,17,32,65, 78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	13 12 452-2/1 13 62 500-1/1	29310 VA1 29310 HA1	
29092-1 ■ ■ ■ ■ ■	S4 Lim./Sedan+ Avant/SW	Typ B8, (8K), 4WD, bis/up to 1255kg HA-Last/RA-load, ohne/except DRC, ohne Luftfederung/ <i>except air-suspension</i>	11/07>	12,17,32,65, 78,79	VA: 30-60 HA: 30-60	13 15 452-1/1 13 65 500-1/1	29092 VA1 29092 HA1	
29092-2 ■ ■ ■ ■ ■	S4 Lim./Sedan+ Avant/SW	Typ B8, (8K), 4WD, ab/from 1256kg HA-Last/RA-load, ohne/except DRC, ohne Luftfederung/ <i>except air-suspension</i>	11/07>	12,17,32,65, 78,79	VA: 30-60 HA: 30-60	13 15 452-1/1 13 65 500-1/1	29092 VA1 29092 HA1	
29019-1 ■ ■ ■ ■ ■	S4 Lim./Sedan+ Avant/SW	Typ B8, (8K) 4WD, bis/up to 1255kg HA-Last/RA-load, ohne/except DRC, ohne/except Luftfederung/ <i>air-suspension, tiefe/low Version</i>	06/07>	12,17,32, 33,65,78,79	VA: 40-70 HA: 40-70	13 15 452-2/1 13 65 500-1/1	29019 VA1 29019 HA1	
28756-1 ■ ■ ■ ■ ■	S4 Lim./Sedan	Typ B8 (B9), 4WD, Modell 2015, incl. S-Line, ohne adaptive Dämpferregelung/Audi Drive Select, <i>except adaptive suspension/Audi Drive Select</i> nur für Fzg. mit VA-Gabel-Klemmung von 53mm/ <i>only for cars with a front shock clamp of 53mm</i>	15>07/16	12,17,32, 33,65,78,79	VA: 20-45 HA: 30-50	13 17 452-1/1 13 67 500-1/1	28756 VA1 28756 HA1	
28756-3 ■ ■ ■ ■ ■	S4 Lim./Sedan	Typ B8 (B9), 4WD, Modell 2015, incl. S-Line, ohne adaptive Dämpferregelung/Audi Drive Select, <i>except adaptive suspension/Audi Drive Select</i> nur für Fzg. mit VA-Gabel-Klemmung von 48,5mm/ <i>only for cars with a front shock clamp of 48,5mm</i>	15>07/16	12,17,32, 33,65,78,79	VA: 20-45 HA: 30-50	13 17 452-2/1 13 67 500-1/1	28756 VA1 28756 HA1	



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development * 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kennzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kennzeichnung helper spring marking
28756-2 ■ ■ ■	S4 Avant/SW	Typ B8 (B9), 4WD, Modell 2015, incl. S-Line, ohne adaptive Dämpferregelung/Audi Drive Select, <i>except adaptive suspension/Audi Drive Select</i> nur für Fzg. mit VA-Gabel-Klemmung von 53mm/ <i>only for cars with a front shock clamp of 53mm</i>	15>07/16	12,17,32, 33,65,78,79	VA: 35-60 HA: 45-65	13 17 452-1/1 13 67 500-1/1	28756 VA1 28756 HA2	
28756-4 ■ ■ ■	S4 Avant/SW	Typ B8 (B9), 4WD, Modell 2015, incl. S-Line, ohne adaptive Dämpferregelung/Audi Drive Select, <i>except adaptive suspension/Audi Drive Select</i> nur für Fzg. mit VA-Gabel-Klemmung von 48,5mm/ <i>only for cars with a front shock clamp of 48,5mm</i>	15>07/16	12,17,32, 33,65,78,79	VA: 35-60 HA: 45-65	13 17 452-2/1 13 67 500-1/1	28756 VA1 28756 HA2	
29019-2 ■ ■ ■	S4 Lim./Sedan+ Avant/SW	Typ B8, (8K) 4WD, ab/from 1256kg HA-Last/RA-load, ohne/except DRC, ohne/except Luftfederung/ <i>air-suspension, tiefe/low Version</i>	11/07>	12,17,32, 33,65,78,79	VA: 40-70 HA: 40-70	13 15 452-2/1 13 65 500-1/1	29019 VA1 29092 HA1	
29092-1 ■ ■ ■	S5 incl. Cabrio/ Convertible	Typ B8, (8K), 4WD, bis/up to 1255kg HA-Last/RA-load, ohne DRC/Luftfederung/except DRC/air-suspension	06/07>	12,17,32,65, 78,79	VA: 20-50 HA: 20-50	13 15 452-1/1 13 65 500-1/1	29092 VA1 29092 HA1	
29092-2 ■ ■ ■	S5 incl. Cabrio/ Convertible	Typ B8, (8K), 4WD, ab/from 1256kg HA-Last/RA-load, ohne DRC/Luftfederung/except DRC/air-suspension	11/07>	12,17,32, 33,65,78,79	VA: 40-70 HA: 40-70	13 15 452-2/1 13 65 500-1/1	29092 VA1 29092 HA2	
29019-1 ■ ■ ■	S5 incl. Cabrio/ Convertible	Typ B8, (8K) 4WD, bis/up to 1255kg HA-Last/RA-load, ohne/except DRC, ohne/except Luftfederung/ <i>air-suspension, tiefe/low Version</i>	06/07>	12,17,32, 33,65,78,79	VA: 40-70 HA: 40-70	13 15 452-2/1 13 65 500-1/1	29019 VA1 29019 HA1	
29019-2 ■ ■ ■	S5 incl. Cabrio/ Convertible	Typ B8, (8K) 4WD, ab/from 1256kg HA-Last/RA-load, ohne/except DRC, ohne/except Luftfederung/ <i>air-suspension, tiefe/low Version</i>	11/07>	12,17,32, 33,65,78,79	VA: 40-70 HA: 40-70	13 15 452-2/1 13 65 500-1/1	29019 VA1 29092 HA1	
29482-2 ■ ■ ■	S6 Lim./Sedan	Typ 4B, 4WD, ab/from 1.111kg VA-Last/FA-load, bis/up to 353 kW, ohne Niveauregulierung/ <i>without self-levelling</i>	06/97>	12,17,32,65, 78,79	VA: 30-70 HA: 30-50	F46-1001-1/1 R46-1011-1/1	29482 VA2 29482 HA3	
29482-4 ■ ■ ■	S6 Avant/SW	Typ 4B, 4WD, ab/from 1.111kg VA-Last/FA-load, bis/up to 353 kW, ohne Niveauregulierung/ <i>without self-levelling</i>	03/98>	12,17,32,65, 78,79	VA: 30-70 HA: 30-50	F46-1001-1/1 R46-1011-2/1	29482 VA2 29482 HA3	
29201-3 ■ ■ ■	S6 V10 5.2L Lim./Sedan	Typ 4F, 4WD, untere HA-Höhenverstellung eingebaut verstellbar/lower RA height adjustment while mounted. Ohne Niveauregulierung/Luftfederung/ <i>without self-levelling/air suspension.</i> Die Mindesthöhen der Beleuchtungseinrichtungen sind zu beachten/ <i>Special notice is to be taken of the minimum height of the Lighting equipment.</i>	04/04>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-50 HA: 30-60	13 14 452-1/1 13 64 500-1/1	29591 VA3 29201 HA3	
29201-4 ■ ■ ■	S6 V10 5.2L Avant/SW	Typ 4F, 4WD, untere HA-Höhenverstellung eingebaut verstellbar/lower RA height adjustment while mounted. Ohne Niveauregulierung/Luftfederung/ <i>without self-levelling/air suspension.</i> Die Mindesthöhen der Beleuchtungseinrichtungen sind zu beachten/ <i>Special notice is to be taken of the minimum height of the Lighting equipment.</i>	03/05>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-50 HA: 30-60	13 14 452-1/1 13 64 500-1/1	29591 VA3 29201 HA4	
29974-1 ■ ■ ■	S8	Typ D2, 4WD, bis/up to 1255kg VA-Last/FA-load, ohne Niveauregulierung/ <i>without self-levelling</i>	03/94>09/02	6,12,17,32, 49,65,78,79	VA: 30-70 HA: 40	13 08 452-1/1 13 58 500-1/1	29974 VA1 29974 HA1	
29974-2 ■ ■ ■	S8	Typ D2, 4WD, bis/up to 309 kW, ab 1256kg VA-Last/ FA-load, nur/only 3.3 TDI+W12, ohne Niveauregulierung/ <i>without self-levelling</i>	03/94>09/02	6,12,17,32, 49,65,78,79	VA: 30-70 HA: 40	13 08 452-1/1 13 58 500-1/1	29974 VA2 29974 HA1	
28827-1 ■ ■ ■	SQ5 incl. SQ5 Plus	Typ 8R, 4WD	11/2008>	12,17,32,65, 78,79	VA: 30-50 HA: 30-50	13 15 452-3/1 13 65 500-1/1	HRF200-60-100 HRF180-60-050	ZF085-80-012 ZF080-005
29459-1 ■ ■ ■	TT Coupé	Typ 8N, 2WD, "Sport Version" Stabhalter am Federbein/ <i>Stabilizer holder at the shock absorber</i>	11/98>	12,17,32,65, 78,79	VA: 30-70 HA: 20-50	F36-1047-1/1 D46-1010-1/1	29459 VA1 29459 HA1	
29459-2 ■ ■ ■	TT Coupé	Typ 8N, 2WD, "Comfort Version" Stabhalter am Federbein/ <i>Stabilizer holder at the shock absorber</i>	11/98>	12,17,32,65, 78,79	VA: 30-70 HA: 20-50	F36-1047-2/1 D46-1010-2/1	29459 VA1 29459 HA1	
29459-3 ■ ■ ■	TT Roadster	Typ 8N, 2WD, "Sport Version" Stabhalter am Federbein/ <i>Stabilizer holder at the shock absorber</i>	2000>	12,17,32,65, 78,79	VA: 30-70 HA: 20-50	F36-1047-1/1 D46-1010-1/1	29459 VA1 29459 HA2	
29459-4 ■ ■ ■	TT Roadster	Typ 8N, 2WD, "Comfort Version" Stabhalter am Federbein/ <i>Stabilizer holder at the shock absorber</i>	2000>	12,17,32,65, 78,79	VA: 30-70 HA: 20-50	F36-1047-2/1 D46-1010-2/1	29459 VA1 29459 HA2	
29431-1 ■ ■ ■	TT Coupé+Roadster, Quattro	Typ 8N, 4WD, "Sport Version" Stabhalter am Federbein/ <i>Stabilizer holder at the shock absorber</i>	99>	12,17,32,65, 78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	F36-1047-1/1 D46-1024-1/1	29431 VA1 29431 HA1	
29431-2 ■ ■ ■	TT Coupé+Roadster, Quattro	Typ 8N, 4WD, "Comfort Version" Stabhalter am Federbein/ <i>Stabilizer holder at the shock absorber</i>	99>	12,17,32,65, 78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	F36-1047-2/1 D46-1024-2/1	29431 VA1 29431 HA2	



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kennzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kennzeichnung helper spring marking
29101-1 ■ ■ ■	TT Coupé+Roadster	Typ 8J, 2WD, ohne/without Magnetic-Ride-Control, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 171)	08/06>	12,17,32,65, 78,79	VA: 30-60 HA: 30-60	48 19 452-1/1 48 69 500-1/1	29101 VA1 29101 HA1	
29101-2 ■ ■ ■	TT Coupé+Roadster Quattro incl. TTS/TTRS	Typ 8J, 4WD, ohne/without Magnetic-Ride-Control nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 171)	08/06>	12,17,32,65, 78,79	VA: 30-60 HA: 30-60	48 19 452-1/1 48 69 500-1/1	29101 VA1 29101 HA2	
28851-7 ■ ■ ■	TT Coupé	Typ 8S, 2WD, bis/up to 985kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, nur für Mehrlenker-HA/only for multilink-RA, bei Fzg. mit/for cars with MRC, Drive Select: siehe Hinweis 75/see note 75	08/12>	12,17,32,33, 65,75,78,79	VA: 35-55 HA: 25-45	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA1 28851 HA1	
28851-8 ■ ■ ■	TT Coupé	Typ 8S, 2WD, ab/from 986kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, nur für Mehrlenker-HA/only for multilink-RA, bei Fzg. mit/for cars with MRC, Drive Select: siehe Hinweis 75/see note 75	08/12>	12,17,32,33, 65,75,78,79	VA: 35-55 HA: 25-45	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA2 28851 HA1	
28851-7 ■ ■ ■	TT Roadster	Typ 8S, 2WD, bis/up to 985kg VA-Last, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, nur für Mehrlenker-HA/only for multilink-RA, bei Fzg. mit/for cars with MRC, Drive Select: siehe Hinweis 75/see note 75	08/12>	12,17,32, 33,65,75, 78,79	VA: 35-55 HA: 25-45	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA1 28851 HA1	
28851-8 ■ ■ ■	TT Roadster	Typ 8S, 2WD, ab/from 986kg VA-Last, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, nur für Mehrlenker-HA/only for multilink-RA, bei Fzg. mit/for cars with MRC, Drive Select: siehe Hinweis 75/see note 75	08/12>	12,17,32, 33,65,75, 78,79	VA: 35-55 HA: 25-45	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA2 28851 HA1	
28851-9 ■ ■ ■	TT/TTS Quattro Coupé + Roadster	Typ 8J/8S, 4WD, bis/up to 985kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, nur für Mehrlenker-HA/only for multilink RA, bei Fzg. mit/for cars with MRC, Drive Select: siehe Hinweis 75/see note 75	2013>	12,17,32,33, 65, 75,78,79	VA: 35-55 HA: 25-45	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA1 28851 HA7	
28851-10 ■ ■ ■	TT/TTS Quattro Coupé + Roadster	Typ 8J/8S, 4WD, ab/from 986kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, nur für Mehrlenker-HA/only for multilink RA, bei Fzg. mit/for cars with MRC, Drive Select: siehe Hinweis 75/see note 75	2013>	12,17,32,33, 65,75,78,79	VA: 35-55 HA: 25-45	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA2 28851 HA7	
28851-10 ■ ■ ■	TTRS Coupé	Typ 8J1, 4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, nur für Mehrlenker-HA/only for multilink RA, bei Fzg. mit/for cars with MRC, Drive Select: siehe Hinweis 75/see note 75	2016>	12,17,32,33, 65,75,78,79	VA: 15-30 HA: 15-30	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA2 28851 HA7	



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 / ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kennzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kennzeichnung helper spring marking
29211-1 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	1er (E81+E87+E82+E88) Lim./Sedan+Coupé+ Cabrio/Convertible	Typ 187, 182, 1K2, 1K4, 1C	09/04>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 VA: 30-70 HA: 30-60	16 26 452-L1/1 16 26 452-R1/1 16 76 500-1/1	29211 VA1 29211 VA1 HRF200-60-080	ZF060-045
RSS-16-177-1/1 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	1er (E81+E87+E82+E88) Lim./Sedan+Coupé+ Cabrio/Convertible	Typ 187, 182, 1K2, 1K4, 1C Clubsport mit/incl. Gutachten/approval	09/04>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-55 VA: 30-55 HA: 30-55	1626452-L1/1-CS 1626462-R1/1-CS 1676500-1/1-CS	29177-CS VA1 29177-CS VA1 29177-CA HA1	
28907-1 ■ ■ ■ ■ ■	1er M-Coupe (E82)	Typ M-V	05/11>12	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-50 VA: 30-50 HA:10-30	16 31 452-L1/1 16 31 452-R1/1 16 81 500-1/1	28907 VA1 28907 VA1 28907 HA1	
28895-1 ■ ■ ■ ■ ■	1er (F20 + F21)	Typ 1K2+1K4, 2WD, bis/up to 920kg VA-Last/FA-load ohne adaptives Fahrwerk/except adaptive suspension	10/11>	12,17,32, 65,78,79	VA: 45-70 HA: 35-70	16 32 452-1/1 16 82 500-1/1	28895 VA1 28895 HA1	
28895-2 ■ ■ ■ ■ ■	1er (F20 + F21)	Typ 1K2+1K4, 2WD, ab/from 921kg VA-Last/FA-load ohne adaptives Fahrwerk/except adaptive suspension	10/11>	12,17,32, 65,78,79	VA: 35-60 HA: 35-70	16 32 452-1/1 16 82 500-1/1	28895 VA2 28895 HA1	
28895-4 ■ ■ ■ ■ ■	M135i 2WD + M140i 2WD	Typ 1K2, nur/only 2WD	2012>	12,17,32, 65,78,79	VA: 20-45 HA: 15-40	16 32 452-1/1 16 82 500-1/1	28895 VA2 28895 HA2	
i.V.	M135i xDrive	Typ 1K2, 4WD	2012>					
28895-1 ■ ■ ■ ■ ■	2er Coupé (F22)	Typ 1C, 2WD, ohne adaptives Fahrwerk/except adaptive suspension, bis/up to 920kg VA-Last/FA-load	11/13>	12,17,32, 65,78,79	VA: 35-60 HA: 25-55	16 32 452-1/1 16 82 500-1/1	28895-1 VA 28895-1 HA	
28895-2 ■ ■ ■ ■ ■	2er Coupé (F22)	Typ 1C, 2WD, ohne adaptives Fahrwerk/except adaptive suspension, ab/from 921kg VA-Last/FA-load	11/13>	12,17,32, 65,78,79	VA: 35-60 HA: 25-55	16 32 452-1/1 16 82 500-1/1	28895VA2 28895HA1	
28895-4 ■ ■ ■ ■ ■	2er M235i 2WD (F22)+ M240i 2WD	Typ 1C, 2WD	11/2013>	12,17,32, 65,78,79	VA: 25-45 HA: 15-35	16 32 452-1/1 16 82 500-1/1	28895 VA2 28895 HA2	
28895-6 ■ ■ ■ ■ ■	2er M235i xDrive (F22)+ M240i xDrive	Typ 1C, 4WD	2013>	12,17,32, 65,78,79	VA: 15-40 VA: 15-40 HA: 25-55	16 33 452-L1/1 16 33 452-R1/1 16 82 500-1/1	28895VA2 28895VA2 28895HA1	
28773-1 ■ ■ ■ ■ ■	M2 Coupé (F87)	Typ F87, nur für Fzg. ohne adaptive Fahrwerksregelung/ only for cars without adaptive suspension	2014>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 30-40 VA: 30-40 HA: 20-45	16 35 452-L1/1 16 35 452-R1/1 16 85 500-1/1	28895 VA2 28895 VA2 28895 HA1	
28777-1 ■ ■ ■ ■ ■	3er (E21)	Typ E21, nur für Fzg. mit Federbeindurchmesser/only for cars with strut diameter: ø 45mm Die originalen VA-Federbeingehäuse müssen vorab angeliefert werden/The OE front struts have to be sent in advance	1975-1983	12,17,23, 32,65,78,79	VA: 40-65 VA: 40-65 HA: 30-55	16 06 452-L1/1 16 06 452-R1/1 16 56 452-1/1	HRF200-60-050 HRF200-60-050 HRF200-60-040	ZF100-012.5 ZF100-012.5 ZF100-012.5
28777-2 ■ ■ ■ ■ ■	3er (E21)	Typ E21, nur für Fzg. mit Federbeindurchmesser/only for cars with strut diameter: ø 51mm Die originalen VA-Federbeingehäuse müssen vorab angeliefert werden/The OE front struts have to be sent in advance	1975-1983	12,17,23, 32,65,78,79	VA: 40-65 VA: 40-65 HA: 30-55	16 06 452-L2/1 16 06 452-R2/1 16 56 452-1/1	HRF200-60-050 HRF200-60-050 HRF200-60-040	ZF100-012.5 ZF100-012.5 ZF100-012.5
29577-2 ■ ■ ■ ■ ■	3er (E30) Lim./Sedan+ Coupé+Cabrio/ Convertible	Typ 3/1+3/R, 2WD 4+6-Zyl. incl. Fzg. mit M-Technik, nur für Fzg. mit ABS-Halterung, Federbeindurchmesser 51mm/ incl. Cars with M-Technic, only for cars with ABS-brackets, shock diameter 51mm	11/82>	12,17,23, 32,65,78,79	VA: 40-70 VA: 40-70 HA: 30-60	16 11 452-L1/1 16 11 452-R1/1 16 61 453-1/1	RF150-060 RF150-060 29577 HA2	ZF080-020 ZF080-020
29577-2 ■ ■ ■ ■ ■	3er (E30) Touring/SW	Typ 3/1+3/R, 2WD 4+6-Zyl. incl. Fzg. mit M-Technik, nur für Fzg. mit ABS-Halterung, Federbeindurchmesser 51mm/ incl. Cars with M-Technic, only for cars with ABS-brackets, shock diameter 51mm	11/82>	12,17,23, 32,65,78,79	VA: 40-70 VA: 40-70 HA: 30-60	16 11 452-L1/1 16 11 452-R1/1 16 61 453-1/1	RF150-060 RF150-060 29577 HA2	ZF080-020 ZF080-020
29726-1 ■ ■ ■ ■ ■	3er M3 (E30)	Typ M3, 2WD	86>92	12,17,23, 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-50	16 16 452-L1/1+R1/1 16 61 453-1/1	29726 VA1 29726 HA2	
29973-1 ■ ■ ■ ■ ■	3er (E36) Compact	Typ 3C,3/CG, 2WD, 316i, 318ti/tds, 323ti bis/up to 125 kW	04/94>01	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 35-55 HA: 35-55	16 07 452-L1/1+R1/1 16 61 453-1/1	29973 VA1 29973 HA2	
29925-1 ■ ■ ■ ■ ■	3er (E36) Lim./Sedan+ Coupé	Typ 3B,3C,3/B,3/C, 2WD, 4-Zyl., 316i, 318i/is/tds	22.06.92>9812,13,17,32,	65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	16 07 452-L1/1+R1/1 16 67 607-1/1	29925 VA1 29925 HA3	
29925-2 ■ ■ ■ ■ ■	3er (E36) Lim./Sedan+ Coupé	Typ 3B,3C,3/B,3/C, 2WD, 6-Zyl. 320i, 323i, 325i, 328i, 325d, 324td, 325td/tds	22.06.92>9812,13,17,32,	65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	16 07 452-L2/1+R2/1 16 67 607-1/1	29925 VA2 29925 HA3	
29925-3 ■ ■ ■ ■ ■	3er (E36) Cabrio/ Convertible	Typ 3B,3C,3/B,3/C, 2WD, 4-Zyl. 316i, 318i/is/tds	05/93>	12,13,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	16 07 452-L1/1+R1/1 16 67 607-1/1	29925 VA1 29925 HA4	
29925-4 ■ ■ ■ ■ ■	3er (E36) Cabrio/ Convertible	Typ 3B,3C,3/B,3/C, 2WD, 6-Zyl. 320i, 323i, 325i, 328i, 324td, 325d/td/tds	05/93>	12,13,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	16 07 452-L2/1+R2/1 16 67 607-1/1	29925 VA2 29925 HA4	
29500-1 ■ ■ ■ ■ ■	3er (E36) Touring/SW	Typ 3/C, 2WD, 4-Zyl. 316i, 318i, 318tds	04/95>	12,13,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	16 07 452-L1/1+R1/1 16 67 607-1/1	29925 VA1 29925 HA4	
29500-2 ■ ■ ■ ■ ■	3er (E36) Touring/SW	Typ 3/C, 2WD, 6-Zyl. 320i, 323i, 325tds, 328i	04/95>	12,13,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	16 07 452-L2/1+R2/1 16 67 607-1/1	29925 VA2 29925 HA4	



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development * 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Made in
Germany

H&R®
Das Fahrwerk!

Premium Quality Suspension Components



BMW M Motorsport
Official Partner



BMW M8 GTE mit **H&R** Fahrwerkskomponenten
ab 2018 auf der Rennstrecke in der IWSC und der FIA WEC

BMW M8 GTE with **H&R** suspension components
2018 on the racetrack in the IWSC and the FIA WEC

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kennzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kennzeichnung helper spring marking
29936-1	3er M3+M3 (E36) Cabrio/Convertible	Typ M3B, M3/B, 2WD	10/92>	12,13,17,32, 65,78,79	VA: 35-55 HA: 35-55	16 15 452-L1/1+R1/1 16 67 602-1/1	29936 VA1 29936 HA2	
29480-5	3er (E46) Lim./Sedan+ Coupé+Compact+ Cabrio/Convertible Touring/SW	Typ 346L,C,R,K, 2WD, 4-Zyl., 316(C)i, 318(C)i, 320D	03/98>	12,13,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-70	F36-1038-L1/1 F36-1039-R1/1	29480 VA1 29480 HA3	
29480-6	3er (E46) Lim./Sedan+ Coupé+Compact+ Cabrio/Convertible	Typ 346L,C,R,K, 2WD, 6-Zyl., 320(C)i, -330(C)i+D	03/98>	12,13,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-70	F36-1040-L1/1 F36-1041-R1/1	29480 VA2 29480 VA2 29480 HA3	
29480-4	3er (E46) Touring/SW	Typ 346L, 2WD, 6-Zyl., 320(C)i, -330(C)i,+D	09/99>	12,13,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-70	F36-1040-L1/1 F36-1041-R1/1	29480 VA2 29480 VA2 29480 HA2	
29382-1	3er (E46) Lim.+Touring Sedan+SW Allrad/ X-drive	Typ 346X, 4WD, 6-Zyl.	06/00>	12,13,17,32, 65,78,79	VA: 30-50 HA: 15-35	16 09 452-L1/1+R1/1 16 59 500-1/1	29382 VA1 29382 HA1	
29355-1	3er M3+M3 (E46) incl. Cabrio/Convertible	Typ M346, 2WD	2000>	17,32,65, 78,79	VA: 20-50 HA: 15-40	16 19 452-L1/1+R1/1 16 69 500-1/1	29355 VA1 29355 HA1	
RSS-16-355-1/1	3er M3+M3 Cabrio/ Convertible (E46)	Typ M346, mit Gutachten/with approval Clubsport	2000>	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 20-50 HA: 15-40	16 19 452-L1/1-CS 16 19 452-R1/1-CS	29355-CS VA1 29355-CS VA1 29355-CS HA1	
29177-5	3er (E90+E91+E92+E93) Lim./Sedan+Touring/ SW+Coupé+Cabrio/ Convertible	Typ 390L/3L/3K/3C, 392C, 2WD	03/05>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 20-50	16 26 452-L1/1 16 26 452-R1/1	29177 VA1 29177 VA1 29177 HA1	
29177-3	3er (E90+E92)Lim./ Sedan+Coupé nur/only Allrad/X-drive	Typ 390X/3L/3C, 4WD	03/05>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 20-50	16 27 452-L1/1 16 27 452-R1/1	29177 VA1 29177 VA1	HRF200-60-080 ZF060-045
RSS-16-177-1/1	3er (E90+E91+E92+E93) Lim./Sedan+Touring/ SW+Coupé+Cabrio/ Convertible	Typ 390L/3L/3K/3C, 392C, 2WD Clubsport mit/incl. Gutachten/approval	03/05>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-55 HA: 30-55	16 26 452-L1/1-CS 16 26 462-R1/1-CS	29177-CS VA1 29177-CS VA1 29177-CS HA1	
29177-4	3er (E91) Touring/SW nur/only Allrad/X-drive	Typ 390X/3K, 4WD	08/05>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 20-50	16 27 452-L1/1+R1/1 16 76 500-1/1	29177 VA1	HRF200-60-100 ZF060-045
28895-1	3er (F30) Lim./Sedan	Typ 3L, 2WD, bis/up to 920kg VA-Last/FA-load ohne adaptives Fahrwerk/except adaptive suspension	02/12>	12,17,32, 65,78,79	VA: 45-70 HA: 35-70	16 32 452-1/1 16 82 500-1/1	28895 VA1 28895 HA1	
28895-2	3er (F30) Lim./Sedan	Typ 3L, 2WD, ab/from 921kg VA-Last/FA-load ohne adaptives Fahrwerk/except adaptive suspension	02/12>	12,17,32, 65,78,79	VA: 35-60 HA: 35-70	16 32 452-1/1 16 82 500-1/1	28895 VA2 28895 HA1	
28895-12	3er (F30) Lim./Sedan	Typ 3L, 2WD, Export, ohne Gutachten/without approval, ohne adaptives Fahrwerk/except adaptive susp.	02/12>	12,17,32, 65,78,79	VA: 35-60 HA: 30-60	16 32 452-1/1 16 82 500-1/1	28895 VA2 28895 HA2	
28895-5	3er (F30) Lim./Sedan xDrive	Typ 3L, 4WD, bis/up to 920kg VA-Last/FA-load ohne adaptives Fahrwerk/except adaptive suspension	2013>	12,17,32, 65,78,79	VA: 15-40 HA: 15-40	16 33 452-L1/1 16 33 452-R1/1	28895VA1 28895VA1 28895HA1	
28895-6	3er (F30) Lim./Sedan xDrive	Typ 3L, 4WD, ab/from 921kg VA-Last/FA-load ohne adaptives Fahrwerk/except adaptive suspension	2013>	12,17,32, 65,78,79	VA: 15-40 HA: 15-40	16 33 452-L1/1 16 33 452-R1/1	28895VA2 28895VA2 28895HA1	
28895-3	3er (F31) Touring/SW	Typ 3K, 2WD, bis/up to 920kg VA-Last/FA-load ohne adaptives Fahrwerk/except adaptive suspension ohne Niveareg./Luftfederung/except self-levelling/ air-suspension on RA	02/12>	12,17,32, 65,78,79	VA: 20-45 HA: 15-40	16 32 452-1/1 16 82 500-1/1	28895 VA1 28895 HA2	
28895-4	3er (F31) Touring/SW	Typ 3K, 2WD, ab/from 921kg VA-Last/FA-load ohne adaptives Fahrwerk/except adaptive suspension ohne Niveareg./Luftfederung/except self-levelling/ air-suspension on RA	02/12>	12,17,32, 65,78,79	VA: 20-45 HA: 15-40	16 32 452-1/1 16 82 500-1/1	28895 VA2 28895 HA2	
28895-7	3er (F31) Touring/SW xDrive	Typ 3K, 4WD, bis/up to 920kg VA-Last/FA-load ohne adaptives Fahrwerk/except adaptive suspension ohne Nivearegulierung/Luftfederung/except self-levelling/ air-suspension on RA	02/12>	12,17,32, 65,78,79	VA: 15-40 HA: 15-40	16 33 452-L1/1 16 33 452-R1/1	28895VA1 28895VA1 28895HA2	
28895-8	3er (F31) Touring/SW xDrive	Typ 3K, 4WD, ab/from 921kg VA-Last/FA-load ohne adaptives Fahrwerk/except adaptive suspension ohne Nivearegulierung/Luftfederung/except self-levelling/ air-suspension on RA	02/12>	12,17,32, 65,78,79	VA: 15-40 HA: 35-65	16 33 452-L1/1 16 33 452-R1/1	28895VA2 28895VA2 28895HA2	



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com
 Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany
 ■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
 ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kennzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kennzeichnung helper spring marking
29039-1 ■ ■ ■	M3 (E90+E92+E93) Lim./Sedan+ Coupé+ Cabrio/Convertible	Typ M390 V8+M3, ohne EDC/without EDC	08/07>	17,32,65, 78,79	VA: 20-45 VA: 20-45 HA: 20-40	1629452-L1/1 1629452-R1/1 1679500-1/1	29039 VA1 29039 VA1 29039 HA1	
28773-1 ■ ■ ■	M3 (F80)	Typ M3, ohne EDC/without EDC	2014>	12,32,65, 78,79	VA: 35-50 VA: 35-50 HA: 30-50	1635452-L1/1 1635452-R1/1 1685500-1/1	28895VA2 28895VA2 28895HA1	
28895-5 ■ ■	4er (F32) xDrive	Typ 3C, 4WD, bis/up to 920kg VA-Last/FA-load ohne adaptives Fahrwerk/except adaptive suspension	2013>	12,17,32, 65,78,79	VA: 15-40 VA: 15-40 HA: 25-55	1633452-L1/1 1633452-R1/1 1682500-1/1	28895 VA1 28895 VA1 28895 HA1	
28895-6 ■ ■	4er (F32) xDrive	Typ 3C, 4WD, ab/from 921kg VA-Last/FA-load ohne adaptives Fahrwerk/except adaptive suspension	2013>	12,17,32, 65,78,79	VA: 15-40 VA: 15-40 HA: 25-55	1633452-L1/1 1633452-R1/1 1682500-1/1	28895 VA2 28895 VA2 28895 HA1	
28895-3 ■ ■ ■	4er (F33) Cabrio/ Convertible incl. Coupé + Gran Coupé	Typ 3C, 2WD, bis/up to 920kg VA-Last/FA-load ohne adaptives Fahrwerk/except adaptive suspension	10/2013>	12,17,32, 65,78,79	VA: 15-40 HA: 25-55	1632452-1/1 1682500-1/1	28895 VA1 28895 HA2	
28895-4 ■ ■ ■	4er (F33) Cabrio/ Convertible incl. Coupé + Gran Coupé	Typ 3C, 2WD, ab/from 921kg VA-Last/FA-load ohne adaptives Fahrwerk/except adaptive suspension	10/2013>	12,17,32, 65,78,79	VA: 15-40 HA: 25-55	1632452-1/1 1682500-1/1	28895 VA2 28895 HA2	
28895-7 ■ ■	4er (F33) Cabrio/ Convertible xDrive/ 4WD	Typ 3C, 4WD, bis/up to 920kg VA-Last/FA-load	2013>	12,17,32, 65,78,79	VA: 15-40 VA: 15-40 HA: 25-55	1633452-L1/1 1633452-R1/1 1682500-1/1	28895VA1 28895VA1 28895HA2	
28895-8 ■ ■	4er (F33) Cabrio/ Convertible xDrive/ 4WD	Typ 3C, 4WD, ab/from 921kg VA-Last/FA-load	2013>	12,17,32, 65,78,79	VA: 15-40 VA: 15-40 HA: 25-55	1633452-L1/1 1633452-R1/1 1682500-1/1	28895VA2 28895VA2 28895HA2	
28895-3 ■ ■	4er (F33) Gran Coupé	Typ 3C, 2WD, bis/up to 920kg VA-Last/FA-load ohne adaptives Fahrwerk/except adaptive suspension	10/2013>	12,17,32, 65,78,79	VA: 15-40 HA: 25-55	1632452-1/1 1682500-1/1	28895VA1 28895HA2	
28895-4 ■ ■	4er (F33) Gran Coupé	Typ 3C, 2WD, ab/from 921kg VA-Last/FA-load ohne adaptives Fahrwerk/except adaptive suspension	10/2013>	12,17,32, 65,78,79	VA: 15-40 HA: 25-55	1632452-1/1 1682500-1/1	28895VA2 28895HA2	
28895-7 ■ ■	4er (F36) Gran Coupé xDrive/4WD	Typ 3C, 4WD, bis/up to 920kg VA-Last/FA-load	2013>	12,17,32, 65,78,79	VA: 35-60 VA: 35-60 HA: 15-40	1633452-L1/1 1633452-R1/1 1682500-1/1	28895VA1 28895VA1 28895HA2	
28895-8 ■ ■	4er (F36) Gran Coupé xDrive/4WD	Typ 3C, 4WD, ab/from 921kg VA-Last/FA-load	2013>	12,17,32, 65,78,79	VA: 35-60 VA: 35-60 HA: 15-40	1633452-L1/1 1633452-R1/1 1682500-1/1	28895VA2 28895VA2 28895HA2	
28773-1 ■ ■ ■	M4 (F82) Coupé	Typ M3, ohne EDC/without EDC	2014>	12,32,65, 78,79	VA: 35-50 VA: 35-50 HA: 30-50	1635452-L1/1 1635452-R1/1 1685500-1/1	28895VA2 28895VA2 28895HA1	
28773-2 ■ ■ ■	M4 (F83) Cabrio/Convertible	Typ M3, ohne EDC/without EDC	2014>	12,32,65, 78,79	VA: 35-50 VA: 35-50 HA: 30-50	1635452-L1/1 1635452-R1/1 1685500-1/1	28895VA2 28895VA2 28895HA2	
28808-1 ■ ■ ■	5er (E28) Lim./Sedan	Typ E28, nur für Fzg. ohne ABS/only for cars without ABS, die orig. VA-Federbeinegehäuse müssen vorab angeliefert werden/the OE front strut housings have to be sent in advance. Vergrößerter HA-Radsturz beachten, siehe Gutachten/enlarged RA camber has to be noticed, see approval.	07/81>12/87	12,17,32, 65,78,79	VA: 50-70 VA: 50-70 HA: 15-35	1608452-L1/1 1608452-R1/1 1658452-1/1	HRF180-60-060 HRF180-60-060 HRF200-60-050	ZF100-012.5 ZF100-012.5 ZF100-012.5
28808-2 ■ ■ ■	5er (E28) Lim./Sedan	Typ E28, nur für Fzg. mit ABS/only for cars with ABS die orig. VA-Federbeinegehäuse müssen vorab angeliefert werden/the OE front strut housings have to be sent in advance. Vergrößerter HA-Radsturz beachten, siehe Gutachten/enlarged RA camber has to be noticed, see approval.	07/81>12/87	12,17,32, 65,78,79	VA: 50-70 VA: 50-70 HA: 15-35	1608452-L2/1 1608452-R2/1 1658452-1/1	HRF180-60-060 HRF180-60-060 HRF200-60-050	ZF100-012.5 ZF100-012.5 ZF100-012.5
29328-1 ■ ■ ■ ■	5er (E39) Lim./Sedan	Typ 5/D 4+6-Zyl., ohne Niveaureg./without self-levelling	12/95>03	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	1621452-1/1 1671452-1/1	29328 VA1 29328 HA1	
29328-2 ■ ■ ■ ■	5er (E39) Lim./Sedan	Typ 5/D 8-Zyl., ohne Niveaureg./without self-levelling	12/95>03	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	1621452-2/1 1671452-1/1	29328 VA2 29328 HA1	
29328-3 ■ ■ ■	5er (E39) Touring/SW	Typ 5/D 4+6-Zyl., ohne HA-Niveaureg. oder Luftfederung/ without self-levelling or air suspension	03/97>	12,17,32, 65,78,79	VA: 35-55 HA: 20-50	1621452-1/1 1671500-1/1	29328 VA1 29328 HA2	
29328-4 ■ ■ ■	5er (E39) Touring/SW	Typ 5/D 8-Zyl., ohne HA-Niveaureg. oder Luftfederung/ without self-levelling or air suspension	03/97>	12,17,32, 65,78,79	VA: 35-55 HA: 20-50	1621452-2/1 1671500-1/1	29328 VA2 29328 HA2	



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development * 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kennzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kennzeichnung helper spring marking
29328-5	5er (E39) Touring/SW	Typ 5/D 4+6-Zyl., mit HA-Niveaureg. oder Luftfederung/ with self-levelling or air suspension	03/97>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 10-40	16 21 452-1/1 16 71 500-1/1	29328 VA1 Serie	
29328-6	5er (E39) Touring/SW	Typ 5/D 8-Zyl., mit HA-Niveaureg. oder Luftfederung/ with self-levelling or air suspension	03/97>	12,13,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 10-40	16 21 452-2/1 16 71 500-1/1	29328 VA2 Serie	
29272-1	M5 (E39) Lim./Sedan	Typ M539	99>	12,13,17,32, 65,78,79	VA: 20-50 HA: 20-40	16 22 452-1/1 16 72 452-1/1	29272 VA1 29272 HA1	
29426-1	5er (E60) Lim./Sedan	Typ 560 L, 2WD, ohne Niveauregulierung/ without self-levelling	07/03>	12,13,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	16 24 452-1/1 16 74 452-1/1	29426 VA1 29426 HA1	
29426-2	5er (E61) Touring/SW	Typ 560 L, 2WD, normale/normal Version, ohne HA-Dämpfer/without RA shocks. Luftfederung an der HA/air-suspension on RA	07/03>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA Serie	16 24 452-1/1	29426 VA1 Serie	
29426-3	5er (E61) Touring/SW	Typ 560L, 2WD, incl. HA-Dämpfer/incl. RA shocks. Luftfederung an der HA/air-suspension on RA tiefe/low Version	07/03>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-50	16 24 452-1/1 16 74 500-1/1	29426 VA1 Serie	
28894-2	5er (F11) Touring/SW	Typ 5K, 2WD, ohne adaptive Fahrwerkregelung, ohne Dyn. Dämpfer Control/not for adaptive suspension, not for dynamic damping control	2010>	12,17,32, 65,78,79	VA: 35-60 HA: 30-60	16 36 452-L1/1 16 36 452-R1/1 16 86 500-1/1	28894 VA1 28894 VA1 H&R Anbauteile	
i.V.	5er (F10) Lim./Sedan							
28808-5	6er (E24)	Typ 6 CS/1, incl. M635 CSI, nur für Fzg. ohne ABS/only for cars without ABS, die originalen VA-Federbeingehäuse müssen vorab angeliefert werden/the OE front strut housings have to be sent in advance	79>05/82	12,17,23,32, 65,78,79	VA: 50-70 VA: 50-70 HA: 20-40	16 04 452-L5/1 16 08 452-R5/1 16 58 452-1/1	HRF200-60-060 HRF200-60-060 HRF200-60-050	ZF100-012.5 ZF100-012.5 ZF100-012.5
28808-3	6er (E24)	Typ 6 CS/1, incl. M635 CSI, nur für Fzg. ohne ABS/only for cars without ABS. Die originalen VA-Federbeingehäuse müssen vorab angeliefert werden/the OE front strut housings have to be sent in advance	05/82>89	12,17,23, 32,65,78,79	VA: 50-70 VA: 50-70 HA: 20-40	16 08 452-L3/1 16 08 452-R3/1 16 58 452-1/1	HRF200-60-060 HRF200-60-060 HRF200-60-050	ZF100-012.5 ZF100-012.5 ZF100-012.5
28808-4	6er (E24)	Typ 6 CS/1, incl. M635 CSI, nur für Fzg. mit ABS/only for cars with ABS. Die originalen VA-Federbeingehäuse müssen vorab angeliefert werden/the OE front strut housings have to be sent in advance	05/82>89	12,17,23, 32,65,78,79	VA: 50-70 VA: 50-70 HA: 20-40	16 08 452-L4/1 16 08 452-R4/1 16 58 452-1/1	HRF200-60-060 HRF200-60-060 HRF200-60-050	ZF100-012.5 ZF100-012.5 ZF100-012.5
29246-1	6er (E63+E64) Coupé+ Cabrio/Convertible	Typ 663C	01/04>	12,17,32, 65,78,79	VA: 20-50 HA: 20-40	16 25 452-1/1 16 75 452-1/1	29426 VA1 29246 HA1	
29758-1	Z3 (E37) Roadster+ Coupé	Typ R/C, 2WD, 4-Zyl., 1.8L, 1.9L	04/96>03	12,13,17,32, 65,78,79	VA: 30-50 VA: 30-50 HA: 20-40	F36-1014-L1/1 F36-1015-R1/1 D46-1003-1/1	29758 VA1 29758 VA1 29758 HA2	
29758-2	Z3 (E37) Roadster+ Coupé	Typ R/C, 6-Zyl., 2.0L, 2.2L, 2.8L, 3.0L	04/96>03	12,13,17,32, 65,78,79	VA: 30-50 VA: 30-50 HA: 20-40	F36-1014-L2/1 F36-1015-R2/1 D46-1003-1/1	29758 VA1 29758 VA1 29758 HA2	
29512-1	Z3 (E37) M-Roadster+ M-Coupé	Typ MR/C	97>	12,13,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 VA: 30-60 HA: 30-60	F36-1028-L1/1 F36-1029-R1/1 D46-1016-1/1	29512 VA1 29512 VA1 29512 HA2	
29276-1	Z4 (E85/E86) Coupé+ Roadster	Typ Z 85	2003>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-50	16 23 452-L1/1+R1/1 16 73 500-1/1	29276 VA1 29276 HA1	
29097-1	Z4 (E85/E86) M-Coupé+ M-Roadster	Typ M85	2006>	12,17,32, 65,78,79	VA: 20-50 HA: 20-40	16 28 452-L1/1+R1/1 16 78 500-1/1	29097 VA1 29097 HA1	
28981-1	Z4 (E89)	Typ Z89, sDrive 23i+30i+35i+35is	04/09>	12,17,32, 65,78,79	VA: 20-55 HA: 25-50	16 30 452-L/1+R1/1 16 80 500-1/1	29211 VA1 29097 HA1	

H&R ist Technik-Partner von BMW Motorsport./H&R is technical partner of BMW Motorsport.



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edeltstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kenzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kenzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kenzeichnung helper spring marking
-------------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------	---	---	--	---

Chevrolet

28957-1 ■ ■ ■	Camaro	nur für Fzg. mit Innendurchmesser VA-Feder oben ø 73mm/ <i>only for cars with a front spring inner diameter top ø 73mm</i>	09>	17,32,65, 78,79	VA: 40-60 VA: 40-60 HA: 30-60	2602452-L1/1 2602452-R1/1 2652452-1/1	28957 VA1 28957 VA1 28957 HA1	
28957-2 ■ ■ ■	Camaro Coupé+ Cabrio/Convertible	Typ GMX521 + GMX511, incl. Facelift 2014 10. Stelle Fahrgestellnr. „B“, „C“, „D“ oder „E“ nur für Fzg. mit Innendurchmesser VA-Feder oben ø 76mm/ <i>10th position of the chassis no. „B“, „C“, „D“ or „E“ only for cars with a front spring inner diameter top ø 76mm</i>	2010>	17,32,65, 78,79	VA: 40-60 VA: 40-60 HA: 30-60	2602452-L1/1 2602452-R1/1 2652452-1/1	28957 VA2 28957 VA2 28957 HA1	

Chrysler/Dodge

29134-1 ■ ■ ■	300 C Lim./Sedan	Typ LX, 2WD, incl. SRT8, normale/normal Version	2004>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 40	25 01 452-1/1 25 51 500-1/1	29134 VA1 29134 HA1	
29134-2 ■ ■ ■	300 C Lim./Sedan	Typ LX, 2WD, incl. SRT8, tiefe/low Version	2004>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 55	25 01 452-1/1 25 51 500-1/1	29134 VA1 29134 HA2	
29134-1 ■ ■ ■	300 C Touring/SW	Typ LX, 2WD, incl. SRT8, normale/normal Version	2004>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 40	25 01 452-1/1 25 51 500-1/1	29134 VA1 29134 HA1	
29134-2 ■ ■ ■	300 C Touring/SW	Typ LX, 2WD, incl. SRT8, tiefe/low Version	2004>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 55	25 01 452-1/1 25 51 500-1/1	29134 VA1 29134 HA2	
29125-1 ■ ■ ■	300 C Touring/SW 4WD	Typ LX, 4WD	2004>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-75 HA: 55	25 02 452-1/1 25 51 500-1/1	29125 VA1 29125 HA1	
29134-3 ■ ■ ■	Charger incl. SRT8		2008>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-50 HA: 30-50	25 01 452-1/1 25 51 500-2/1	29134 VA1 29134 HA3	
29134-3 ■ ■ ■	Challenger SRT8		2008>2010	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-50 HA: 30-50	25 01 452-1/1 25 51 500-2/1	29134 VA1 29134 HA3	
29134-4 ■ ■ ■	Challenger SRT8	ab Modelljahr 2011/Model year 2011	2011>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-50 HA: 30-50	25 01 452-3/1 25 51 500-2/1	29134 VA1 29134 HA3	

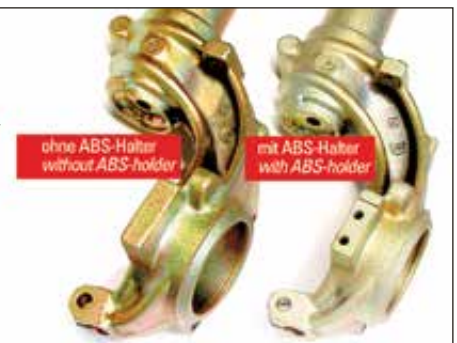
Citroen/DS

29295-1 ■ ■ ■	C4	Typ L	11/04>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	36 03 452-1/1 36 53 500-1/1	RF180-070 29295 HA1	ZF060-020
29374-1 ■ ■ ■	Saxo	Typ S, S NFT, S HFX, bis/up to 87 kW, nur für Fzg. mit ABS-Halter am VA-Federbein/ <i>only for cars with ABS-Holder at the front axle shock absorber (Bild Seite/see page 181)</i>	96>	6,12,17,23, 32,35,65, 78,79	VA: 30-60 VA: 30-60 HA: 40	36 11 452-L1/1 36 11 452-R1/1 36 61 500-1/1	RF120-050 RF120-050 Drehstäbe	ZF080-020 ZF080-020
29374-2 ■ ■ ■	Saxo	Typ S, S NFT, S HFX, bis/up to 87 kW, nur für Fzg. ohne ABS-Halter am VA-Federbein/ <i>only for cars with ABS-Holder at the front axle shock absorber (Bild Seite/see page 181)</i>	96>	6,12,17,23, 32,35,65, 78,79	VA: 30-60 VA: 30-60 HA: 40	36 11 452-L2/1 36 11 452-R2/1 36 61 500-1/1	RF120-050 RF120-050 Drehstäbe	ZF080-020 ZF080-020
29457-1 ■ ■ ■	Xsara	Typ N6, 2WD, ohne Gutachten/ <i>without approval</i>	06/97>	6,12,17, 32,35,65, 78,79	VA: 40-70 VA: 40-70 HA: 40-70	F36-1043-L1/1 F36-1044-R1/1 D46-1022-1/1	RF150-070 RF150-070 Drehstäbe	ZF080-020 ZF080-020
29979-1 ■ ■ ■	ZX	Typ N2, 2WD, ohne Gutachten/ <i>without approval</i>	91>97	6,12,32, 35,65,78,79	VA: 40-70 HA: 40	38 10 452-L1/1+R1/1 38 60 500-1/1	29979 VA1 Drehstäbe	



Citroen Saxo etc. VA/FA

- 29374-1 mit ABS-Halter/
with ABS-holder
- 29374-2 ohne ABS-Halter/
without ABS-holder



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/ Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung		Dämpfer		Hauptfeder		Zusatzfeder
					ca. mm appr. lowering	Kennzeichnung VA/FA HA/RA	Kennzeichnung shock marking	Kennzeichnung spring marking	Kennzeichnung helper spring marking		
28741-1	124 Spider	Typ NF	2016>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 35-60	31 08 452-1/1 31 58 452-1/1		HRF200-60-050 29184 HA2		ZF070-16.5	
28741-1	124 Spider Abarth	Typ ND	2016>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-55 HA: 35-65	3108452-1/1 3158452-1/1		HRF200-60-050 28741HA1		ZF070-16.5	
29041-1	500+Cabrio/Convertible incl. Abarth	Typ 312	09/07>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-60 HA: 40-60	6701452-L1/1 6701452-R1/1		29041 VA1 29041 HA1			
29096-3	Grande Punto+Punto Evo, ohne/without Abarth	Typ 199	09/05>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-60	3522452-L2/1 3522452-R2/1		HRF160-60-060 HRF160-60-060		ZF060-80-012 ZF060-80-012	
29284-2	Stilo Lim./Sedan Abarth	Typ 192, nur für VA-Dämpfer mit Lochabstand der Schellenbohrung 72 mm, Maulweite 35 mm innen/only for front strut with bracket bore distance 72 mm, inner bracket opening 35 mm (Bild Seite/see page 182)	09/01>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	67 00 452-2/1 67 50 500-1/1		29284 VA1 29284 HA1			

Ford

29917-1	Escort (Orion)+Cabrio/ Convertible	Typ GAL, ALL, (CL,CX,GHIA,GHIA Si, XR3i, RS2000), 2WD	>94	12,13,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	22 06 452-1/1 22 56 452-1/1		8200 VA1 8200 HA1		
29728-1	Escort+Cabrio/ Convertible	Typ GAL, ALL, AAL, ABL, AFL, 2WD	95>99	12,13,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	22 09 452-1/1 22 59 452-1/1		29728 VA1 29728 HA1		
29916-1	Escort RS Cosworth	Typ ABL C 4, 4WD	92>96	6,12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 35-40	22 08 452-1/1 22 58 452-1/1		80005000 VA1 80005000 HA1		
29918-1	Fiesta	Typ GFJ, nur für Fzg. mit VA-Stabilisator/ only for vehicles with front axle stabilizer	>93	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	22 07 452-1/1 22 57 452-1/1		8300 VA1 8300 HA1		
29918-2	Fiesta	Typ GFJ, nur für Fzg. mit VA-Stabilisator/ only for vehicles with front axle stabilizer	94>98	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	22 07 452-2/1 22 57 452-1/1		8300 VA1 8300 HA1		
29759-1	Fiesta	Typ JAS, JBS, HA-Dämpfer Gabelbefestigung/ RA fork mounting (Bild Seite/see page 182)	>09/98	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	F36-1013-1/1 R46-1002-1/1		8300 VA1 29759 HA1		
29759-4	Fiesta	Typ JAS, JBS, HA-Dämpfer Augenbefestigung/ RA eye mounting (Bild Seite/see page 182)	10/98>02	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	F36-1013-1/1 R46-1002-2/1		8300 VA1 29759 HA1		
29292-1	Fiesta	Typ JH1, JD3, incl. ST150	05/02>08	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	22 12 452-1/1 22 62 500-1/1		29292 VA1 29292 HA1		
29043-1	Fiesta	Typ JA8	09/08>12	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 40-70	22 17 452-L1/1 22 17 452-R1/1		29043 VA1 29043 HA1		
29043-3	Fiesta incl. ST	Typ JA8, ab Modelljahr/from year Facelift 2013	2013>	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 25-50 HA: 25-55	22 17 452-L3/1 22 14 452-R3/1		29043 VA1 29043 HA1		
29458-1	Focus I Lim./Sedan+ ST170	Typ DAW, DBW, DFW, DAX, DBX, DB1	09/98>04	12,17,32, 65,78,79	VA: 45-65 HA: 20-60	22 10 452-1/1 22 60 500-1/1		29458 VA1 29458 HA1		
29266-1	Focus I RS Turbo	Typ DBY	11/02>04	12,17,32, 65,78,79	VA: 20-50 HA: 20-50	22 13 452-L1/1 22 13 452-R1/1		RF165-070 RF165-070		ZF070-16.5 ZF070-16.5
29428-1	Focus I Turnier/SW+ ST170	ohne Niveauregulierung/without self-levelling	12/98>04	12,17,32, 65,78,79	VA: 45-65 HA: 20-60	22 10 452-1/1 22 61 500-1/1		29428 VA1 29428 HA1		
29197-2	Focus II Lim./Sedan+ ST+Coupé+Cabrio/ Convertible	Typ DA3, DB3	10/04>11 03/07>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 20-50	22 16 452-L1/1 22 16 452-R1/1		29258 VA1 29258 VA1		
29197-2	Focus C-Max	Typ DM2	10/03>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-60	22 16 452-L1/1 22 16 452-R1/1		29258 VA1 29258 VA1		
28970-1	Focus II RS	Typ DA3/DA3-RS	05/09>11	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-60 HA: 40-60	22 18 452-L1/1 22 18 452-R1/1		28970 VA1 28970 VA1		
29197-4	Focus II Turnier/SW	Typ DA3, DB3	01/05>11	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 20-50	22 16 452-L1/1 22 66 500-3/1		29258 VA2 29258 VA2		

Fiat Stilo Fiat Coupé etc.

Bestell-Nr./Part-no.

29284-1 GFW-67-976-1/1

29284-2 GFW-67-976-2/1

Bitte den Lochabstand der Schellenbohrung und die Maulweite innen beachten/Please note the bracket bore distance and the inner bracket opening.



Hinterachse
Augenbefestigung
Rear axle eye mounting

Hinterachse
Gabelbefestigung
Rear axle fork mounting

Gewindefahrwerk/Coil over Ford+ Honda+Mazda etc.

Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kenzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kenzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kenzeichnung helper spring marking
28915-1	Focus III Lim./Sedan	Typ DYB, bis/up to 980kg VA-Last/FA-load nicht für/not for ST	03/11>14	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-60 22 19 452-L1/1 VA: 40-60 22 19 452 R1/1 HA: 35-55 22 66 500-1/1	29258 VA1 29258 VA1 29197 HA2		
28915-4	Focus III Lim./Sedan	Typ DYB, ab/from 981kg VA-Last/FA-load nicht für/not for ST	03/11>14	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-60 22 19 452-L1/1 VA: 40-60 22 19 452 R1/1 HA: 35-55 22 66 500-1/1	29258 VA2 29258 VA2 29197 HA2		
28915-3	Focus III ST Lim./Sedan	Typ DYB, nur/only ST	07/12>14	12,17,32, 65,78,79	VA: 20-40 22 19 452-L2/1 VA: 20-40 22 19 452-R2/1 HA: 35-55 22 68 500-1/1	29258 VA2 29258 VA2 29197 HA2		
28915-2	Focus III ST Lim./Sedan	Typ DYB, nur/only ST, tiefe/low Version Export, ohne Gutachten/without approval	07/12>14	12,17,32, 65,78,79	VA: 20-40 22 19 452-L2/1 HA: 30-50 22 19 452-R2/1 HA: 30-50 22 68 500-1/1	29258 VA1 29258 VA1 29197 HA2		
i.V.	Focus Lim./Sedan	Modell 2014						
i.V.	Focus Turnier/SW	Modell 2014						
28746-1	Focus RS	Typ DYB-RS, die serienmäßige elektr. Dämpferregelung muss auf geeignete Weise stillgelegt werden!/ <i>The OE electr. damping control system has to be deactivated by appropriate means!</i>	2016>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 25-45 22 22 452-L1/1 VA: 25-45 22 22 452-R1/1 HA: 35-60 22 72 500-1/1	28970 VA1 28970 VA1 28746 HA1		
29740-2	Galaxy	Typ WGR, 2WD	09/95>	6,12,17, 32,65,78,79	VA: 30-50 48 11 452-1/1 HA: 55 48 61 500-1/1	29740 VA1 29740 HA2		
29759-2	Ka	Typ RBT, HA-Dämpfer Gabelbefestigung/RA fork mounting (Bild Seite/see page 182)	96>09/98	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 30-70 F36-1013-2/1 HA: 20-60 R46-1002-1/1	8300 VA1 29759 HA1		
29759-3	Ka	Typ RBT, HA-Dämpfer Augenbefestigung/RA eye mounting (Bild Seite/see page 182)	10/98>00	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 30-70 F36-1013-2/1 HA: 20-60 R46-1002-2/1	8300 VA1 29759 HA1		
29041-2	Ka	Typ RU8	11/08>	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 30-60 67 01 452-L1/1 VA: 30-60 67 01 452-R1/1 HA: ca. 55 67 51 500-1/1	29041 VA1 29041 VA1 29041 HA2		
29170-1	Mustang incl. Cabrio/Convertible	Typ S197, V6+V8(GT)	11/04>	12,17,32, 65,74,78,79	VA: 30-70 22 15 452-1/1 HA: 30-60 22 65 500-1/1	29170 VA1 29170 HA1		
29170-2	Mustang 500 GT/Shelby incl. Cabrio/Convertible		01/06>	12,17,32, 65,74,78,79	VA: 30-60 22 15 452-1/1 HA: 30-50 22 65 500-1/1	29170 VA1 29170 HA2		
29170-3	Mustang incl. Cabrio/Convertible	V6+V8(GT), Modell 2011, ab 10. Stelle Fahrgestellnummer „B“/up to 10th position of chassis no. „B“	2010>11	12,17,32, 65,74,78,79	VA: 30-70 22 15 452-2/1 HA: 30-60 22 65 500-1/1	29170 VA1 29170 HA1		
29170-4	Mustang 500 GT/Shelby incl. Cabrio/Convertible	GT 500, Modell 2011, ab 10. Stelle Fahrgestellnummer „B“/from 10th position of chassis no. „B“	2010>11	12,17,32, 65,74,78,79	VA: 30-60 22 15 452-2/1 HA: 30-50 22 65 500-1/1	29170 VA1 29170 HA2		
28776-1	Mustang 2015 + 2016	Typ LAE, 2.3i EcoBoost Coupé/Fastback, 10. Stelle Fahrgestellnr./10th position chassis no. „F“, incl. Modell 2017	2015>	12,17,32, 65,74,78,79	VA: 25-40 22 21 452-1/1 HA: 25-45 22 71 500-2/1	29052 VA2 28776 HA1		
28776-1	Mustang 2015 + 2016	Typ LAE, GT V8 Coupé/Fastback, incl. Modell 2017 10. Stelle Fahrgestellnr./10th position chassis no. „F“	2015>	12,17,32, 65,74,78,79	VA: 10-25 22 21 452-1/1 HA: 10-30 22 71 500-2/1	29052 VA2 28776 HA1		
28776-3	Mustang Cabrio/Convertible	Typ LAE, Modell 2015 + 2016, 2.3i EcoBoost + GT V8, incl. Modell 2017, ca. 15mm weniger Tieferlegung bei GT V8/ approx. 15mm less lowering at GT V8	2015>	12,17,32, 65,74,78,79	VA: 25-40 22 21 452-1/1 HA: 25-45 22 71 500-2/1	29052 VA2 28766 HA3		
29514-1	Puma	Typ ECT, bis/up to 92 kW, HA-Dämpfer Gabelbefestigung/RA fork mounting (Bild Seite/see page 182)	>07/98	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 30-70 F36-1013-1/1 HA: 20-60 R46-1008-1/1	8300 VA1 29759 HA1		
29514-2	Puma	Typ ECT, bis/up to 92 kW, HA-Dämpfer Augenbefestigung/RA eye mounting (Bild Seite/see page 182)	08/98>	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 30-70 F36-1013-1/1 HA: 20-60 R46-1008-2/1	8300 VA1 29759 HA1		

Holden

GFW-35-620-3/1	Commodore	Typ VE, Export, ohne Gutachten/without approval	2007>	12,17,32, 65,78,79	VA: 20-50 3503452-L1/1 VA: 20-50 3503452-R1/1 HA: 20-50 3553452-1/1	50620VA2 50620VA2 50620HA2	
GFW-35-620-4/1	Commodore Sedan + UTE + Sports Wagon	Typ VF, Export, ohne Gutachten/without approval	2013>	12,17,32, 65,78,79	VA: 15-50 3503452-L2/1 VA: 15-50 3503452-R2/1 HA: 15-50 3553452-1/1	50620VA3 50620VA3 50620HA2	



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/ Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung		Dämpfer		Hauptfeder		Zusatzfeder
					ca. mm appr. lowering	Kennzeichnung VA/FA HA/RA	Kennzeichnung shock marking	Kennzeichnung spring marking	Kennzeichnung helper spring marking		
29251-1 ■ ■ ■ ■	Accord Lim./Sedan	Typ CL7, CL9, CN1	01/03>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 VA: 30-70 HA: 30-60	24 10 452-L1/1 24 10 452-R1/1 24 60 452-1/1		29251 VA1 29251 VA1 29251 HA1			
29206-1 ■ ■ ■ ■	Accord Tourer/ Kombi/SW	Typ CM1, CM2, CN2	03/03>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 VA: 30-60 HA: 45	24 10 452-L1/1 24 10 452-R1/1 24 61 500-1/1		29251 VA1 29251 VA1 29206 HA1			
29022-1 ■ ■ ■ ■	Accord Lim./Sedan	Typ CU1, CU2, CU3	06/08>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 VA: 30-60 HA: 30-60	24 14 452-L1/1 24 14 452-R1/1 24 64 452-1/1		29022 VA1 29022 VA1 29022 HA1			
29022-1 ■ ■ ■ ■	Accord Tourer/ Kombi/SW	Typ CW1, CW2, CW3, nur für Fzg. mit VA Klemmdurchmesser ø 41,8mm und HA Gabelbreite 48mm/only for cars with FA strut diameter ø 41,8mm and RA fork width 48mm	06/08>	12,17,32, 65,78,79	VA: 35-50 VA: 35-50 HA: 30-50	24 14 452-L1/1 24 14 452-R1/1 24 64 452-1/1		29022 VA1 29022 VA1 29022 HA1			
29808-2 ■ ■ ■ ■	Civic+CRX	Typ EC8, EC9, ED2, ED4, ED6, ED7, ED9, EE8, EE9, 2WD 1.3-1.6L HA-Dämpfer Gabelbefestigung/RA fork mounting nur für Fzg. mit VA Klemmdurchmesser ø 41,8mm und HA Gabelbreite 48mm/only for cars with FA strut diameter ø 41,8mm and RA fork width 48mm	89>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	24 04 452-1/1 24 55 452-2/1		29808 VA1 29808 HA1			
29808-3 ■ ■ ■ ■	Civic	1.3, 1.4, 1.5, 1.6, CRX, EC8, EC9, ED2, ED4, ED6, ED7, ED9, EE8, EE9, 2WD HA-Dämpfer Augenbefestigung/RA eye mounting (Bild Seite/see page 184)	89>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	24 04 452-1/1 24 55 452-1/1		29808 VA1 29808 HA1			
29928-1 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	Civic+CRX	Typ EG2-6, 8+9, EH6+9, EJ1, 2, 6, 8, 9, EK1, 3, 4, HA Dämpfer-Gabelbefestigung (unteres Öffnungsmaß 50 mm/50 mm RA fork mounting) (Bild Seite/see page 184)	91>01	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	24 05 452-1/1 24 55 452-3/1		29928 VA1 29928 HA1			
29928-2 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	Civic+CRX	Typ MA8+9, MB1-4, 6+7, 8+9, MC 1, 2+3, HA Dämpfer-Gabelbefestigung (unteres Öffnungsmaß 40 mm/40 mm RA fork mounting)	95>01	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	24 05 452-1/1 24 55 452-4/1		29928 VA1 29928 HA1			
29323-6 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	Civic 1.4L Sport+ 1.6L Sport	Typ EP1+EP2, nur für Fahrz. mit 5-Loch-Radanbindung/only for cars with 5-hole wheel fixation, Bohrung der VA-Federbeinaufnahme Achsschenkel ø 16 mm/FA-bracket bore diameter 16 mm	03/01>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 VA: 40-70 HA: 30-60	24 09 452-L6/1 24 09 452-R6/1 24 59 452-6/1		HRF180-60-060 HRF180-60-060 29323 HA2	ZF080-005 ZF080-005		
29323-6 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	Civic Type R	Typ EP3, nur für Fahrz. mit 5-Loch-Radanbindung/only for cars with 5-hole wheel fixation, Bohrung der VA-Federbeinaufnahme Achsschenkel ø 16 mm/FA-bracket bore diameter 16 mm	03/01>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 VA: 30-60 HA: 20-50	24 09 452-L6/1 24 09 452-R6/1 24 59 452-6/1		HRF180-60-060 HRF180-60-060 29323 HA2	ZF080-005 ZF080-005		
29128-1 ■ ■ ■ ■	Civic	Typ FK1, FK2, FN1, FN4	12/05>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 VA: 30-70 HA: 30-60	2413452-L1/1 2413452-R1/1 2463500-1/1		29128 VA1 29128 VA1 29128 HA1			
29128-2 ■ ■ ■ ■	Civic Diesel	Typ FK3, FN3, (2.2L Diesel)	12/05>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 VA: 30-70 HA: 30-60	24 13 452-L1/1 24 13 452-R1/1 24 63 500-1/1		29128 VA2 29128 VA2 29128 HA1			
29128-4 ■ ■ ■ ■	Civic Type R	Typ FN2	03/07>	12,17,32, 65,78,79	VA: 20-40 VA: 20-40 HA: 20-40	2413452-L2/1 2413452-R2/1 2463500-1/1		29128 VA1 29128 VA1 29128 HA1			
29494-1 ■ ■ ■ ■	Integra Type R	Typ DC2, HA-Dämpfer Augenbefestigung/RA eye mounting	98>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	24 06 452-1/1 24 56 452-1/1		29494 VA1 29494 HA1			
29404-1 ■ ■ ■ ■	S2000	Typ AP 1	2000>	12,17,32, 65,78,79	VA: 25-50 VA: 25-50 HA: 25-50	24 07 452-L1/1 24 07 452-R1/1 24 57 452-1/1		29404 VA1 29404 VA1 29404 HA1	29404-ZF-VA1 29404-ZF-VA1 29404-ZF- HA1		

Lancia

29105-1 ■ ■ ■ ■	Delta HF 4WD (Integrale)	Typ Lancia 831, AB0, Evo II		12,17,32, 65,78,79	VA: 40-60 HA: 40-60	76 00 452-1/1 76 50 452-1/1		HRF180-60-080 HRF200-60-050	ZF080-005 ZF080-005	
---------------------------	-----------------------------	-----------------------------	--	-----------------------	------------------------	--------------------------------	--	--------------------------------	------------------------	--

Öffnungsmaß der Gabelbefestigung (HA) beachten/
please note opening of the RA axle fork mounting

Honda Civic etc.
Bestell-Nr./order-no.
29928-1= 50 mm
29928-2= 40 mm



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kenzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kenzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kenzeichnung helper spring marking
29759-1	121	Typ JASM, JBBSM, HA-Dämpfer Gabelbefestigung/ RA fork mounting (Bild Seite/see page 182)	>09/98	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	F36-1013-1/1 R46-1002-1/1	8300 VA1 29759 HA1	
29759-4	121	Typ JASM, JBBSM, HA-Dämpfer Augenbefestigung/ RA eye mounting (Bild Seite/see page 182)	10/98>	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	F36-1013-1/1 R46-1001-2/1	8300 VA1 29759 HA1	
29292-1	2	Typ DY, 2WD	10/02>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	22 12 452-1/1 22 62 500-1/1	29292 VA1 29292 HA1	
29043-2	2	Typ DE	09/07>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	22 17 452-1/1 22 17 452-R1/1 22 67 500-1/1	29043 VA1 29043 VA1 29043 HA2	
29197-3	3	Typ BK	10/03>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-60	22 16 452-L1/1 22 16 452-R1/1 22 66 500-2/1	29258 VA1 29258 VA1 29197 HA2	
29197-5	3 MPS	Typ BK, Die Freigängigkeit der Vorderräder ist zu beachten!!/Please check for sufficient wheel clearance!	12/06>	12,17,32, 65,78,79	VA: 25-45 HA: 15-35	22 16 452-L2/1 22 16 452-R2/1 22 66 500-2/1	29258 VA1 29258 VA1 29197 HA2	
29197-2	3	Typ BL, ohne Niveauregulierung/except self-levelling	2009>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 20-50	22 16 452-L1/1 22 16 452-R1/1 22 66 500-1/1	29258 VA1 29258 VA1 29197 HA2	
29197-6	3 MPS	Typ BL	2009>	12,17,32, 65,78,79	VA: 35-60 HA: 20-50	22 16 452-L2/1 22 16 452-R2/1 22 66 500-1/1	29258 VA1 29258 VA1 29197 HA2	
i.V.	3	Typ BM						
29278-2	6 Lim./Sedan+ Kombi/SW incl. MPS	Typ GG/GY/GG1, 2WD+ 4WD	06/02>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	31 04 452-L1/1 31 04 452-R1/1 31 54 500-2/1	29278 VA1 29278 VA1 29278 HA1	
29032-1	6 Lim./Sedan+ Kombi/SW	Typ GH, 2WD	08/07>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	3106452-1L1/1 3106452-1R1/1 3156500-1/1	29032 VA1 29032 VA1 29032 HA1	
28824-1	6 Lim./Sedan	Typ GJ, GH	2012>	12,17,32, 65,78,79	VA: 35-55 HA: 25-50	3107452-L1/1 3107452-R1/1 3157500-1/1	28824 VA1 28824 VA1 28824 HA1	
28824-2	6 Kombi/SW	Typ GJ/GH, Modell 2013	2013>	12,17,32, 65,78,79	VA: 35-50 HA: 25-50	31 07 452-L1/1 31 07 452-R1/1 31 57 500-1/1	28824 VA1 28824 VA1 28824 HA2	
29184-2	MX5	Typ NC1, NC1E	09/05>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 20-50	31 05 452-1/1 31 55 452-2/1	HRF160-60-080 29184 HA2	ZF070-16.5
28741-1	MX5 incl. MX-5 RF	Typ ND, Tieferlegung RF/lowering RF: ca. 40-60 mm VA+HA/front + rear	2015>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 35-60	3108452-1/1 3158452-1/1	HRF200-60-050 28741HA1	ZF070-16.5
29184-1	RX8	Typ SE	2003>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 20-50	31 05 452-1/1 31 55 452-1/1	HRF160-60-080 29184 HA1	ZF070-16.5

Mercedes Benz

28849-1	A-Klasse (W176)	Typ 176, A180 + A200 + A250 + A160/180/200/220 CDI	09/12>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-50 HA: 20-40	32 22 452-L1/1/-R1/1 32 72 500-1/1	28849 VA1 28849 HA1	
28849-2	A-Klasse (W176)	Typ 176, nur/only 4matik/4WD	2013>	12,17,32, 65,78,79	VA: 5-20 HA: 30-55	32 22 452-L1/1/-R1/1 32 72 500-1/1	28849 VA1 28849 HA2	
28849-2	A-Klasse (W176) A45 AMG	Typ 245G, nur/only A45AMG	2013>	12,17,32, 65,78,79	VA: 5-20 HA: 30-55	32 22 452-L1/1/-R1/1 32 72 500-1/1	28849 VA1 28849 HA2	
28849-1	B-Klasse (W245)	Typ 245G, 2WD, bis/up to 1100kg VA-Last/FA-load	2012>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-50 HA: 40-60	32 22 452-L1/1/-R1/1 32 72 500-1/1	28849 VA1 28849 HA1	
28849-1	CLA	Typ 117, CLA 180/200/250, CLA 200/220 CDI	2013>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-50 HA: 20-40	32 22 452-L1/1/-R1/1 32 72 500-1/1	28849 VA1 28849 HA1	
28849-2	CLA	Typ 117, nur/only 4matik/4WD	2013>	12,17,32, 65,78,79	VA: 5-20 HA: 30-55	32 22 452-L1/1/-R1/1 32 72 500-1/1	28849 VA1 28849 HA2	
28849-2	CLA 45 AMG	Typ 176AMG, nur/only CLA 45 AMG	2013>	12,17,32, 65,78,79	VA: 5-20 HA: 30-55	32 22 452-L1/1/-R1/1 32 72 500-1/1	28849 VA1 28849 HA2	



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development * 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kennzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kennzeichnung helper spring marking
29367-1	C-Klasse Lim./Sedan + CL (W203+CL) CL Sportcoupé+CLC	Typ 203/203 CL, 2WD, C180, C180K, C200K, C200CDi, C220CDi, C230K, C230, C240, C270, C280, C320, C350, 320 CDI, 350 CDI, C200 CGI nur für Fzg. mit Pendelstützenbohrung ø 10 mm/only for sway-bar link bracket-bore ø 10 mm	2000>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	32 16 452-1/1 32 66 500-1/1	29367 VA1 29367 HA1	
29367-2	C-Klasse T-Modell/ Kombi/SW (W203K)	Typ 203K, 2WD, C180, C180K, C200K, C200CDi, C220CDi, C230K, C230, C240, C270, C280, C320, 350 Cdi nur für Fzg. mit Pendelstützenbohrung ø 10 mm/only for sway-bar link bracket-bore ø 10 mm	2001>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	32 16 452-1/1 32 66 500-1/1	29367 VA1 29367 HA2	
29367-3	C-Klasse Lim./Sedan + CL Sportcoupe AMG Version (W203+CL)	Typ 203, 2WD, C32 AMG+C30 CDI AMG+C55 AMG nur für Fzg. mit Pendelstützenbohrung ø 12 mm/only for sway-bar link bracket-bore ø 12 mm	2001>	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-50	32 16 452-2/1 32 66 500-1/1	29367 VA1 29367 HA1	
29367-4	C-Klasse T-Modell/ Kombi/SW AMG Version (W203K)	Typ 203K, C32 AMG+C30 CDI AMG+C55 AMG nur für Fzg. mit Pendelstützenbohrung ø 12 mm/only for sway-bar link bracket-bore ø 12 mm	2001>	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-50	32 16 452-2/1 32 66 500-1/1	29367 VA1 29367 HA2	
29052-1	C-Klasse Lim./Sedan + Coupé (W204)	Typ 204, 2WD, nicht für Fahrdynamikpaket/ not for driving dynamics package	03/07>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-60	32 20 452-L1/1+R1/1 32 70 500-1/1	29052 VA1 29367 HA1	
32052-1	C-Klasse Lim./Sedan + Coupé (W204)	Typ 204, 2WD, nicht für Fahrdynamikpaket/ not for driving dynamics package härteverstellbar/damping force adjustable Export, ohne Gutachten/without approval	03/07>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-60	32 20 452-L1/1-V 32 70 500-1/1	29052 VA1 29052 VA1 29367 HA1	
29052-2	C-Klasse Lim./Sedan + Coupé (W204)	Typ 204, 2WD, nur/only C63 AMG, nicht für Fahrdynamikpaket/ not for driving dynamics package	08>	17,32,65, 78,79	VA: 20-45 HA: 20-40	32 20 452-L1/1+R1/1 32 70 500-1/1	29052 VA1 29367 HA2	
29052-2	C-Klasse Kombi/ T-Modell/SW (W204)	Typ 204K, 2WD, nicht für Fahrdynamikpaket/ not for driving dynamics package	08/07>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-60	32 20 452-L1/1+R1/1 32 70 500-1/1	29052 VA1 29367 HA2	
29052-2	C-Klasse Kombi/ T-Modell/SW AMG (W204)	Typ 204AMG, 2WD, nur/only C63 AMG, nicht für Fahrdynamikpaket/ not for driving dynamics package	08>	17,32,65, 78,79	VA: 20-45 HA: 20-40	32 20 452-L1/1+R1/1 32 70 500-1/1	29052 VA1 29367 HA2	
28794-1	C-Klasse Lim./Sedan (W205)	Typ 204, 2WD, incl. Agility Control	03/2014>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 35-60	32 24 452-1/1 32 70 500-1/1	28794 VA1 28794 HA1	
28794-2	C-Klasse T-Modell/SW (W205)	Typ 204, 2WD, incl. Agility Control	2014>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-50 HA: 35-60	32 24 452-1/1 32 70 500-1/1	28794 VA1 28749 HA2	
28734-1	C-Klasse C63 AMG Lim./Sedan + T-Modell/SW (W205)	Typ 204 AMG, C63 + C63 S, bei Fzg. mit elektr. Dämpferregelung/ for cars with electr. shocks: siehe Hinweis 75/see note 75	2015>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 20-40 HA: 20-40	32 24 452-L2/1 32 24 452-R2/1	28734 VA1 28734 VA1	
28734-2	C-Klasse C63 AMG Coupé (W205)	Typ 204 AMG, C63 + C63 S bei Fzg. mit elektr. Dämpferregelung/ for cars with electr. shocks: siehe Hinweis 75/see note 75	2015>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 20-40 HA: 20-40	32 24 452-L2/1 32 24 452-R2/1	28734 VA1 28734 HA2	
29367-1	CLK (W209)	Typ 209, 2WD, CLK200K, CLK240-350, CLK270CDI-320CDI CLK 350	2002>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	32 16 452-1/1 32 66 500-1/1	29367 VA1 29367 HA1	
29313-1	CLK (W209)	Typ 209, 2WD, CLK 500+CLK 55 AMG incl. AMG Versionen/versions	2002>	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	32 17 452-1/1 32 67 500-1/1	29313 VA1 29313 HA1	
29313-2	CLK (W209)	Typ 209, 2WD, CLK 500+CLK 55 AMG incl. AMG Versionen/versions	05/03>	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 40-60	32 17 452-1/1 32 67 500-1/1	29313 VA1 29313 HA1	
29316-1	E-Klasse Lim./Sedan (W211)	Typ 211, 2WD, ohne/except 8-Zyl., ohne/except DC-Airmatic	03/02>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-50	32 18 452-1/1 32 68 500-1/1	29316 VA1 29316 HA1	
29316-2	E-Klasse T-Modell/ Kombi/SW (W211K)	Typ 211K, 2WD, mit Niveauregulierung/Luftfederung an der Hinterachse/ohne ADS/with self-levelling/air-suspension on RA/except ADS	04/03>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	32 18 452-1/1 32 68 500-2/1	29316 VA1 Serie	
29052-1	E-Klasse Coupé + Cabrio/Convertible	Typ 207, 2WD, bis/up to 1175kg HA-Last/RA-load, nicht für Fahrdynamikpaket/ not for driving dynamics package	04/09>	12,17,32, 65,78,79	VA: 20-50 HA: 20-50	32 20 452-L1/1+R1/1 32 70 500-1/1	29052 VA1 29367 HA1	
32052-1	E-Klasse Coupé + Cabrio/Convertible	Typ 207, 2WD, bis/up to 1175kg HA-Last/RA-load, nicht für Fahrdynamikpaket/ not for driving dynamics package härteverstellbar/damping force adjustable Export, ohne Gutachten/without approval	04/09>	12,17,32, 65,78,79	VA: 20-50 HA: 30-60	32 20 452-L1/1-V 32 20 452-R1/1-V 32 70 500-1/1	29052 VA1 29052 VA1 29367 HA1	
29052-2	E-Klasse Coupé + Cabrio/Convertible	Typ 207, 2WD, ab/from 1176kg HA-Last/RA-load, nicht für Fahrdynamikpaket/ not for driving dynamics package	04/09>	12,17,32, 65,78,79	VA: 20-50 HA: 20-50	32 20 452-L1/1+R1/1 32 70 500-1/1	29052 VA1 29367 HA2	
28892-1	E-Klasse Lim./Sedan (W212)	Typ 212, 2WD	03/09>	12,17,32, 65,78,79	VA: 35-55 HA: 25-45	32 21 452-1/1 32 70 500-1/1	29052 VA1 29367 HA4	
29316-1	CLS (W219)	Typ 219, 2WD, alle/all ohne/without Airmatic	08/04>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-50	32 18 452-1/1 32 68 500-1/1	29316 VA1 29316 HA1	



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelmetallgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kenzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kenzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kenzeichnung helper spring marking
-------------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------	---	---	--	---

Mercedes Benz

29212-1	SLK II (W171)	Typ 171, 2WD, nicht für/not for 55AMG	03/04>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-50 HA: 25-55	32 19 452-1/1 32 69 500-1/1	29212 VA1 29212 HA1	
28893-1	SLK III (W172)	Typ 172, 2WD, nicht für/not for 55AMG	2011>	12,17,32, 65,78,79	VA: 10-30 HA: 15-35	32 23 452-L1/1+R1/1 32 73 500-1/1	28893 VA1 28893 HA1	

Mini

29338-2	Mini, Mini one, one D, Cooper, Cooper S,	Typ R50,52,53+Mini ohne/without „John Cooper Works GP“	03/02>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-50 HA: 30-50	16 20 452-L1/1+R1/1 16 70 452-1/1	29338 VA2 29338 HA1	
29338-1	Mini, Mini one, one D, Cooper, Cooper S	Typ R50,52,53+Mini, tiefe/low Version , ohne/without „John Cooper Works GP“ Die Freigängigkeit der Vorderräder muß sichergestellt werden!!! <i>Front wheel clearance must be regarded!!!</i>	03/02>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	16 20 452-L1/1 16 20 452-R1/1	29338 VA1 29338 HA1	
RSS-16- 338-1/1	Mini, Mini one, one D, Cooper Cooper S	Typ R50, mit Gutachten/with approval ohne/without „John Cooper Works GP“, Clubsport	03/02>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	16 20 452-L1/1-CS 16 20 452-R1/1-CS 16 70 452-1/1-CS	29338-CS VA1 29338-CS VA1 29338-CS HA1	
29338-2	Mini Cabrio/Convertible	Typ R50,52,53, ohne/without „John Cooper Works GP“	03/02>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-50 HA: 30-50	16 20 452-L1/1+R1/1 16 70 452-1/1	29338 VA2 29338 HA1	
29338-1	Mini Cabrio/Convertible	Typ R50,52,53, tiefe/low Version , ohne/without „John Cooper Works GP“ Die Freigängigkeit der Vorderräder muß sichergestellt werden!!! <i>Front wheel clearance must be regarded!!!</i>	03/02>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	16 20 452-L1/1 16 20 452-R1/1	29338 VA1 29338 HA1	
29338-4	Mini, Mini one, one D, Cooper, Cooper S, incl. Clubman	Typ Mini-N, R56, incl. UKL-L/UKL-C/UKL-K, incl. JCW	10/06>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-50 HA: 30-50	16 20 452-L1/1 16 20 452-R1/1 16 70 452-2/1	29338 VA2 29338 VA2 29338 HA1	
29338-3	Mini, Mini one, one D, Cooper, Cooper S, incl. Clubman	Typ Mini-N, R56, incl. UKL-L/UKL-C/UKL-K, incl. JCW, tiefe/low Version Die Freigängigkeit der Vorderräder muß sichergestellt werden!!! <i>Front wheel clearance must be regarded!!!</i>	10/06>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	16 20 452-L1/1 16 20 452-R1/1 16 70 452-2/1	29338 VA1 29338 VA1 29338 HA1	
28803-1	Mini, Mini one, Cooper	Typ UKL-L/FML2, F56, 2WD, incl. Diesel, nicht für/except John Cooper Works	2014>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	16 34 452-L1/1+R1/1 16 84 500-1/1	28803 VA1 28803 HA1	
28803-2	Mini 5-türer/5-door (F55)	Typ UKL-L/FML4, 2WD, ohne/except John Cooper Works, ohne adaptive Dämpfer/except adaptive shocks	2014>	12,17,32, 65,78,79	VA: 35-60 HA: 30-50	16 34 452-L1/1+R1/1 16 84 500-1/1	28803 VA1 28803 HA3	
29338-4	Mini Cabrio/Convertible	Typ Mini-N, R57, incl. UKL-L/UKL-C/UKL-K, incl. JCW	10/06>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-50 HA: 30-50	16 20 452-L1/1+R1/1 16 70 452-2/1	29338 VA2 29338 HA1	
29338-3	Mini Cabrio/Convertible	Typ Mini-N, R57, incl. UKL-L/UKL-C/UKL-K, incl. JCW, Die Freigängigkeit der Vorderräder muß sichergestellt werden!!! <i>Front wheel clearance must be regarded!!!</i> tiefe/low Version	10/06>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	16 20 452-L1/1 16 20 452-R1/1	29338 VA1 29338 HA1	
RSS-16- 338-3/1	Mini	Typ Mini-N + UKL-C/K/L, alle/all incl. Cabrio/Convertible + Clubman + JCW, nicht für/not for JCW GP, Clubsport	10/06>		VA: 30-60 VA: 30-60 HA: 20-50	16 20 452-L1/1-CS 16 20 452-R1/1-CS 16 70 452-3/1-CS	29338-CS VA1 29338-CS VA1 29338-CS HA1	
29338-4	Mini Coupé	Typ UKL-C (R58)	09/11>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-50 HA: 30-50	16 20 452-L1/1+R1/1 16 70 452-2/1	29338 VA2 29338 HA1	
29338-3	Mini Coupé	Typ UKL-C (R58) Die Freigängigkeit der Vorderräder muß sichergestellt werden!!! <i>Front wheel clearance must be regarded!!! tiefe/low Version</i>	09/11>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	16 20 452-L1/1+R1/1 16 70 452-2/1	29338 VA1 29338 HA1	



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development * 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kennzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kennzeichnung helper spring marking
-------------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------	---	--	---	--

Mitsubishi

29322-1 EVO VII+EVO VIII+ EVO IX	Typ CT9A+CTO, 4WD	01/02>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	63 01 452-1/1 63 51 452-1/1	RF180-080 29322 HA1	ZF060-020 ZF080-020
29322-2 EVO X	Typ CZ0, 4WD	06/08>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-50 HA: 30-50	63 01 452-2/1 63 51 452-2/1	RF180-080 29322 HA1	ZF060-020 ZF080-020

Nissan/Infiniti

29004-2 200 SX	Typ S14 (Silvia)	09/94>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 20-50	30 02 452-L1/1+R1/1 30 52 452-1/1	HRF180-60-070 29004 HA2	ZF080-005
29237-1 350 Z+350 Z Cabrio/Convertible	Typ Z33+Z33N (Fairlady), 2WD	09/03>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 20-40	30 01 452-L1/1+R1/1 30 51 500-1/1	29237 VA1 29237 HA1	
28955-1 370 Z+370 Z Cabrio/ Convertible	Typ Z34	09>	17,32,65, 78,79	VA: 10-35 HA: 10-35	30 03 452-L1/1+R1/1 30 53 500-1/1	28955 VA1 28955 HA1	
29237-1 Infiniti G35	Typ G35, 2WD, Export, ohne Gutachten/without approval. VA+HA Gabelbefestigung unten/FA+RA fork mount only	03>08	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 20-40	30 01 452-L1/1+R1/1 30 51 500-1/1	29237 VA1 29237 HA1	

Opel/Vauxhall

29096-1 Adam incl. S	Typ S-D	2012>	12,17,32, 65,78,79	VA: 15-35 HA: 20-45	35 22 452-L1/1+R1/1 35 72 500-1/1	HRF180-60-060 29096 HA1	ZF060-80-012
29943-1 Astra F Lim./Sedan+ Coupé	Typ F+T92, Radlagerdurchmesser/wheel bearing diameter VA/FA 64,66,72mm? mit oder ohne ABS?/with or without ABS? (Bild Seite/see page 188)	91>98	6,12,17,23, 32,41,65	VA: 40-70 HA: 40-70 HA: 45	35 02 603-L1/1 35 02 603-R1/1 35 52 501-1/1	4017 VA1 4017 VA1 4017 HA1	
29943-1 Astra F-CC Cabrio/ Convertible	Typ F-CC+T92, Radlagerdurchmesser/wheel bearing diameter, VA/FA 64,66,72mm? mit oder ohne ABS?/with or without ABS? (Bild Seite/see page 188)	91>98	6,12,17,23, 32,41,65	VA: 40-70 HA: 40-70 HA: 45	35 02 603-L1/1 35 02 603-R1/1 35 52 501-1/1	4017 VA1 4017 VA1 4017 HA1	
29421-1 Astra G/G-CC, Lim./ Sedan, Coupé, (incl. OPC)	Typ T98, T98/NB, T98C, bis/up to 147 kW	98>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 20-60	35 18 452-1/1 35 68 500-1/1	29421 VA1 29421 HA1	
29421-2 Astra G Caravan/SW Cabrio/Convertible	Typ T98, bis/up to 147 kW	98>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-60	35 18 452-2/1 35 68 500-2/1	29421 VA2 29421 HA2	
29207-1 Astra H Lim./Sedan+ Caravan/SW+OPC	Typ A-H, A-H/C, A-H/SW, ohne elektronische Dämpferverstellung/except electronic shock absorber adjustment, ohne/except GTC	03/04>10	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-50	35 21452-1/1 35 71500-1/1	29207 VA1 29421 HA2	
29207-2 Astra H GTC	Typ A-H/C, ohne elektronische Dämpferverstellung/except electronic shock absorber adjustment	02/05>	12,17,32, 65,78,79	VA: 25-40 HA: 30-40	35 21 452-2/1 35 71 500-1/1	29207 VA2 29421 HA1	
28954-1 Astra J Lim./Sedan	Typ P-J, P-J/V, ohne/without CDC	11/09>	12,17,32, 65,78,79	VA: 25-55 HA: 30-50	35 24 452-L1/1 35 74 500-1/1	28954 VA1 28954 HA1	
28954-2 Astra J GTC	Typ P-J/SW, ohne/without CDC	01/12>	17,32,65,	VA: 25-55 HA: 30-50	35 24 452-L2/1 35 24 452-R2/1 35 74 500-1/1	28954 VA2 28954 VA2 28954 HA2	
29745-1 Calibra	Typ Calibra A, 2WD, 4-Zyl. bis/up to 110 kW, Radlagerdurchmesser/wheel bearing diameter VA/FA 66,72,74mm? mit oder ohne ABS?/with or without ABS? (Bild Seite/see page 188)	90>97	6,12,17,23,32, 41,65,78,79	VA: 40-70 HA: 40-70 HA: 45-50	F36-1005-L1/1 F36-1006-R1/1 D46-1000-1/1	29745 VA1 29745 VA1 29745 HA1	
29841-3 Corsa A+B	Typ A/CC, B, S93, 2WD	08/83>09/00	12,17,32, 65,78,79, 9	VA: 30-70 HA: 30-50	35 06 502-1/1 35 56 502-1/1	RF150-050 29841 HA2	ZF060-025
29315-1 Corsa C	nur für Fzg. mit HA-Dämpferbefestigungsschraube M10/only for cars with RA shock absorber screw M10	09/00>06	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 40-60	35 19 452-1/1 35 69 500-1/1	29315 VA1 29315 HA1	
29315-2 Corsa C	nur für Fzg. mit HA-Dämpferbefestigungsschraube M14/only for cars with RA shock absorber screw M14	09/00>06	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 40-60	35 19 452-1/1 35 69 500-2/1	29315 VA1 29315 HA1	
29096-1 Corsa D	Typ S-D incl. OPC	09/06>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-50	35 22 452-L1/1+R1/1 35 72 500-1/1	HRF180-60-060 29096 HA1	ZF060-80-012



Bitte Radlagerdurchmesser beachten, siehe Hinweis 41
Please note the wheel bearing diameter, see note 41



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development * 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

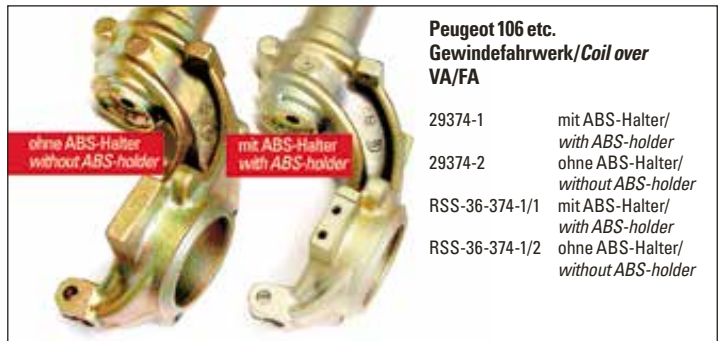
■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kennzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kennzeichnung helper spring marking
29096-1	Corsa E	Typ S-D incl. OPC ohne/without OPC Nürburgring Edition	2015>	12,17,32, 65,78,79	VA: 25-50 HA: 30-50	35 22 452-L1/1+R1/1 35 72 500-1/1	HRF180-60-060 29096 HA1	ZF060-80-012
29096-4	Corsa D OPC Nürburgring Edition	Typ S-D	11>	17,32, 65,78,79	VA: 15-35 HA: 0-20	35 22 452-L1/1+R1/1 35 72 500-3/1	HRF180-60-060 29096 HA1	ZF060-80-012
28984-2	Insignia 4x4	Typ 0G-A, 4WD, ohne/without CDC und/and Niveaureg./ self-levelling, nicht für OPC-Modelle/not for OPC-models	11/08>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-50 HA: 25-40	35 23 452-L1/1+R1/1 35 73 500-1/2	28984 VA1 28984 HA2	
28984-1	Insignia Lim./Sedan	Typ 0G-A, 2WD, ohne/without CDC und/and Niveaureg./ self-levelling, nicht für OPC-Modelle/not for OPC-models	11/08>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-60	35 23 452-L1/1+R1/1 35 73 500-1/1	28984 VA1 28984 HA1	
28984-1	Insignia Sportstourer/ SW	Typ 0G-A, 2WD, ohne/without CDC und/and Niveaureg./ self-levelling, nicht für OPC-Modelle/not for OPC-models	11/08>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-60	35 23 452-L1/1+R1/1 35 73 500-1/1	28984 VA1 28984 HA1	
29934-1	Kadett E+ E-CC Lim./ Sedan Coupé	bis/up to 115 kW, Radlagerdurchmesser/wheel bearing diameter VA/FA 64,66,72mm ? mit oder ohne ABS? with or without ABS? (Bild Seite/see page 188)	09/84>91	6,12,17,23, 32,41,65, 78,79	VA: 40-70 VA: 40-70 HA: 45	35 00 603-L1/1 35 00 603-R1/1 35 50 603-1/1	RF150-050 RF150-050 000-90 HA1	ZF060-045 ZF060-045
29934-2	Kadett E+ E-CC Lim./ Sedan Coupé	mit HA-Höhenverstellung/RA height adjustable ohne Gutachten/without approval	09/84>91	12,23,32, 41,65,78,79	VA: 40-70 VA: 40-70 HA: 30-60	35 00 603-L1/1 35 00 603-R1/1 35 50 603-1/1	RF150-050 RF150-050 000-90 HA2	ZF060-045 ZF060-045
29988-1	Tigra-A	Typ S93 Coupé	94>00	6,12,17,32, 65,78,79, 6	VA: 30-70 HA: 45	35 06 502-1/1 35 56 502-1/1	RF150-050 29988 HA1	ZF060-025
29422-1	Vectra A-/CC	2WD, bis/up to 110 kW, Radlagerdurchmesser/wheel bearing diameter VA/FA 66,72,74mm? mit oder ohne ABS? with or without ABS? (Bild Seite/see page 188)	88>95	12,17,23, 32,41,65, 78,79	VA: 30-70 VA: 30-70 HA: 20-60	35 15 452-L1/1 35 15 452-R1/1 35 50 453-1/1	RF150-070 RF150-070 29422 HA1	ZF060-045 ZF060-045
29393-1	Vectra A-X	Typ Vectra 2000, Vectra Turbo, bis/up to 150 KW, Radlager- durchmesser/wheel bearing diameter VA/FA 66,72,74mm? mit oder ohne/with or without ABS? (Bild Seite/ see page 188)	88>95	12,17,23, 32,41,65, 78,79	VA: 35-55 VA: 35-55 HA: 35-55	35 15 452-L1/1 35 15 452-R1/1 35 65 500-1/1	RF150-070 RF150-070 RF100-100	ZF060-045 ZF060-045 ZF075-008SP
29314-1	Vectra C Lim./Sedan+ GTS	Typ Z-C, 2WD, ohne/except 3.0l Diesel, ohne/except IDS-Plus	04/02>08	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	35 20 452-1/1 35 70 500-1/1	29314 VA1 29314 HA1	
29314-2	Vectra C Kombi/SW+ Signum	Typ Z-C SW, Z-C S, 2WD, ohne/except 3.0l Diesel, ohne/except IDS-Plus	10/03>08	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	35 20 452-1/1 35 70 500-1/1	29314 VA1 29314 HA2	
29421-3	Zafira-A incl. OPC	Typ T98 MONOCAB, 2WD, ohne/except 3.0l Diesel	98>05	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-50	35 18 452-3/1 35 68 500-3/1	29421 VA2 29421 HA3	

Peugeot

29374-1	106, 106/96	Typ 1CDZ, 1HDY, 1NFW, 1VJZ, 1CDY, 1HDZ, 1VJY, 1KFX, 1NFZ, 1VJX, 1NFX, 1HFX bis/up to 87 kW, nur für Fzg. mit ABS-Halter am VA-Federbein/only for cars with ABS-Holder at the front axle shock absorber. (Bild Seite/see page 189).	04/96>	6,12,17,23, 32,35,65, 78,79	VA: 30-60 VA: 30-60 HA: 40	36 11 452-L1/1 36 11 452-R1/1 36 61 500-1/1	RF120-050 RF120-050 Drehstäbe	ZF080-020 ZF080-020
29374-2	106, 106/96	Typ 1CDZ, 1HDY, 1NFW, 1VJZ, 1CDY, 1HDZ, 1VJY, 1KFX, 1NFZ, 1VJX, 1NFX, 1HFX bis/up to 87 kW, nur für Fzg. ohne ABS-Halter am VA-Federbein/only for cars without ABS-Holder at the front axle shock absorber. (Bild Seite/see page 189).	04/96>	6,12,17,23, 32,35,65, 78,79	VA: 30-60 VA: 30-60 HA: 40	36 11 452-L2/1 36 11 452-R2/1 36 61 500-1/1	RF120-050 RF120-050 Drehstäbe	ZF080-020 ZF080-020
29457-1	206 incl. Kombi/SW+ S16 Sport incl. 206+	Typ 2***** 2HFX, 2HFZ, 2HFY, 2KFU, 2KFX, 2NFZ, 2WJZ, 2RFR, 2RHY 2KFW, 2NFU, 2RFN, 2WJY, 28HX, 28HZ, 29HZ	09/98>	6,12,17, 32,35,65, 78,79	VA: 40-70 VA: 40-70 HA: 40	F36-1043-L1/1 F36-1044-R1/1 D46-1022-1/1	RF150-070 RF150-070 Drehstäbe	ZF080-020 ZF080-020
29457-1	206 Cabrio/Convertible	Typ 2***** 2HFX, 2HFZ, 2HFY, 2KFU, 2KFX, 2NFZ, 2WJZ, 2RFR, 2RHY 2KFW, 2NFU, 2RFN, 2WJY, 28HX, 28HZ, 29HZ	09/98>	6,12,17, 32,35,65, 78,79	VA: 40-70 VA: 40-70 HA: 40	F36-1043-L1/1 F36-1044-R1/1 D46-1022-1/1	RF150-070 RF150-070 Drehstäbe	ZF080-020 ZF080-020
29047-1	207 Lim./Sedan,Kombi/ SW, Cabrio/ Convertible incl. RC	Typ W*****, nur für Fzg. mit VA-Klemm- \varnothing = 47 mm/ only for cars with a struct clamp \varnothing 47 mm. Auslaufmodell /as long as supplies last!	04/06>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 VA: 30-60 HA: 30-60	36 13 452-L1/1 36 13 452-R1/1 36 63 500-1/1	HRF 160-60-060 HRF 160-60-060 29047 HA1	ZF 060-005 ZF 060-005
29047-2	207 Lim./Sedan,Kombi/ SW, Cabrio/ Convertible incl. RC	Typ W*****, nur für Fzg. mit VA-Klemm- \varnothing = 51 mm/ only for cars with a struct clamp \varnothing 51 mm.	04/06>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 VA: 30-60 HA: 30-60	36 13 452-L2/1 36 13 452-R2/1 36 63 500-1/1	HRF 160-60-060 HRF 160-60-060 29047 HA1	ZF 060-005 ZF 060-005
29979-1	306 Lim.+Cabrio+Kombi/ Sedan+Convertible+ SW	Typ 7,7A,7D,7-RHY,7-WJY,7-A9A,7-DHY,7-DJY,7-KFX, 7-LFY,7-LFZ,7-NFZ,7-RFV,7-RFS,7-DHV,7-WJZ, 7-KFW,7-NFT	93>01	6,12,17,32, 35,65,78,79	VA: 40-70 VA: 40-70 HA: 40	38 10 452-L1/1 38 10 452-R1/1 38 60 500-1/1	29979 VA1 29979 VA1 Drehstäbe	



Peugeot 106 etc.
Gewindefahrwerk/Coil over
VA/FA

29374-1	mit ABS-Halter/ with ABS-holder
29374-2	ohne ABS-Halter/ without ABS-holder
RSS-36-374-1/1	mit ABS-Halter/ with ABS-holder
RSS-36-374-1/2	ohne ABS-Halter/ without ABS-holder

Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/ Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development * 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kennzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kennzeichnung helper spring marking
Peugeot								
29295-1	307 Lim./Sedan+ Break/SW+CC/ Convertible	Typ 3 KFW, 3 NFU, 3 RFN, 3 RHY, 3 8HZ, 3 RHS, 3 9HZ, 3 RHR, 3 KFU, 3 9HY, 3 RFK, 3 RFJ, 3 9HV, 3 9HX	2001>	12,17,32,65, 78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	36 03 452-1/1 36 53 500-1/1	RF180-070 29295 HA1	ZF060-020
29038-1	308 Lim./Sedan+CC/ Convertible	Typ 4****	09/07>	12,17,32,65, 78,79	VA: 50-70 HA: 30-60	36 14 452-1/1 36 64 500-1/1	HRF200-60-060 29038 HA1	ZF060-005

Porsche

29580-1	911 C2/4 (964) Coupé, Targa + Cabrio/Convertible	Typ 964, 2WD+4WD, oberer Stift des HA-Dämpfers 105 mm lang/top pin of RA shock absorber 105 mm long (Bild Seite/see page 190)	12/88>12/90	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 40-70	37 08 102-L1/1 37 08 102-R1/1 37 58 102-1/1	29580 VA2 29580 VA2 29580 HA1	
29580-2	911 C2/4 (964) Coupé, Targa + Cabrio/Convertible	Typ 964, 2WD+4WD, oberer Stift des HA-Dämpfers 58 mm lang/top pin of RA shock absorber 58 mm long (Bild Seite/see page 190)	01/91>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 40-70	37 08 102-L1/1 37 08 102-R1/1 37 58 102-2/1	29580 VA2 29580 VA2 29580 HA1	
29835-1	911 Turbo (965)	Typ 965	91>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-50	37 08 102-L1/1+R1/1 37 58 102-2/1	29834 VA1 29834 HA1	
29954-1	911 C2/4 (993) Coupé, Targa + Cabrio/Convertible	Typ 993, 2WD+4WD, Turbo, Carrera, Carrera 4, Carrera S/-4S, Targa, Carrera/-4 (+Cabrio/Convertible), Turbo/-S	10/93>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-50	37 09 452-L1/1+R1/1 37 59 452-1/1	29954 VA1 29954 HA1	
RSS-37- 954-1/1	911 (993) Coupé, Targa + Cabrio/Convertible	Typ 993, 2WD, Carrera 2/2S, Carrera 4/4S, Cabrio/ Convertible+Targa, 911 Turbo, mit Gutachten/with approval Clubsport	10/93>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-50	37 09 452-L1/1CS 37 59 452-1/1-CS	29954-CS VA1 29954-CS VA1 29954-CS HA1	
29510-1	911 C2 (996) Coupé, Targa + Cabrio/Convertible	Typ 996 C2, 2WD, incl. Cabrio/Convertible, bis/up to 254 kW Sauger, incl. Targa	97>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 20-50	F36-1031-1/1 R46-1009-1/1	29510 VA1 29510 HA1	ZF105-040
RSS-37- 510-1/1	911 (996) Coupé, Targa + Cabrio/Convertible	Typ 996 C2, 2WD, Carrera 2 incl. Cabrio/Convertible+Targa, mit Gutachten/with approval Clubsport	1997>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-50	F36-1031-1/1-CS R46-1009-1/1-CS	29510-CS VA1 29462-CS HA1	ZF105-040
29462-1	911 C4 (996)+Cabrio/ Convertible	Typ 996 C4, 4WD, Sauger	09/98>	12,17,32, 65,78,79	VA: 20-50 HA: 20-40	F36-1042-1/1 R46-1009-1/1	29462 VA3 29462 HA1	29462-ZF-VA1 ZF105-040
29462-2	911 Turbo (996)+ C4S incl. Cabrio/ Convertible	Typ 996 Turbo, 4WD	2000>	12,17,32, 65,78,79	VA: 20-50 HA: 20-40	F36-1042-1/1 R46-1009-1/1	29462 VA3 29462 HA2	29462-ZF-VA1 ZF105-040
RSS-37- 462-1/1	911 (996) Coupé, Targa + Cabrio/Convertible	Typ 996 C4, 4WD, Carrera 4/4S, Ausführung Sauger, mit Gutachten/with approval Clubsport	09/98>	12,17,32, 65,78,79	VA: 20-50 HA: 20-40	F36-1042-1/1-CS R46-1009-1/1-CS	29462-CSVA3 29462-CS HA1	29462-ZF-VA1
RSS-37- 462-2/1	911 (996) Turbo Coupé, Targa + Cabrio/Convertible	Typ 996 Turbo, 4WD, mit Gutachten/with approval Clubsport	2000>	12,17,32, 65,78,79	VA: 20-50 HA: 20-40	F36-1042-1/1-CS R46-1009-1/1-CS	29462-CSVA3 29462-CS HA2	29462-ZF-VA1
32996-1	911 GT3/GT3 RS	Typ 996, 2WD, Bei GT3-Modellen mit Federbein-Einfach- klemmung an der VA ist zusätzlich das Stabhalterpaket HR80-37-X0996A01 erforderlich!/For GT3 models with single (instead of double) strut clamp on the front the sway bar attachment HR80-37-X0996A01 is required. ohne Gutachten/without approval, härteverstellbar/ damping force adjustable	1999>	12,17,32, 65,78,79	VA: 15-35 HA: 15-35	3711452-1/1 3761452-1/1	HRF 180-60-060 HRF 180-60-130	ZF 080-015 ZF 080-040
32996-2	911 GT2	Typ 996, 2WD, ohne Gutachten/without approval härteverstellbar/damping force adjustable		12,17,32, 65,78,79	VA: 15-35 HA: 15-35	37 11 452-1/1 37 61 452-1/1	HRF 180-60-060 HRF180-60-150	ZF 080-015 ZF 080-040
29239-1	911 C2 (997)	Typ 997, 2WD, Carrera+Carrera S, incl. Cabrio/Convertible	08/04>	12,17,18, 32,65,78,79	VA: 30-60 HA: 20-50	37 12 452-1/1 37 62 452-1/1	HRF160-60-040 HRF180-60-100	ZF070-16.5 ZF105-025
29120-1	911 C4 (997)	Typ 997, 4WD, Carrera 4/4S, Coupé+Cabrio/Convertible, Targa	11/05>	12,17,18, 32,65,78,79	VA: 30-60 HA: 20-50	37 14 452-1/1 37 62 452-1/1	29462 VA3 HRF180-60-100	29462-ZF-VA1 ZF105-025
29120-2	911 Carrera Turbo C4 (997)	Typ 997 Turbo, 4WD, nicht für Fzg. mit Sport-Chrono- Turbo-Paket/not for cars with Sport-Chrono-Turbo-Package	06/06>	12,13,17,18, 32,65,78,79	VA: 20-45 HA: 20-40	37 14 452-1/1 37 62 452-1/1	29462VA3 HRF180-60-120	29462-ZF-VA1 ZF105-025
32997-1	911GT3+GT3 RS	Typ 997, incl. Härteverstellung, HA: Alu-Dämpfer mit Stütz- lagern/incl. damping force adjustment, RA: aluminum shocks with support bearings	03/06>	17,32,65, 78,79	VA: 10-30 HA: 10-30	37 11 452-1/1 37 57 452-1/1	HRF180-60-060 HRF180-60-130	ZF080-15 ZF080-50
RSS-37- 827-1/1	944 incl. S, 924 incl. S, 968 incl. Cabrio/Convert.	mit Gutachten/with approval, nur für VA-Federbeine mit Maulweite = 18 mm innen!, nur für Fzg. mit Alu-Hinterachse only for FA-inner bracket opening = 18 mm inside!, only for cars with aluminum rear axle, (Bild Seite/see page 190) Clubsport	09/84>	12,17,32,43, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-60 HA: 30-50	37 10 452-L1/1-CS 37 10 452-R1/1-CS 37 60 452-1/1-CS	RF180-070 RF180-070 RF120-150	ZF130-010 ZF130-010 ZF080-020

Porsche 964 etc.

29580-1
RSS-37-580-1/1
105 mm

29580-2
RSS-37-580-2/1
58 mm

**Porsche
924,944,968 etc.
RSS-37-827-1/2/1**

Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com
 Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany
 Federn/Sport Springs Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems Stabilisatoren/Anti-roll bars Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
 Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kenzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kenzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kenzeichnung helper spring marking
-------------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------	---	---	--	---

Porsche

RSS-37-827-2/1	924,944,968 incl. Cabrio/Convert.	mit Gutachten/with approval, nur für VA-Federbeine mit Maulweite = 20 mm innen!, nur für Fzg. mit Alu-Hinterachse only for FA-inner bracket opening = 20 mm inside!, only for cars with aluminum rear axle, (Bild Seite/see page 190)	09/84>	12,17,32,43, 65,78,79	VA: 30-60 VA: 30-60 HA: 30-50	37 10 452-2/1-CS 37 10 452-2/1-CS 37 60 452-1/1-CS	RF180-070 RF180-070 RF120-150	ZF130-010 ZF130-010 ZF080-020
29511-1	Boxster, Boxster S	Typ 986, 2WD, bis/up to 191 kW	10/96>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 20-50	F36-1031-2/1 F36-1032-1/1	29511 VA2 29511 HA2	
RSS-37-511-1/1	Boxster, Boxster S	Typ 986, 2WD, mit Gutachten/with approval Clubsport	10/96>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-50	F36-1031-2/1-CS F36-1032-1/1-CS	29511-1-CS VA1 29511-1-CS HA1	
29180-1	Boxster, Boxster S	Typ 987, 2WD	10/04>	12,17,18,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 20-50	37 12 452-2/1 37 63 452-1/1	HRF160-60-040 29180 HA1	ZF070-16.5 ZF060-025
28743-1	Boxster, Boxster S	Typ 981, 2WD, nicht für Fahrzeuge mit PASM/ not for cars with PASM	2012>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-50 HA: 30-50	37 15 452-1/1 37 65 452-1/1	28743 VA1 28743 HA1	ZF070-16.5
29180-1	Cayman, Cayman S	Typ 987, 2WD	05>	12,17,18,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 20-50	37 12 452-2/1 37 63 452-1/1	HRF160-60-040 29180 HA1	ZF070-16.5 ZF060-025
28743-1	Cayman, Cayman S	Typ 981, 2WD, nicht für Fahrzeuge mit PASM/ not for cars with PASM	2013>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-50 HA: 30-50	37 15 452-1/1 37 65 452-1/1	28743 VA1 28743 HA1	ZF070-16.5

Renault

29963-1	Clio 2.0 Williams	Typ B/C 57, 2WD	91>	6,12,17,32,35, 65,78,79, ⑤	VA: 30-70 HA: 20-50	38 02 452-1/1 HA Serie	RF180-060 Drehstäbe	ZF060-045
29433-1	Clio B	Typ B, 1.2L (ohne/without 1.2L 16V) (Bild Seite/see page 179)	98>	12,17,32, 65,78,79, ⑤	VA: 30-70 HA: 20-50	38 04 452-1/1 38 54 500-1/1	RF180-060 29433 HA1	ZF060-045
29389-1	Clio B	Typ B, (CB0, CB1), 2.0L-16V, bis/up to 132 kW, (Bild Seite/see page 179)	99>	12,17,32, 65,78,79, ⑥	VA: 30-70 HA: 20-50	38 04 452-3/1 38 54 500-1/1	RF180-070 29389 HA1	ZF080-005
29389-2	Clio B	Typ B, (CB21, CB22), 2.0L 16V, 132 kW, (Bild Seite/see page 179)	99>	12,17,32, 65,78,79, ⑥	VA: 30-70 HA: 20-50	38 04 452-4/1 38 54 500-1/1	RF180-070 29389 HA1	ZF080-005
29139-1	Clio C incl. GT	Typ R, ohne/without Modell 2011 (Facelift)	08/05>10	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	38 12 452-1/1 38 62 500-1/1	29139 VA1 29139 HA1	
29139-2	Clio C Sport 2.0L incl. Sport RS+RS Cup	Typ R, ohne/without Modell 2011 (Facelift)	08/05>10	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-50 HA: 20-40	38 11 452-3/1 38 62 500-1/1	29139 VA2 29139 HA2	
29139-3	Clio C Sport 2.0L incl. Sport RS+RS Cup	Typ R, nur ab/only from Modell 2011 (Facelift)	2010>09/12	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-50 HA: 30-50	38 11 452-4/1 38 62 500-1/1	29139VA3 29139 HA2	
28797-1	Clio D RS	Typ R	2013>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-55 HA: 20-40	38 15 452-1/1 38 65 500-1/1	28797 VA1 28797 HA1	
29280-1	Megane+Megane Coupé+Cabrio/ Convertible+Megane Scenic+Megane Grandtour	Typ M+JM, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 44,5mm/ only for FA strut clamp ø 44,5mm	11/02>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	38 11 452-1/1 38 61 500-1/1	29280 VA1 29280 HA1	
29280-2	Megane Sport	Typ M, 2.0L Turbo 165 kW, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 47mm/only for FA strut clamp ø 47mm	2004>	12,17,32, 65,78,79	VA: 20-60 HA: 20-50	38 11 452-2/1 38 61 500-1/1	29280 VA2 29280 HA1	
28996-1	Megane Lim.+Coupé+ Kombi/Sedan+SW	Typ Z, incl. GT220	11/08>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 40-70	38 13 452-1/1 38 63 500-1/1	28996 VA1 28996 HA1	
28924-1	Megane Coupé RS incl. Cup	Typ Z	2010>	12,17,32, 65,78,79	VA: 45-65 HA: 35-55	38 14 452-1/1 38 63 500-1/1	28924 VA1 28924 HA1	

Saab

29314-3	9-3 Lim./Sedan+ Sport-Kombi/SW Cabrio/Convertible	Typ YS3FXXXX, YS3FX7XX, 2WD	09/02>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	35 20 452-2/1 35 70 500-2/1	29314 VA1 29314 HA3	
----------------	---	-----------------------------	--------	-----------------------	------------------------	--------------------------------	------------------------	--



Renault Clio Artikel Nr. 29433-1



Renault Clio Artikel Nr. 29389-1



Renault Clio Artikel Nr. 29389-2

Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/ Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development * 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kennzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kennzeichnung helper spring marking
29740-2	Alhambra	Typ 7MS, 2WD+4WD	09/95>	6,12,17,32, 65,78,79	VA: 30-55 HA: 55	48 11 452-1/1 48 61 500-1/1	29740 VA1 29740 HA2	
29271-3	Alhambra	Typ 7N, 2WD	2010>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-60 HA: 40-60	48 16 452-4/1 48 66 500-1/1	29258 VA2 29258 HA3	
29258-1	Altea	Typ 5P, 5PN, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/ only for front strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 194)	05/04>	12,17,32, 65,78,79	VA: 20-50 HA: 35-55	48 16 452-1/1 48 66 500-1/1	29258 VA1 29258 HA1	
29258-2	Altea	Typ 5P, 5PN, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/ only for front strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 194)	05/04>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 40-60	48 16 452-2/1 48 66 500-1/1	29258 VA1 29258 HA1	
29225-1	Altea	Typ 5P, 5PN, 2WD, tiefe/low Version , nur für VA-Federbein- Aufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 194)	05/04>	12,17,32, 33,34,65, 78,79	VA: 40-80 HA: 40-70	48 17 452-1/1 48 67 500-1/1	29225 VA1 29225 HA1	
29225-2	Altea	Typ 5P, 5PN, 2WD, tiefe/low Version , nur für VA-Federbein- Aufnahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 194)	05/04>	12,17,32, 33,34,65, 78,79	VA: 40-80 HA: 40-70	48 17 452-2/1 48 67 500-1/1	29225 VA1 29225 HA1	
29258-6	Altea XL	Typ 5P, 5PN, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/ only for front strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 194)	05/04>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-50	48 16 452-1/1 48 66 500-1/1	29258 VA1 29258 HA2	
29225-3	Altea XL	Typ 5P, 5PN, 2WD, tiefe/low Version , nur für VA-Federbein- aufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, ggf. Umbauarbeiten erforderlich/modification of bodywork might be necessary (Bild Seite/see page 194)	05/04>	12,17,32, 33,34,65, 78,79	VA: 40-80 HA: 40-70	4817452-1/1 4867500-1/1	29225 VA1 29258 HA1	
29479-1	Arosa	Typ 6H/6HS	06/97>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-50	48 10 452-2/1 D36-1021-1/1	RF200-040 29479 HA1	ZF080-020
29985-2	Cordoba	Typ 6K, 6K/C, bis/up to 95 kW, incl. Diesel	93>9/99	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	48 10 452-1/1 48 60 452-1/1	RF200-040 RF180-030	ZF080-020 ZF080-020
29985-3	Cordoba	Typ 6K, 6K/C, bis/up to 95 kW, incl. Diesel, Modell 2000	10/99>	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	48 10 452-1/1 48 60 452-1/1	RF200-040 RF180-030	ZF080-020 ZF080-020
29470-1	Cordoba-Cupra	Typ 6K, 6K/C, 2.0L 16V bis/up to 110 kW	>09/99	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	F36-1110-1/1 R46-1014-1/1	RF180-070 RF200-050	ZF080-020 ZF060-045
29470-2	Cordoba-Cupra	Typ 6K, 6K/C, 1.8L Turbo bis/up to 132 kW	10/99>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	F36-1110-1/1 R46-1014-3/1	RF180-070 RF200-040	ZF080-020 ZF080-030
29358-1	Exeo Lim./Sedan+ ST/SW	Typ 3R 2WD, bis/up to 1050kg VA-Last/FA-load	02/09>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 20-50	13 12 452-1/1 13 62 500-1/1	29358 VA1 29358 HA1	
29358-2	Exeo Lim./Sedan+ ST/SW	Typ 3R, 2WD, ab/from 1051kg VA-Last/FA-load	02/09>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 20-50	13 12 452-2/1 13 62 500-1/1	29358 VA1 29358 HA1	
29985-2	Ibiza	Typ 6K, 6K/C, bis/up to 95 kW, incl. Diesel	93>9/99	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	48 10 452-1/1 48 60 452-1/1	RF200-040 RF180-030	ZF080-020 ZF080-020
29985-3	Ibiza	Typ 6K, 6K/C, bis/up to 95 kW, incl. Diesel, Modell 2000	10/99>	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	48 10 452-1/1 48 60 452-1/1	RF200-040 RF180-030	ZF080-020 ZF080-020
29470-1	Ibiza-Cupra	Typ 6K, 6K/C, 2.0L 16V bis/up to 110 kW	>09/99	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	F36-1110-1/1 R46-1014-1/1	RF180-070 RF200-050	ZF080-020 ZF060-045
29470-2	Ibiza-Cupra	Typ 6K, 6K/C, 1.8L Turbo bis/up to 132 kW	10/99>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	F36-1110-1/1 R46-1014-3/1	RF180-070 RF200-040	ZF080-020 ZF080-030
29379-2	Ibiza+Supra+FR	Typ 6L, nur für Fzg. mit VA-Dreipunktbefestigung, nicht für Zentralbefestigung/only for cars with FA three bolt fixation, not for fixation with one nut	01/00>	12,17,32, 65,66,78,79	VA: 20-50 HA: 20-50	48 13 452-1/1 D46-1010-3/1	29379 VA1 29379 HA1	
29325-2	Ibiza+Supra+FR	Typ 6L, tiefe/low Version , nur in Verbindung mit neuen H&R Pendelstützen+H&R Stabilisator fahrbar (Art-Nr. 33325-1). Set muß extra bestellt. Nur für Fzg. mit VA-Dreipunkt- befestigung, nicht für Zentralbefestigung/Only in combination with new H&R sway-bar link+H&R stabilizer allowed. (Part-No. 33325-1). Set has to be ordered separately. Only for cars with FA three bolt fixation, not for fixation with one nut.	01/00>	12,17,18, 32,33,65, 66,78,79	VA: 40-80 HA: 40-80	48 15 452-1/1 D46-1010-3/1	RF165-070 29325 HA1	ZF060-020
29015-1	Ibiza incl. SC, -FR, Cupra, -Bocanegra, ST/SW	Typ 6J, bis/up to 929kg VA-Last/FA-load	06/08>	12,17,32, 65,66,78,79	VA: 20-50 HA: 20-50	48 13 452-2/1 D46-1010-4/1	29015 VA1 29015 HA1	
29015-2	Ibiza incl. SC, -FR, Cupra, -Bocanegra, ST/SW	Typ 6J, ab/from 930kg VA-Last/FA-load	06/08>	12,17,32, 65,66,78,79	VA: 20-50 HA: 20-50	48 13 452-2/1 D46-1010-4/1	29015 VA2 29015 HA1	
i.V.	Ibiza	Typ 6F						



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edeltstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kennzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kennzeichnung helper spring marking
29525-1 ■ ■ ■ ■ ■	Leon+ Cupra	Typ 1M, 2WD, ohne/except Cupra R, bis/up to 910kg VA-Last/FA-load, (Bild Seite/see page 194) Stabilhalter am Querlenker/stabilizer holder at the wishbone	99>	12,13,17,26, 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 20-60	F36-1024-1/1 D46-1010-1/1	RF180-070 29525 HA1	ZF080-020
29525-2 ■ ■ ■ ■ ■	Leon+ Cupra	Typ 1M, 2WD, ohne/except Cupra R, ab/from 911kg VA-Last/FA-load, (Bild Seite/see page 194) Stabilhalter am Querlenker/stabilizer holder at the wishbone	99>	12,13,17,26, 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 20-60	F36-1024-2/1 D46-1010-1/1	RF180-070 29525 HA1	ZF080-020
RSS-48-525-1/1 ■ ■ ■ ■ ■	Leon	Typ 1M, 2WD, ohne/except Cupra R, mit Gutachten/ with approval Clubsport Stabilhalter am Querlenker/stabilizer holder at the wishbone	99>	12,13,17, 26,32,65, 78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	F36-1024-1/1-CS D46-1010-1/1-CS	HRF140-60-100 29525-CS HA1	ZF090-058
29299-1 ■ ■ ■ ■ ■	Leon Cupra R (1.8L Turbo)	Typ 1M, 2WD, nur/only 1.8L Turbo, Stabilhalter am Federbein/ with stabilizer-holder at the shock absorber, (Bild Seite/ see page 194)	02>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-50	F36-1047-2/1 D46-1010-1/1	29299 VA1 29299 HA1	
29431-1 ■ ■ ■ ■ ■	Leon+ Cupra, Allrad	Typ 1M, 4WD, "Sport" Version, Stabilhalter am Federbein/ stabilizer holder at the shock absorber	2000>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	F36-1047-1/1 D46-1024-1/1	29431 VA1 29431 HA1	
29431-2 ■ ■ ■ ■ ■	Leon+ Cupra, Allrad	Typ 1M, 4WD, "Komfort" Version, Stabilhalter am Federbein/stabilizer holder at the shock absorber	2000>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	F36-1047-2/1 D46-1024-1/1	29431 VA1 29431 HA2	
29258-1 ■ ■ ■ ■ ■	Leon incl. FR/Cupra	Typ 1P, 1PN, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/ only for front strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 194)	05/04>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 40-60	48 16 452-1/1 48 66 500-1/1	29258 VA1 29258 HA1	
29258-2 ■ ■ ■ ■ ■	Leon incl. FR/Cupra	Typ 1P, 1PN, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/ only for front strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 194)	05/04>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 40-60	48 16 452-2/1 48 66 500-1/1	29258 VA1 29258 HA1	
29225-1 ■ ■ ■ ■ ■	Leon incl. FR/Cupra	Typ 1P, 1PN, 2WD, tiefe/low Version , nur für VA-Federbein- Aufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 194)	05/04>	12,17,32, 33,34,65, 78,79	VA: 40-80 HA: 40-70	48 17 452-1/1 48 67 500-1/1	29225 VA1 29225 HA1	
29225-2 ■ ■ ■ ■ ■	Leon incl. FR/Cupra	Typ 1P, 1PN, 2WD, tiefe/low Version , nur für VA-Federbein- Aufnahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 194)	05/04>	12,17,32, 33,34,65, 78,79	VA: 40-80 HA: 40-70	48 17 452-2/1 48 67 500-1/1	29225 VA1 29225 HA1	
28851-3 ■ ■ ■ ■ ■	Leon incl. SC	Typ 5F, 2WD, bis/up to 985kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm, nur für Fzg. mit Verbundlenker-HA/only for cars with twist beam rear axle, elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/deactivate electr. shocks, see approval+note 75	2012>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	48 22 452-2/1 48 72 500-2/1	28851 VA1 28851 HA2	
28851-4 ■ ■ ■ ■ ■	Leon incl. SC	Typ 5F, 2WD, ab/from 986kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm, nur für Fzg. mit Verbundlenker-HA/only for cars with twist beam rear axle, elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/deactivate electr. shocks, see approval+note 75	2012>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	48 22 452-2/1 48 72 500-2/1	28851 VA2 28851 HA2	
28851-13 ■ ■ ■ ■ ■	Leon incl. SC + FR	Typ 5F, 2WD, bis/up to 985kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, nur für Fzg. mit Verbundlenker-HA, only for cars with twist beam rear axle, elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/deactivate electr. shocks, see approval+note 75	2012>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	48 22 452-1/1 48 72 500-2/1	28851 VA1 28851 HA2	
28851-14 ■ ■ ■ ■ ■	Leon incl. SC + FR	Typ 5F, 2WD, ab/from 986kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, nur für Fzg. mit Verbundlenker-HA, only for cars with twist beam rear axle, elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/deactivate electr. shocks, see approval+note 75	2012>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	48 22 452-1/1 48 72 500-2/1	28851 VA2 28851 HA2	
28851-7 ■ ■ ■ ■ ■	Leon incl. SC + FR incl. Cupra	Typ 5F, 2WD, bis/up to 985kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA/only for cars with multilink rear axle, elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/deactivate electr. shocks, see approval+note 75	2012>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA1 28851 HA1	
28851-8 ■ ■ ■ ■ ■	Leon incl. SC + FR incl. Cupra	Typ 5F, 2WD, ab/from 986kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA/only for cars with multilink rear axle, elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/deactivate electr. shocks, see approval+note 75	2012>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA2 28851 HA1	



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kennzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kennzeichnung helper spring marking
37851-1	Leon incl. SC + FR	Typ 5F, 2WD, nur Mehrlenker-HA, <i>only multilink rear axle</i> , VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/front strut clamp ø 55 mm, elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/ <i>deactivate electr. shocks, see approval+note 75, härteverstellbar/damping force adjustable, H&R Clubsport</i>	2013>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	37-48 22 452-1/1 37-48 72 500-1/1	HRF160-60-110 HRF160-60-080	ZF080-005 ZF080-005
37851-1	Leon Cupra	Typ 5F, 2WD, nur Mehrlenker-HA, <i>only multilink rear axle</i> , VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/front strut clamp ø 55 mm, elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/ <i>deactivate electr. shocks, see approval+note 75, härteverstellbar/damping force adjustable, H&R Clubsport</i>	2013>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 25-45 HA: 25-50	37-48 22 452-1/1 37-48 72 500-1/1	HRF160-60-110 HRF160-60-080	ZF080-005 ZF080-005
28851-11	Leon ST Kombi/SW	Typ 5F, 2WD, bis/up to 985kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA, <i>only for cars with multilink rear axle</i> , bei Fzg. mit DCC/for cars with DCC: siehe Hinweis 75/see note 75	2013>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 30-45 HA: 30-50	48 22 452-2/1 48 72 500-1/1	28851 VA1 28851 HA7	
28851-12	Leon ST Kombi/SW	Typ 5F, 2WD, ab/rom 986kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA, <i>only for cars with multilink rear axle</i> , bei Fzg. mit DCC/for cars with DCC: siehe Hinweis 75/see note 75	2013>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 30-45 HA: 30-50	48 22 452-2/1 48 72 500-1/1	28851 VA2 28851 HA7	
28851-9	Leon ST Kombi/SW incl. FR incl. ST Cupra	Typ 5F, 2WD, nur Mehrlenker-HA, <i>only multilink rear axle</i> , VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA/only for cars with multilink rear axle, elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/deactivate electr. shocks, <i>see approval+note 75</i>	2013>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 30-45 HA: 30-50	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA1 28851 HA7	
28851-10	Leon ST Kombi/SW incl. FR incl. ST Cupra	Typ 5F, 2WD, ab/from 986kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA, <i>only for cars with multilink rear axle</i> , elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/deactivate electr. shocks, <i>see approval+note 75</i>	2013>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 30-45 HA: 30-50	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA2 28851 HA7	
37851-1	Leon ST Kombi/SW incl. SC + FR	Typ 5F, 2WD, nur Mehrlenker-HA, <i>only multilink rear axle</i> , VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/front strut clamp ø 55 mm, elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/ <i>deactivate electr. shocks, see approval+note 75, härteverstellbar/damping force adjustable, H&R Clubsport</i>	2013>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 30-45 HA: 30-50	37-48 22 452-1/1 37-48 72 500-1/1	HRF160-60-110 HRF160-60-080	ZF080-005 ZF080-005
37851-1	Leon ST Cupra Kombi/SW	Typ 5F, 2WD, nur Mehrlenker-HA, <i>only multilink rear axle</i> , VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/front strut clamp ø 55 mm, elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/ <i>deactivate electr. shocks, see approval+note 75, härteverstellbar/damping force adjustable, H&R Clubsport</i>	2013>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 25-45 HA: 25-50	37-48 22 452-1/1 37-48 72 500-1/1	HRF160-60-110 HRF160-60-080	ZF080-005 ZF080-005
28953-1	Mii	Typ AA	11/11>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-60 HA: 35-60	48 21 452-1/1 48 71 500-1/1	28953 VA1 28953 HA1	
RSS-48-865-1/1	Toledo, Toledo 16V	Typ 1L, 2WD, mit Gutachten/with approval Clubsport	91>	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	48 03 452-1/1-CS 48 53 452-1/1-CS	HRF200-60-100 HRF250-60-070	ZF100-012.5 ZF080-012.5
29525-1	Toledo	Typ 1M, 2WD, ohne/except Cupra R, bis/up to 910kg VA-Last/FA-load, Stabhalter am Querlenker/stabilizer holder at the wishbone	99>	12,13,17,26, 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 20-60	F36-1024-1/1 D46-1010-1/1	RF180-070 29525 HA1	ZF080-020
29525-2	Toledo	Typ 1M, 2WD, ohne/except Cupra R, ab/from 911kg VA-Last/FA-load, Stabhalter am Querlenker/stabilizer holder at the wishbone	99>	12,13,17,26, 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 20-60	F36-1024-2/1 D46-1010-1/1	RF180-070 29525 HA1	ZF080-020
RSS-48-525-1/1	Toledo	Typ 1M, 2WD, ohne/except Cupra R, mit Gutachten/with approval Clubsport Stabhalter am Querlenker/stabilizer holder at the wishbone	99>	12,13,17,26, 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	F36-1024-1/1-CS D46-1010-1/1-CS	HRF140-60-100 29525-CS HA1	ZF090-058
29258-1	Toledo	Typ 5P, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 194)	05/04>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 40-60	48 16 452-1/1 48 66 500-1/1	29258 VA1 29258 HA1	
29258-2	Toledo	Typ 5P, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 194)	05/04>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 40-60	48 16 452-2/1 48 66 500-1/1	29258 VA1 29258 HA1	
29225-1	Toledo	Typ 5P, 2WD, tiefe/low Version , nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 194)	05/04>	12,17,32,33, 34,65,78,79	VA: 40-80 HA: 40-70	48 17 452-1/1 48 67 500-1/1	29225 VA1 29225 HA1	
29225-2	Toledo	Typ 5P, 2WD, tiefe/low Version , nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 194)	05/04>	12,17,32,33, 34,65,78,79	VA: 40-80 HA: 40-70	48 17 452-2/1 48 67 500-1/1	29225 VA1 29225 HA1	



VA-Federbeinaufnahme unten: ø 50 oder 55 mm
FA-Diameter at the bracket: ø 50 or 55 mm

Seat Altea/Toledo Typo 5P
Leon 1P/Exeo etc.

Skoda Octavia Typ 1Z
Superb Typ 3T etc.

Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions

■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kenzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kenzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kenzeichnung helper spring marking
28953-1	Citigo	Typ AA	11/11>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-60 HA: 35-60	48 21 452-1/1 48 71 500-1/1	28953 VA1 28953 HA1	
29379-2	Fabia Lim.+Kombi Sedan+SWincl. RS	Typ 6Y, nur für Fzg. mit VA-Dreipunktbefestigung, nicht für Zentralbefestigung/only for cars with FA three bolt fixation, not for fixation with one nut	01/00>	12,17,32, 65,66,78,79	VA: 20-50 HA: 20-40	48 13 452-1/1 D46-1010-3/1	29379 VA1 29379 HA1	
29325-2	Fabia Lim.+Kombi Sedan+SW	Typ 6Y, tiefe/low Version , nur in Verbindung mit neuen H&R Pendelstützen+Stabilisator fahrbar (Art-Nr. 33325-1) Set muß extra bestellt werden. Nur für Fzg. mit VA-Dreipunktbefestigung, nicht für Zentralbefestigung/ Only allowed in combination with new H&R sway-bar link + stabilizer. (Part-No. 33325-1). Set has to be ordered separately. Only for cars with FA three bolt fixation, not for fixation with one nut	01/00>	12,17,32,33, 65,66,78,79	VA: 40-80 HA: 40-80	48 15 452-1/1 D46-1010-3/1	RF165-070 29325 HA1	ZF060-020
29325-2	Fabia RS	Typ 6Y, tiefe/low Version , nur in Verbindung mit neuen H&R Pendelstützen+Stabilisator fahrbar (Art-Nr. 33325-1) Set muß extra bestellt werden. Nur für Fzg. mit VA-Dreipunktbefestigung, nicht für Zentralbefestigung/ Only allowed in combination with new H&R sway-bar link + stabilizer. (Part-No. 33325-1). Set has to be ordered separately. Only for cars with FA three bolt fixation, not for fixation with one nut	01/00>	12,17,32,33, 65,66,78,79	VA: 30-55 HA: 40-80	48 15 452-1/1 D46-1010-3/1	RF165-070 29325 HA1	ZF060-020
29379-2	Fabia Lim.+Kombi Sedan+SW	Typ 5J, nur für Fzg. mit VA-Dreipunktbefestigung, nicht für Zentralbefestigung/only for cars with FA three bolts fixation, not for fixation with one nut	03/07>	12,17,32, 65,66,78,79	VA: 20-50 HA: 20-50	48 13 452-1/1 D46-1010-3/1	29379 VA1 29379 HA1	
29325-2	Fabia Lim.+Kombi Sedan+SW	Typ 5J, tiefe/low Version , nur in Verbindung mit neuen H&R Pendelstützen+Stabilisator fahrbar (Art-Nr. 33325-1) Set muß extra bestellt werden. Nur für Fzg. mit VA-Dreipunktbefestigung, nicht für Zentralbefestigung/ Only allowed in combination with new H&R sway-bar link + stabilizer. (Part-No. 33325-1). Set has to be ordered separately. Only for cars with FA three bolt fixation, not for fixation with one nut	03/07>	12,17,32,33, 65,66,78,79	VA: 40-80 HA: 40-80	48 15 452-1/1 D46-1010-3/1	RF165-070 29325 HA1	ZF060-020
29325-3	Fabia Lim. + Kombi Sedan + SW	Typ 5J, nur für Fzg. mit VA-Zentralbefestigung/only for cars with FA one nut fixation. Nur für HA-Dämpferaussenrohr-ø 33mm/only for RA outer shock ø 33mm. Nur in Verbindung mit neuen H&R Pendelstützen + Stabilisator fahrbar, (Art-Nr. 33325-1) Set muss extra bestellt werden/Only allowed in combination with new H&R sway-bar link + stabilizer. Set has to be ordered separately.	03/07>	12,17,32,33, 65,66,78,79	VA: 40-80 HA: 40-80	48 15 452-1/2 D46-1010-3/1	RF165-070 29325 HA1	ZF060-020
29015-5	Fabia RS Lim./Sedan	Typ 5J	03/10>	17,32,65, 78,79	VA: 30-55 HA: 35-55	48 13 452-5/1 D46-1010-5/1	29015 VA1 29015 HA2	
29015-6	Fabia RS Kombi/SW	Typ 5J	2010>	17,32,65, 78,79	VA: 30-55 HA: 35-55	48 13 452-5/1 D46-1010-5/1	29015 VA1 29015 HA3	
29525-1	Octavia, Lim./Sedan	Typ 1U, 2WD, bis/up to 910kg VA-Last/FA-load ohne/except RS Model, Stabhalter am Querlenker/stabilizer holder at the wishbone	01/97>	12,13,17, 24,26,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 20-60	F36-1024-1/1 D46-1010-1/1	RF180-070 29525 HA1	ZF080-020
29525-2	Octavia, Lim./Sedan	Typ 1U, 2WD, ab/from 911kg VA-Last/FA-load ohne/except RS Model, Stabhalter am Querlenker/stabilizer holder at the wishbone	01/97>	12,13,17, 24,26,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 20-60	F36-1024-2/1 D46-1010-1/1	RF180-070 29525 HA1	ZF080-020
29525-3	Octavia, Kombi/SW	Typ 1U, 2WD, Stabhalter am Querlenker/stabilizer holder at the wishbone	01/97>	12,13,17,24,26, 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	F36-1024-2/1 D46-1010-1/1	RF180-070 29525 HA2	ZF080-020
29299-1	Octavia RS-Modell Lim./Sedan+Kombi/SW	Typ 1U, 2WD, bis/up to 132 kW, Stabhalter am Federbein/holder at the shock absorber (Bild Seite/see page 000)	2002>	12,17,32,34, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-60	F36-1047-4/1 D46-1010-1/1	29299 VA1 29299 HA1	
29431-1	Octavia, Lim./Sedan 4motion	Typ 1U, 4WD, "Sport" Version, Stabhalter am Federbein/stabilizer holder at the shock absorber	0197>	12,17,24, 32,65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	F36-1047-1/1 D46-1024-1/1	29431 VA1 29431 HA1	
29431-2	Octavia, Lim./Sedan 4motion	Typ 1U, 4WD, "Komfort" Version, Stabhalter am Federbein/stabilizer holder at the shock absorber	01/97>	12,17,24, 32,65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	F36-1047-2/1 D46-1024-2/1	29431 VA1 29431 HA2	
29390-2	Octavia, Kombi/SW 4motion	Typ 1U, 4WD, Stabhalter am Federbein/stabilizer holder at the shock absorber	99>	12,17,24, 32,65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-50	F36-1047-2/1 D46-1024-2/1	29390 VA1 29390 HA2	
RSS-48-525-1/1	Octavia Lim./Sedan	Typ 1U, 2WD, bis/up to 165 kW, mit Gutachten/with approval, Clubsport	01/97>	12,13,17,24,26, 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	F36-1024-1/1-CS D46-1010-1/1-CS	HRF140-60-100 29525-CS HA1	ZF090-058



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 / ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kennzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kennzeichnung helper spring marking
-------------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------	---	--	---	--

Skoda								
29258-1	Octavia Lim./Kombi Sedan/SW, incl. RS	Typ 1Z, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/ only for front strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 194)	04/04>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 40-60	48 16 452-1/1 48 66 500-1/1	29258 VA1 29258 HA1	
29258-2	Octavia Lim./Kombi Sedan/SW	Typ 1Z, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/ only for front strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 194)	04/04>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 40-60	48 16 452-2/1 48 66 500-1/1	29258 VA1 29258 HA1	
29220-1	Octavia Lim./Kombi Sedan/SW 4motion	Typ 1Z, 4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/ only for front strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 194)	01/05>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	48 16 452-1/1 48 66 500-1/1	29258 VA1 29220 HA1	
29220-2	Octavia Lim./Kombi Sedan/SW 4motion	Typ 1Z, 4WD, ab/for 986kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm, (Bild Seite/see page 194)	01/05>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	48 16 452-2/1 48 66 500-1/1	29258 VA1 29220 HA1	
28851-5	Octavia Lim./Kombi Sedan/SW	Typ 5E, 2WD, bis/up to 985kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm, nur für Fahrzeuge mit Verbundlenker-HA/ only for cars with twist beam RA, elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/ deactivate electr. shocks, see approval+note 75	2013>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	4822452-2/1 4872500-2/1	28851 VA1 28851 HA5	
28851-6	Octavia Lim./Kombi Sedan/SW	Typ 5E, 2WD, ab/for 986kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm, nur für Fahrzeuge mit Verbundlenker-HA/ only for cars with twist beam RA, elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/ deactivate electr. shocks, see approval+note 75	2013>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	4822452-2/1 4872500-2/1	28851 VA2 28851 HA5	
28851-9	Octavia RS Lim./ Sedan+Kombi/SW	Typ 5E, 2WD, bis/up to 985kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, nur für Mehrlenker-HA, only for multilink RA, elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/ deactivate electr. shocks, see approval+note 75	2013>	17,32,65, 75,78,79	VA: 40-55 HA: 30-50	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA1 28851 HA7	
28851-10	Octavia RS Lim./ Sedan+Kombi/SW	Typ 5E, 2WD, ab/for 986kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, nur für Mehrlenker-HA /only for multilink RA, elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/ deactivate electr. shocks, see approval+note 75	2013>	17,32,65, 75,78,79	VA 40-55 HA 30-50	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA2 28851 HA7	
29271-2	Superb Lim./Sedan+ Kombi/SW	Typ 3T, 2WD+4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/ only for front strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 194), nicht für/not for M1G	07/08>	12,17,32, 65,78,79	VA: 45-60 HA: 30-60	48 16 452-4/1 48 66 500-1/1	29258 VA2 29271 HA1	
28851-9	Superb Lim./Sedan	Typ 3T, 2WD, bis/up to 985kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, nur für Mehrlenker-HA, only for multilink RA bei Fzg. mit elektr. Dämpferregelung/for cars with electr. shocks: siehe Hinweis 75/see note 75	2015>	17,32,65, 75,78,79	VA: 50-70 HA: 40-60	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA1 28851 HA7	
28851-10	Superb Lim./Sedan	Typ 3T, 2WD, ab/for 986kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, nur für Mehrlenker-HA /only for multilink RA bei Fzg. mit elektr. Dämpferregelung/for cars with electr. shocks: siehe Hinweis 75/see note 75	2015>	12,17,32,65, 75,78,79	VA: 50-70 HA: 40-60	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA2 28851 HA7	
28851-17	Superb Kombi/SW	Typ 3T, 4WD, bis/up to 985kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme/only for front strut clamp ø 55 mm	2015>	17,32,65, 78,79	VA: 50-70 HA: 40-60	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA1 28851 HA10	
28851-18	Superb Kombi/SW	Typ 3T, 4WD, ab/for 986kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme/only for front strut clamp ø 55 mm	2015>	17,32,65, 78,79	VA: 50-70 HA: 40-60	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA2 28851 HA10	

Subaru

28850-1	BRZ	Typ ZC	09/12>	17,32,65, 78,79	VA: 20-40 HA: 15-30	6105452-L1/1+R1/1 6155452-1/1	28850 VA1 28850 HA1	
29375-1	Impreza incl. GT+Turbo	Typ GFC, GC, GF, 4WD	08/92>2000	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	46 03 452-L1/1+R1/1 46 53 452-L1/1+R1/1	RF180-080 RF165-050	ZF080-005 ZF080-020
29339-2	Impreza	Typ GG,GD, 4WD, WRX + WRX STI, Baujahr/year 01-03	2001>03	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	46 07 452-L1/1+R1/1 46 57 452-L1/1+R1/1	RF150-080 RF165-050	ZF080-020 ZF080-020
29339-3	Impreza Facelift 2003	Typ GG,GD, 4WD, WRX+STI ab/for Bj. 01/03, WRX ab/for Bj. 01/2003 incl. Facelift Bj. 2006 WRX STI bis/up to 01.05.2005	01/03>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	46 07 452-L1/1+R1/1 46 57 452-L1/1+R1/1	RF150-080 RF165-050	ZF080-020 ZF080-020



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kenzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kenzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kenzeichnung helper spring marking
29339-4 ■ ■ ■	Impreza	Typ GD,GG,4WD, nur/only WRX STI ab/from 01.01.2005 incl. Facelift Bj. 2006	01/2005>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	46 07 452-L3/1+R3/1 46 57 452-L3/1+R3/1	RF 150-080 RF 165-050	ZF080-005 ZF080-005
29040-1 ■ ■ ■	Impreza	Typ G3, nur/only WRX STI	08>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-60 HA: 30-60	46 08 452-L1/1+R1/1 46 58 452-1/1	29040 VA1 29040 HA1	
29040-2 ■ ■ ■	Impreza	Typ G3, incl. WRX, Diesel	08>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-60 HA: 30-60	46 08 452-L2/1+R2/1 46 58 452-1/1	29040 VA1 29040 HA1	
28760-1 ■ ■ ■	Impreza WRX STI	Typ V1	14>	12,17,32, 65,78,79	VA: 05-30 VA: 05-30 HA: 15-35	46 09 452-L1/1 46 09 452-R1/1 46 58 452-1/1	HRF 180-60-070 HRF 180-60-070 28760 HA1	ZF100-015 ZF100-015
29375-1 ■ ■ ■	Legacy Lim.+Kombi/ Sedan+SW incl. Turbo	Typ BC, 4WD, ohne Gutachten/without approval	91>97	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	46 03 452-L1/1+R1/1 46 53 452-L1/1+R1/1	RF150-080 RF150-070	ZF080-020 ZF080-020

Suzuki

29142-1 ■ ■ ■	Swift+Swift Sport	Typ EZ+MZ, 2WD+4WD, tiefe/low Version	05/05>	12,17,32, 65,78,79	VA: 45-60 VA: 45-60 HA: 30-50	62 01 452-L1/1 62 01 452-R1/1 62 51 500-1/1	29142 VA1 29142 VA1 29142 HA1	
29142-2 ■ ■ ■	Swift+Swift Sport	Typ EZ+MZ, 2WD+4WD, normale/normal Version	05/05>	12,17,32, 65,78,79	VA: 35-50 VA: 35-50 HA: 30-50	62 01 452-L2/1 62 01 452-R2/1 62 51 500-1/1	29142 VA1 29142 VA1 29142 HA1	

Toyota

29199-1 ■ ■ ■	Avensis Lim.+Kombi/ Sedan+SW	Typ T25, 2WD	03/03>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	61 03 452-L1/1+R1/1 61 53 452-1/1	HRF160-60-080 29199 HA1	ZF070-16.5
29283-1 ■ ■ ■	Corolla Lim.+Kombi/ Sedan+SW	Typ E12, E12J1, E12U, E12J, E12T, 2WD, bis/up to 141 kW Für VA -Federbeine mit Stabilhalterbohrung = 10 mm. for FA-shock absorber with 10 mm bore at the stabilizer holder.	01/02>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 VA: 30-70 HA: 30-60	61 02 452-L1/1+R1/1 61 02 452-R1/1 61 52 452-1/1	HRF160-60-060 HRF160-60-060 29283 HA1	ZF080-015 ZF080-015
28850-1 ■ ■ ■	GT86	Typ ZN	03/12>	17,32,65, 78,79	VA: 20-40 VA: 20-40 HA: 15-30	61 05 452-L1/1 61 05 452-R1/1 61 55 452-1/1	28850 VA1 28850 VA1 28850 HA1	
29402-1 ■ ■ ■	MR2 incl. Turbo	Typ W20, W2, 2WD	89>06/00	12,17,32,48, 65,78,79	VA: 20-60 HA: 20-50	46 01 452-L1/1+R1/1 46 51 452-L1/1+R1/1	RF150-030 RF165-060	ZF060-015 ZF060-045
29966-1 ■ ■ ■	Supra	Typ A8, 2WD	93>08	12,17,32,65, 78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	61 01 452-1/1 61 51 452-1/1	29966 VA1 29966 HA1	

Volvo

29197-2 ■ ■ ■	C30	Typ M, 2WD	01/07>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-50 HA: 20-50	22 16 452-L1/1+R1/1 22 66 500 1/1	29258 VA1 29197 HA2	
29197-2 ■ ■ ■	S40/V50	Typ M, 2WD	02/04> 05/06>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 20-50	22 16 452-L1/1+R1/1 22 66 500 1/1	29258 VA1 29197 HA2	



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development * 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-⊗ Triple C siehe Seite 218 / ●-⊗ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kennzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kennzeichnung helper spring marking
-------------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------	---	--	---	--

VW

29525-1 ■ ■ ■ ■ ■ Convertible	Beetle+Beetle Cabrio/	Typ 9C, 1Y, 1C, bis/up to 910kg VA-Last/FA-load, Stabhalter am Querlenker/stabilizer holder at the wishbone	10/97>	12,13,17,26, 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 20-60	F36-1024-1/1 D46-1010-1/1	RF180-070 29525 HA1	ZF080-020
29525-2 ■ ■ ■ ■ ■ Convertible	Beetle+Beetle Cabrio/	Typ 9C, 1Y, 1C, ab/from 911kg VA-Last/FA-load, Stabhalter am Querlenker/stabilizer holder at the wishbone	10/97>	12,13,17,26, 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 20-60	F36-1024-2/1 D46-1010-1/1	RF180-070 29525 HA1	ZF080-020
RSS-48-525-1/1 ■ ■ ■ ■ ■	Beetle	Typ 9C, mit Gutachten/with approval Clubsport Stabhalter am Querlenker/stabilizer holder at the wishbone	10/97>	12,13,17,26, 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	F36-1024-1/1-CS D46-1010-1/1-CS	HRF140-60-100 29525-CS HA1	ZF090-058
28885-1 ■ ■ ■ ■ ■	Beetle Lim./Sedan	Typ 16, 1.2l -1.6 TSI, 1.6TDI, außer/except 2.0 TSI + 2.0TDI nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for FA strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 199) , nur für Fzg. mit Verbundlenker-HA /only for cars with a twist beam RA	09/11>	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 40-60 HA: 30-60	4820452-2/1 4870500-1/1	29258 VA1 28885 HA1	
28885-3 ■ ■ ■ ■ ■	Beetle Lim./Sedan	Typ 16, 1.2l -1.6 TSI, 1.6TDI, außer/except 2.0 TSI + 2.0TDI nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for FA strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 199) , nur für Fzg. mit Verbundlenker-HA /only for cars with a twist beam RA	09/11>	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 40-60 HA: 30-60	4820452-3/1 4870500-1/1	29258 VA1 28885 HA1	
28885-4 ■ ■ ■ ■ ■	Beetle Lim./Sedan + Cabrio/Convertible	Typ 16, 1.2l -1.6 TSI, 1.6TDI, außer/except 2.0 TSI + 2.0TDI nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for FA strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 199) , nur für Fzg. mit Multilink-HA /only for Multilink-RA	09/11>	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	4820452-2/1 4869500-1/1	29258 VA1 29225 HA2	
28885-5 ■ ■ ■ ■ ■	Beetle Lim./Sedan + Cabrio/Convertible	Typ 16, 1.2l -1.6 TSI, 1.6TDI, außer/except 2.0 TSI + 2.0TDI nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for FA strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 199) , nur für Fzg. mit Multilink-HA /only for Multilink-RA	09/11>	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	4820452-3/1 4869500-1/1	29258 VA1 29225 HA2	
28885-2 ■ ■ ■ ■ ■	Beetle 2,0l Turbo	Typ 16, nur/only 2.0TSI, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for FA strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 199) , nur für Fzg. mit nur für Multilink-HA /only for Multilink-RA	09/11>	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	4820452-1/1 4869500-1/1	29258 VA1 29225 HA2	
29525-1 ■ ■ ■ ■ ■	Bora Lim./Sedan	Typ 1J, bis/up to 910kg VA-Last/FA-load Stabhalter am Querlenker/stabilizer holder at the wishbone	09/97>	12,13,17,26, 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 20-60	F36-1024-1/1 D46-1010-1/1	RF180-070 29525 HA1	ZF080-020
29525-2 ■ ■ ■ ■ ■	Bora Lim./Sedan	Typ 1J, 2WD, ab/from 911kg VA-Last/FA-load Stabhalter am Querlenker/stabilizer holder at the wishbone	09/97>	12,13,17,26, 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 20-60	F36-1024-2/1 D46-1010-1/1	RF180-070 29525 HA1	ZF080-020
RSS-48-525-1/1 ■ ■ ■ ■ ■	Bora Lim./Sedan	Typ 1J Clubsport Stabhalter am Querlenker/stabilizer holder at the wishbone	09/97>	12,13,17,26, 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	F36-1024-1/1-CS D46-1010-1/1-CS	HRF140-60-100 29525-CS HA1	ZF090-058
29434-1 ■ ■ ■ ■ ■	Bora 4motion Lim./Sedan	Typ 1J, 4WD, "Sport" Version, Fzg. mit Stabhalter am Querlenker/stabilizer-holder at the suspension-arm	99>	12,13,17,26, 32,65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	F36-1024-1/1 D46-1024-1/1	RF180-070 29434 HA1	ZF080-020
29434-2 ■ ■ ■ ■ ■	Bora 4motion Lim./Sedan	Typ 1J, 4WD, "Comfort" Version, Fzg. mit Stabhalter am Querlenker/stabilizer-holder at the shock absorber	99>	12,13,17,26, 32,65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	F36-1024-3/1 D46-1024-2/1	RF180-070 29434 HA2	ZF080-020
29431-1 ■ ■ ■ ■ ■	Bora 4motion Lim./Sedan	Typ 1J, 4WD, "Sport" Version, Fzg. mit Stabhalter am Federbein/stabilizer-holder at the shock absorber	99>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	F36-1047-1/1 D46-1024-1/1	29431 VA1 29431 HA1	
29431-2 ■ ■ ■ ■ ■	Bora 4motion Lim./Sedan	Typ 1J, 4WD, "Comfort" Version, Fzg. mit Stabhalter am Federbein/stabilizer-holder at the shock absorber	99>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	F36-1047-2/1 D46-1024-2/1	29431 VA1 29431 HA2	
29525-3 ■ ■ ■ ■ ■	Bora Variant/SW	Typ 1J, 2WD Stabhalter am Querlenker/stabilizer holder at the wishbone	99>	12,13,17,26, 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	F36-1024-2/1 D46-1010-1/1	RF180-070 29525 HA2	ZF080-020
29390-2 ■ ■ ■ ■ ■	Bora Variant/SW 4motion	Typ 1J, 4WD, "Comfort" Version, Stabhalter am Federbein/ stabilizer holder at the shock absorber	99>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-50	F36-1047-2/1 D46-1024-2/1	29390 VA1 29390 HA2	
29267-3 ■ ■ ■ ■ ■	Bus T5 Multivan, Transporter, California, LKW, incl. Facelift	Typ 7HK, 7HKX0, 7HM, 7HMA, 7HC, 7HCA, 7JO, 2WD+4WD nur für Fzg. mit zylindrischer Federbein-Klemmung/ only for cars with cylindrical strut clamp! (Bild Seite/see page 199)	03/03>	12,17,32, 65,78,79	VA: 50-80 HA: 40-70	36-4818452-1/1 36-48 68 500-1/1	29267 VA3 29267 HA1	
29267-2 ■ ■ ■ ■ ■	Bus T5 Multivan, Transporter, California, LKW, incl. Facelift	Typ 7HK, 7HKX0, 7HM, 7HMA, 7HC, 7HCA, 7JO, 2WD+4WD nur für Fzg. mit Schellen-Befestigung am Federbein/ only for cars with strut clamp bracket! (Bild Seite/see page 199)	03/03>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-75 HA: 40-65	48 18 452-2/1 36-48 68 500-1/1	29267 VA3 29267 HA1	



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kenzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kenzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kenzeichnung helper spring marking
29267-3	Bus T6 Multivan, Transporter, California, LKW, incl. Facelift	Typ 7HC, 7HMA, 7J0, 2WD+4WD nur für Fzg. mit zylindrischer Federbein-Klemmung/ only for cars with cylindrical strut clamp! ohne adaptive Fahrwerksregelung, ohne Dynamik-, Sport-, und Schlechtwegefahrwerk/ <i>except dynamic suspension, except dynamic-, sport-, bad road suspension</i> (Bild Seite/see page 199)	2015>	17,32,65, 78,79	VA: 50-80 HA: 40-70	36-4818452-1/1 36-48 68 500-1/1	29267 VA3 29267 HA1	
29267-2	Bus T6 Multivan, Transporter, California, LKW, incl. Facelift	Typ 7HC, 7HMA, 7J0, 2WD+4WD nur für Fzg. mit Schellen-Befestigung am Federbein/ only for cars with strut clamp bracket! ohne adaptive Fahrwerksregelung, ohne Dynamik-, Sport-, und Schlechtwegefahrwerk/ <i>except dynamic suspension, except dynamic-, sport-, bad road suspension</i> (Bild Seite/see page 199)	2015>	17,32,65, 78,79	VA: 50-80 HA: 40-70	48 18 452-2/1 36-48 68 500-1/1	29267 VA3 29267 HA1	
29011-1	Caddy+Life+Maxi Life	Typ 2K, 2KN, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/ <i>only for FA strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 199) ,</i> nicht für Fzg. mit Xenon/ <i>not for cars with Xenon</i>	03/04>	17,32,65, 68,78,79	VA: 40-70 HA: 50-90	48 16 452-1/1 48 66 501-1/1	29258 VA2 HA: Serie	
29011-2	Caddy+Life+Maxi Life	Typ 2K, 2KN, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/ <i>only for FA strut clamp ø 50 mm, (Bild Seite/see page 199) ,</i> nicht für Fzg. mit Xenon/ <i>not for cars with Xenon</i>	03/04>	17,32,65, 68,78,79	VA: 40-70 HA: 50-90	48 16 452-2/1 48 66 501-1/1	29258 VA2 HA: Serie	
29011-1	Caddy+Life+Maxi Life	Typ 2K, 2KN, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/ <i>only for FA strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 199),</i> nicht für Fzg. mit Xenon, <i>not for cars with Xenon</i> Fahrz. mit Zweiblattfeder müssen vor Verbau auf Einblatt- feder umgerüstet werden/ <i>cars with a double-layer leaf spring must be converted to single layer leaf spring prior to mounting.</i>	2015>	17,32,65, 68,78,79	VA: 50-80 HA: 35-75	48 16 452-1/1 48 66 501-1/1	29258 VA2 HA: Serie	
29011-2	Caddy+Life+Maxi Life	Typ 2K, 2KN, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/ <i>only for FA strut clamp ø 50 mm, (Bild Seite/see page 199),</i> nicht für Fzg. mit Xenon, <i>not for cars with Xenon</i> Fahrz. mit Zweiblattfeder müssen vor Verbau auf Einblatt- feder umgerüstet werden/ <i>cars with a double-layer leaf spring must be converted to single layer leaf spring prior to mounting.</i>	2015>	17,32,65, 68,78,79	VA: 50-80 HA: 35-75	48 16 452-2/1 48 66 501-1/1	29258 VA2 HA: Serie	
29810-1	Corrado	Typ 53i, 2WD, Fzg. mit Basisfahrwerk (4-Loch)/ <i>for cars with basic-Suspension (4-hole-wheel)</i>	89>	12,13,17,32, 65,78,79, 5	VA: 30-70 HA: 30-60	48 03 452-1/1 48 53 452-2/1	RF180-070VA RF300-050HA	ZF080-020 ZF060-045
RSS-48- 865-1/1	Corrado	Typ 53i, 2WD, Fzg. mit Basisfahrwerk (4-Loch)/ <i>for cars with basic-Suspension (4-hole-wheel)</i> mit Gutachten/ <i>with approval</i> Clubsport	88>	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	4803452-1/1-CS 4853452-1/1-CS	HRF200-60-100 HRF250-60-070	ZF100-012.5 ZF080-012.5
29865-5	Corrado	Typ 53i, 2WD, VR6+Fzg. mit Plusfahrwerk (5-Loch)/ <i>for cars with plussuspension (5-hole-wheel)</i>	89>	12,13,17,32, 65,78,79, 5	VA: 30-70 HA: 30-60	48 03 452-2/1 48 53 452-2/1	RF180-070VA RF300-050HA	ZF080-020 ZF060-045
RSS-48- 865-2/1	Corrado VR6	Typ 53i, 2WD, mit Plusfahrwerk (5-Loch/5-hole-wheel), mit Gutachten/ <i>with approval</i> Clubsport	91>	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	4803452-1/1-CS 4853452-1/1-CS	HRF200-60-100 HRF250-60-070	ZF100-012.5 ZF080-012.5
29258-6	EOS	Typ 1F, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm, <i>only for FA strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 199)</i>	05/06>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-50	48 16 452-1/1 48 66 500-1/1	29258 VA1 29258 HA2	
29225-1	EOS	Typ 1F, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/ <i>only for front strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/ see page 199)</i>	05/06>	12,17,32,33, 34,65,78,79	VA: 50-80 HA: 50-70	48 17 452-1/1 48 67 500-1/1	29225 VA1 29225 HA1	
29379-2	Fox	Typ 5Z, nur für Fzg. mit VA-Dreipunktbefestigung, nicht für Zentralbefestigung/ <i>only for cars with FA three bolt fixation, not for fixation with one nut</i>	11/01>	12,17,32, 65,66,78,79	VA: 20-50 HA: 20-50	48 13 452-1/1 D46-1010-3/1	29379 VA1 29379 HA1	
29325-2	Fox	Typ 5Z, tiefe/low Version , nur in Verbindung mit neuen H&R Pendelstützen und H&R Stabilisator fahrbar (Art-Nr. 33325-1). Set muß extra bestellt werden. Nur für Fzg. mit VA-Dreipunktbefestigung, nicht für Zentralbefestigung/ <i>Only in combination with new H&R sway-bar link and H&R stabilizer allowed. (Part-No. 33325-1). Set has to be ordered separately. Only for cars with FA three bolt fixation, not for fixation with one nut</i>	11/01>	12,17,32,33, 65,66,78,79	VA: 40-80 HA: 50-80	48 15 452-1/1 D46-1010-3/1	RF165-070 29325 HA1	ZF060-020

Bus T5/T6 Multivan, Transporter, California, LKW etc.

Art.Nr. 29267-3 =
zylindrische Federbein-
Klemmung/*cylindrical
strut clamp*



Art.Nr. 29267-2 =
Schellen-Federbein-
Befestigung/*strut
clamp bracket*



VA-Federbeinaufnahme unten: ø 50 oder 55 mm
FA-Diameter at the bracket: ø 50 or 55 mm



Beetle, Caddy, EOS, Golf V,
Golf VI, Jetta V, Passat 3C,
Touran etc.

Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/ Further Information and latest news on: www.h-r.com
 Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development * 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | 1-3 Triple C siehe Seite 218 | 1-3 Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany
 ■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
 ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke / Monotube coil overs

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kennzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kennzeichnung helper spring marking
VW								
29819-1	Golf I+Cabrio/ Convertible	Typ 17, 155, 2WD, incl. GTI	74>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	48 02 452-1/1 48 52 452-1/1	RF180-050 RF200-050	ZF080-020 ZF060-045
GFW	Golf I+Cabrio/ Convertible	Typ 17, 155, Rebound 30 mm, ohne Gutachten/ without approval	71>	12,13,32, 33,65,78,79	VA: 70-100 HA: 60-90	48 02 452-1/1 48 52 452-R1/1	RF180-050 RF200-050	ZF080-020 ZF060-045
GFW	Golf I+Cabrio/ Convertible	Typ 17, 155, Spezial Rebound 50 mm, ohne Gutachten/without approval	71>	12,13,32, 33,65,78,79	VA: 80-120 HA: 70-110	48 02 452-SR1/1 48 52 452-SR1/1	RF180-050 RF200-050	ZF080-020 ZF060-045
29865-1	Golf II	Typ 19E, 1HX0, 1H, EX0, 1E, 1HXOF, 2WD, Fzg. mit Basisfahrwerk (4-Loch/4-hole-wheel)	08/83>	12,13,17,32, 65,78,79, 5	VA: 30-70 HA: 30-60	48 03 452-1/1 48 53 452-1/1	RF180-070 VA RF300-050 HA	ZF080-020 ZF060-045
RSS-48- 865-1/1	Golf II	2WD, Fzg. mit Basisfahrwerk (4-Loch/4-hole-wheel), mit Gutachten/with approval Clubsport	08/83>	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	48 03 452 -1/1-CS 48 53 452-1/1-CS	HRF200-60-100 HRF250-60-070	ZF100-12.5 ZF080-012.5
GFW	Golf II	2WD, bei Plusfahrwerk (5-Loch/5-hole-wheel) bitte dieses extra angeben bei der Bestellung/in case of plus suspension	08/83>	12,13,32, 33,65,78,79	VA: 70-100 HA: 60-90	48 03 452-R1/1 48 53 452-R1/1	RF180-070 VA RF300-050 HA	ZF080-020 ZF060-045
50865-1	Golf II	2WD, bei Plusfahrwerk (5-Loch/5-hole-wheel) bitte dieses extra angeben bei der Bestellung/in case of plus suspension please note when ordering, Rebound 30 mm, ohne Gutachten/without approval	08/83>	12,13,32, 33,65,78,79	VA: 80-120 HA: 70-110	48 03 452-SR1/1 48 53 452-SR1/1	RF180-070 VA RF300-050 HA	ZF080-020 ZF060-045
29493-1	Golf II Rallye G60	Typ 19E-299, 4WD/Syncro, Fzg. mit Basisfahrwerk (4-Loch/4-hole-wheel)	89>91	12,13,17,32, 65,78,79, 5	VA: 40-70 HA: 20-50	48 03 452-1/1 R46-1014-1/1	RF180-070 VA RF200-050	ZF080-020 ZF080-030
29865-1	Golf III+Cabrio/ Convertible	Typ 1HX0, 1H, EX0, 1E, 1HXOF, 2WD, (incl. Mod. 1998) Fzg. mit Basisfahrwerk (4-Loch/4-hole-wheel)	91>	12,13,17,32, 65,78,79, 5	VA: 30-70 HA: 30-60	48 03 452-1/1 48 53 452-1/1	RF180-070 VA RF300-050 HA	ZF080-020 ZF060-045
29865-2	Golf III+Cabrio/ Convertible	Typ 1HX0, 1H, EX0, 1E, 1HXOF, 2WD, (incl. Mod.1998) Fzg. mit Plusfahrwerk (5-Loch/5-hole-wheel)	91>	12,13,17,32, 65,78,79, 5	VA: 30-70 HA: 30-60	48 03 452-1/1 48 53 452-1/1	RF180-070 VA RF300-050 HA	ZF080-020 ZF060-045
29865-4	Golf III GTI,16V,VR6	Typ 1HX0, 1H, 1HX0, 1E, 1 HXOF, 2WD	91>	12,13,17,32, 65,78,79, 5	VA: 30-70 HA: 30-60	48 03 452-2/1 48 53 452-1/1	RF180-070 VA RF300-050 HA	ZF080-020 ZF060-045
RSS-48- 865-1/1	Golf III+Cabrio/ Convertible (incl. Mod.1998)	2WD, Fzg. mit Basisfahrwerk (4-Loch/4-hole-wheel), mit Gutachten/with approval Clubsport	91>	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	48 03 452 -1/1-CS 48 53 452-1/1-CS	HRF200-60-100 HRF250-60-070	ZF100-12.5 ZF080-012.5
RSS-48- 865-2/1	Golf III+Cabrio/ Convertible (incl. Mod.1998)	2WD, incl. GTI+16V+VR6, ohne/except Kombi/SW, mit Plusfahrwerk (5-Loch/5-hole-wheel), mit Gutachten/ with approval, Clubsport	91>	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	48 03 452 -1/1-CS 48 53 452-1/1-CS	HRF200-60-100 HRF250-60-070	ZF100-12.5 ZF080-012.5
GFW	Golf III+Cabrio/ Convertible	2WD, bei Plusfahrwerk (5-Loch/5-hole-wheel) bitte dieses extra angeben bei der Bestellung/in case of plus suspension	08/83>	12,13,32, 33,65,78,79	VA: 70-100 HA: 60-90	48 03 452-R1/1 48 53 452-R1/1	RF180-070 VA RF300-050 HA	ZF080-020 ZF060-045
50865-1	Golf III+Cabrio/ Convertible	2WD, bei Plusfahrwerk (5-Loch/5-hole-wheel) bitte dieses extra angeben bei der Bestellung/in case of plus suspension please note when ordering, Rebound 30 mm, ohne Gutachten/without approval	08/83>	12,13,32, 33,65,78,79	VA: 80-120 HA: 70-110	48 03 452-SR1/1 48 53 452-SR1/1	RF180-070 VA RF300-050 HA	ZF080-020 ZF060-045
29493-1	Golf III Lim./Sedan Syncro	Typ 1HX1, 1H, 4WD, bis/up to 140 kW, Fzg. mit Basisfahrwerk (4-Loch/4-hole-wheel)	91>	12,13,17,32, 65,78,79, 5	VA: 30-70 HA: 30-60	48 03 452-1/1 R46-1014-1/1	RF180-070 VA RF200-050	ZF080-020 ZF080-030
29493-2	Golf III Lim./Sedan GTI+VR6, Syncro	Typ 1HX1, 1H, 4WD, bis/up to 140 kW, Fzg. mit Plusfahrwerk (5-Loch/5-hole-wheel)	91>	12,13,17,32, 65,78,79, 5	VA: 30-70 HA: 30-60	48 03 452-2/1 R46-1014-2/1	RF180-070 VA RF200-050	ZF080-020 ZF080-030
29746-1	Golf III Variant/SW	Typ 1HX0, 1H, 2WD, bis/up to 85 kW	93>	12,13,17,32, 65,78,79, 5	VA: 30-70 HA: 30-50	48 03 452-1/1 48 53 465-1/1	RF180-070VA 29746 HA1	ZF080-020
29525-1	Golf IV Lim./Sedan	Typ 1J, bis/up to 910kg VA-Last/FA-load Stabhalter am Querlenker/stabilizer holder at the wishbone	09/97>	12,13,17,26, 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 20-60	F36-1024-1/1 D46-1010-1/1	RF180-070 29525 HA1	ZF080-020
29525-2	Golf IV Lim./Sedan	Typ 1J, 2WD, ab/from 911kg VA-Last/FA-load Stabhalter am Querlenker/stabilizer holder at the wishbone	09/97>	12,13,17,26, 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 20-60	F36-1024-2/1 D46-1010-1/1	RF180-070 29525 HA1	ZF080-020
RSS-48- 525-1/1	Golf IV Lim./Sedan	Typ 1J Clubsport Stabhalter am Querlenker/stabilizer holder at the wishbone	09/97>	12,13,17,26, 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	F36-1024-1/1-CS D46-1010-1/1-CS	HRF140-60-100 29525-CS HA1	ZF090-058
29434-1	Golf IV 4motion Lim./Sedan	Typ 1J, 4WD, "Sport" Version, Fzg. mit Stabhalter am Querlenker/stabilizer-holder at the suspension-arm	99>	12,13,17,26, 32,65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	F36-1024-1/1 D46-1024-1/1	RF180-070 29434 HA1	ZF080-020
29434-2	Golf IV 4motion Lim./Sedan	Typ 1J, 4WD, "Comfort" Version, Fzg. mit Stabhalter am Querlenker/stabilizer-holder at the shock absorber	99>	12,13,17,26, 32,65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	F36-1024-3/1 D46-1024-2/1	RF180-070 29434 HA2	ZF080-020



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | 1-5 Triple C siehe Seite 218 | 1-5 Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions

■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kennzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kennzeichnung helper spring marking
29431-1	Golf IV 4motion Lim./Sedan	Typ 1J, 4WD, "Sport" Version, Fzg. mit Stabilhalter am Federbein/stabilizer-holder at the shock absorber	99>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	F36-1047-1/1 D46-1024-1/1	29431 VA1 29431 HA1	
29431-2	Golf IV 4motion Lim./Sedan	Typ 1J, 4WD, "Comfort" Version, Fzg. mit Stabilhalter am Federbein/stabilizer-holder at the shock absorber	99>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	F36-1047-2/1 D46-1024-2/1	29431 VA1 29431 HA2	
29293-1	Golf IV R32 4motion	Typ 1J, 4WD	02>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-50	F36-1047-3/1 D46-1024-3/1	29293 VA1 RF100-160	ZF075-008SP ZF080-020
29525-3	Golf IV Variant/SW	Typ 1J, 2WD, Stabilhalter am Querlenker/stabilizer holder at the wishbone	99>	12,13,17,26, 32,65,78,79	VA: 40-70 HA: 30-60	F36-1024-2/1 D46-1010-1/1	RF180-070 29525 HA2	
29390-2	Golf IV Variant/SW 4motion	Typ 1J, 4WD, "Comfort" Version, Stabilhalter am Federbein/stabilizer holder at the shock absorber	99>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-50	F36-1047-2/1 D46-1024-2/1	29390 VA1 29390 HA2	
29258-1	Golf V incl. GTI+ Golf Plus	Typ 1K, 1KM, 1KP, 2WD+4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme only for front strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 199)	10/03>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-60 HA: 40-60	48 16 452-1/1 48 66 500-1/1	29258 VA1 29258 HA1	
29258-2	Golf V+Golf Plus	Typ 1K, 1KM, 1KP, 2WD+4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme only for front strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 199)	10/03>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-60 HA: 40-60	48 16 452-2/1 48 66 500-1/1	29258 VA1 29258 HA1	
29225-1	Golf V incl. GTI+ Golf Plus	Typ 1K, 1KM, 1KP, 2WD+4WD, tiefe/low Version , nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 199)	10/03>	12,17,32,33, 34,65,78,79	VA: 50-80 HA: 50-70	48 17 452-1/1 48 67 500-1/1	29225 VA1 29225 HA1	
29225-2	Golf V+Golf Plus	Typ 1K, 1KM, 1KP, 2WD, tiefe/low Version , nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 199)	10/03>	12,17,32,33, 34,65,78,79	VA: 50-80 HA: 50-70	48 17 452-2/1 48 67 500-1/1	29225 VA1 29225 HA1	
29258-3	Golf V R32 4motion	Typ 1K, 4WD, V6, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 199)	09/05>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-50 HA: 30-50	48 16 452-3/1 48 66 500-1/1	29258 VA1 29258 HA2	
29258-3	Golf V R32 4motion	Typ 1K, 4WD, V6, tiefe/low Version , nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, ggf. Umbauarbeiten erforderlich/modification of bodywork might be necessary (Bild Seite/see page 199)	09/05>	12,17,32,33, 34,65,78,79	VA: 50-80 HA: 50-70	48 17 452-1/1 48 67 500-1/1	29258 VA1 29258 HA1	
29258-6	Golf V Variant/SW	Typ 1KM, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm, only for front strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 199)	06/07>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-50	48 16 452-1/1 48 66 500-1/1	29258 VA1 29258 HA2	
29225-3	Golf V Variant/SW	Typ 1KM, 2WD, tiefe/low Version , nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, ggf. Umbauarbeiten erforderlich/modification of bodywork might be necessary (Bild Seite/see page 199)	06/07>	12,17,32,33, 34,65,78,79	VA: 50-80 HA: 50-70	4817452-1/1 4867500-1/1	29225 VA1 29258 HA1	
29014-1	Golf VI	Typ 1K, 2WD, ohne/without DCC, tiefe HA/low RA , nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 199)	09/08>	12,17,32, 34,65,78,79	VA: 30-60 HA: 40-60	48 16 452-1/1 48 69 500-1/1	29258 VA1 29225 HA1	
29014-2	Golf VI incl. GTI/GTD/R Golf Plus	Typ 1K, 1KP, 2WD+4WD, ohne/without DCC, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 199)	09/08>	12,17,32, 34,65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-50	4816452-1/1 4869500-1/1	29258 VA1 29258 HA1	
29014-3	Golf VI incl. GTI/GTD/R Golf Plus	Typ 1K, 1KP, 2WD+4WD, ohne/without DCC, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 199)	09/08>	12,17,32, 34,65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-50	4816452-2/1 4869500-1/1	29258 VA1 29258 HA1	
29014-4	Golf VI	Typ 1K, 2WD, ohne/without DCC, tiefe HA/low RA , nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 199)	09/08>	12,17,32, 34,65,78,79	VA: 30-60 HA: 40-60	4816452-2/1 4869500-1/1	29258 VA1 29225 HA1	
29000-1	Golf VI incl. GTI/GTD	Typ 1K, ohne/without DCC, tiefe/low Version , nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 199) Die Mindesthöhen der Beleuchtungseinrichtungen sind zu beachten./Special notice is to be taken of the minimum height of the lighting equipment.	09/08>	12,17,32, 34,65,78,79	VA: 50-70 HA: 50-75	48 19 452-1/1 48 69 500-1/1	29258 VA1 29225 HA2	
29000-2	Golf VI incl. GTI/GTD	Typ 1K, ohne/without DCC, tiefe/low Version , nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 199) Die Mindesthöhen der Beleuchtungseinrichtungen sind zu beachten./Special notice is to be taken of the minimum height of the lighting equipment.	09/08>	12,17,32, 34,65,78,79	VA: 50-70 HA: 50-75	48 19 452-2/1 48 69 500-1/1	29258 VA1 29225 HA2	
29000-3	Golf VI 4motion + R	Typ 1K, 4WD, ohne/without DCC, tiefe/low Version , nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 199)	11/09>	12,17,32, 65,78,79	VA: 50-70 HA: 50-75	48 19 452-1/1 48 69 500-1/1	29258 VA1 29225 HA1	



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kennzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kennzeichnung helper spring marking
VW 29000-4	Golf VI 4motion + R	Typ 1K, 4WD, ohne/without DCC, tiefe/low Version , nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 199)	11/09>	12,17,32, 65,78,79	VA: 50-70 HA: 50-75	48 19 452-2/1 48 69 500-1/1	29258 VA1 29225 HA1	
29014-9	Golf VI Cabrio/ Convertible	Typ 1K, ohne/without DCC, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 199)	06/11>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 45-65	48 16 452-1/1 48 66 500-1/1	29258 VA1 29258 HA2	
29014-10	Golf VI Cabrio/ Convertible	Typ 1K, ohne/without DCC, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 199)	06/11>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 45-65	48 16 452-1/1 48 66 500-1/1	29258 VA1 29258 HA2	
29000-3	Golf VI Cabrio/ Convertible	Typ 1K, ohne/without DCC, tiefe/low Version , nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 199)	06/11>	12,17,32, 65,78,79	VA: 50-70 HA: 50-75	48 19 452-1/1 48 69 500-1/1	29258 VA1 29225 HA1	
29000-4	Golf VI Cabrio/ Convertible	Typ 1K, ohne/without DCC, tiefe/low Version , nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 199)	06/11>	12,17,32, 65,78,79	VA: 50-70 HA: 50-75	48 19 452-1/1 48 69 500-1/1	29258 VA1 29225 HA1	
29014-8	Golf VI Variant	Typ 1KM, 2WD, ohne/without DCC, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 199)	09/09>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-60	48 16 452-1/1 48 66 500-1/1	29258 VA1 29220 HA1	
28851-3	Golf VII Lim./Sedan	Typ AU, 2WD, bis/up to 985kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm, nur für Fzg. mit Verbundlenker-HA/only for cars with twist beam rear axle, elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/deactivate electr. shocks, see approval+note 75	2012>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	48 22 452-2/1 48 72 500-2/1	28851 VA1 28851 HA2	
28851-4	Golf VII Lim./Sedan	Typ AU, 2WD, ab/from 986kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm, nur für Fzg. mit Verbundlenker-HA/only for cars with twist beam rear axle, elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/deactivate electr. shocks, see approval+note 75	2012>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	48 22 452-2/1 48 72 500-2/1	28851 VA2 28851 HA2	
28851-1	Golf VII Lim./Sedan	Typ AU, 2WD, bis/up to 985kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm, nur für Mehrlenker-HA/only for multilink-RA, bei Fzg. mit/for cars with MRC, Drive Select: siehe Hinweis 75/see note 75	08/12>	12,17,32,33, 65,75,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	48 22 452-2/1 48 72 500-1/1	28851 VA1 28851 HA1	
28851-2	Golf VII Lim./Sedan	Typ AU, 2WD, ab/from 986kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm, nur für Mehrlenker-HA/only for multilink-RA, bei Fzg. mit/for cars with MRC, Drive Select: siehe Hinweis 75/see note 75	08/12>	12,17,32,33, 65,75,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	48 22 452-2/1 48 72 500-1/1	28851 VA2 28851 HA1	
28851-7	Golf VII Lim./Sedan incl. GTD, GTI + GTI Performance + GTI Clubsport	Typ AU, 2WD, bis/up to 985kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA/only for cars with multilink rear axle, elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/deactivate electr. shocks, see approval+note 75	2012>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA1 28851 HA1	
28851-8	Golf VII Lim./Sedan incl. GTD, GTI + GTI Performance + GTI Clubsport	Typ AU, 2WD, ab/from 986kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA/only for cars with multilink rear axle, elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/deactivate electr. shocks, see approval+note 75	2012>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA2 28851 HA1	
RSS- 48-851- 1/1-VS	Golf VII Lim./Sedan GTD /GTI /GTI Performance	Typ AU, 2WD, incl. Dämpfungskraftverstellung/damping force adjustable VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA, only for cars with multilink rear axle, bei Fzg. mit DCC/for cars with DCC: siehe Hinweis 75/see note 75, nicht/not for GTI Clubsport Clubsport	2012>	12,17,32,65, 75,78,79	VA: 45-65 HA: 40-50	V36-48-0851-1/1-V K36-48-5851-1/1-V	HRF 140-60-110 HRF 140-60-080	ZF 080-005 ZF 080-005



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kennzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kennzeichnung helper spring marking
VW								
RSS-48-851-2/1-VS	Golf VII Lim./Sedan GTD/GTI/ GTI Performance	Typ AU, 2WD, incl. Dämpfungskraftverstellung/damping force adjustable VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA, only for cars with multilink rear axle, bei Fzg. mit DCC/for cars with DCC: siehe Hinweis 75/see note 75, nicht/ not for GTI Clubsport Clubsport	2012>	12,17,32,65, 75,78,79	VA: 45-65 HA: 40-50	V36-48-0851-2/1-V K36-48-5851-1/1-V	HRF 140-60-110 HRF 140-60-080	ZF080-005 ZF080-005
37851-1	Golf VII Lim./Sedan GTD/GTI incl. Performance/ Clubsport (S)	Typ AU, 2WD, nur Mehrlenker-HA, only multilink rear axle, VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/front strut clamp ø 55 mm, elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/deactivate electr. shocks, see approval+note 75, härteverstellbar/damping force adjustable, H&R Clubsport	2013>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	37-48 22 452-1/1 37-48 72 500-1/1	HRF160-60-110 HRF160-60-080	ZF080-005 ZF080-005
28851-12	Golf VII Lim./Sedan 4motion	Typ AU, 4WD, ab/from 986kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA, only for cars with multilink rear axle, bei Fzg. mit DCC/for cars with DCC: siehe Hinweis 75/see note 75	2013>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	48 22 452-2/1 48 72 500-1/1	28851 VA2 28851 HA7	
28851-9	Golf VII R + R Variant/SW	Typ AU, 4WD, bis/up to 985kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA, only for cars with multilink rear axle, elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/deactivate electr. shocks, see approval+note 75	2013>	17,32,65, 75,78,79	VA: 10-30 HA: 20-45	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA1 28851 HA7	
28851-10	Golf VII R + R Variant/SW	Typ AU, 4WD, ab/from 986kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA, only for cars with multilink rear axle, elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/deactivate electr. shocks, see approval+note 75	2013>	17,32,65, 75,78,79	VA: 10-30 HA: 20-45	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA2 28851 HA7	
RSS-48-851-3/1-VS	Golf VII R Lim./Sedan	Typ AU, 4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA, only for cars with multilink rear axle, bei Fzg. mit DCC/for cars with DCC: siehe Hinweis 75/see note 75, Clubsport	2013>	17,32,65, 75,78,79	VA: 35-50 HA: 15-30	V36-48-0851-1/1-V K36-48-5851-1/1-V	HRF 140-60-110 HRF 160-60-080	ZF080-005 ZF080-005
RSS-48-851-4/1-VS	Golf VII R Variant/SW	Typ AU, 4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA, only for cars with multilink rear axle, bei Fzg. mit DCC/for cars with DCC: siehe Hinweis 75/see note 75, Clubsport	2013>	17,32,65, 75,78,79	VA: 20-45 HA: 20-30	V36-48-0851-1/1-V K36-48-5851-1/1-V	HRF140-60-100 HRF180-60-080	ZF080-005 ZF080-005
37851-1	Golf VII R	Typ AU, 4WD, nur Mehrlenker-HA, only multilink rear axle, VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/front strut clamp ø 55 mm, elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/deactivate electr. shocks, see approval+note 75, härteverstellbar/damping force adjustable, H&R Clubsport	2013>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 10-30 HA: 15-40	37-48 22 452-1/1 37-48 72 500-1/1	HRF160-60-110 HRF160-60-080	ZF080-005 ZF080-005
28851-11	Golf VII Variant/SW	Typ AUV, 2WD, bis/up to 985kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA/only for cars with multilink rear axle, elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/deactivate electr. shocks, see approval+note 75	2013>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	48 22 452-2/1 48 72 500-1/1	28851 VA1 28851 HA7	
28851-12	Golf VII Variant/SW	Typ AUV, 2WD, ab/from 986kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA/only for cars with multilink rear axle, elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/deactivate electr. shocks, see approval+note 75	2013>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	48 22 452-2/1 48 72 500-1/1	28851 VA2 28851 HA7	
28851-9	Golf VII Variant/SW incl. GTD	Typ AUV, 2WD, bis/up to 985kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA, only for cars with multilink rear axle, elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/deactivate electr. shocks, see approval+note 75, GTD: weniger Tieferlegung/less lowering	2013>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA1 28851 HA7	



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/ Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development * 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr.	Dämpfer Kennzeichnung shock marking lowering VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kennzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kennzeichnung helper spring marking
28851-10 ■■■■■	Golf VII Variant/SW incl. GTD	Typ AUV, 2WD, ab/from 986kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA, only for cars with multilink rear axle, elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/deactivate electr. shocks, see approval+note 75, GTD: weniger Tieferlegung/less lowering	2013>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA2 28851 HA7	
37851-1 ■■■	Golf VII Variant/SW incl. GTD	Typ AU, 2WD, nur Mehrlenker-HA, only multilink rear axle, VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/front strut clamp ø 55 mm, elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/deactivate electr. shocks, see approval+note 75, härteverstellbar/damping force adjustable, H&R Clubsport	2013>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 40-60 HA: 30-50	37-48 22 452-1/1 37-48 72 500-1/1	HRF160-60-110 HRF160-60-080	ZF080-005 ZF080-005
29819-1 ■■■■■	Jetta I	Typ 17CK, 2WD	79>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	48 02 452-1/1 48 52 452-1/1	RF180-050 RF200-050	ZF080-020 ZF060-045
GFW 50819-1 ■■■■■	Jetta I	Typ 17CK, Rebound 30 mm, ohne Gutachten/without approval	79>	12,13,32, 33,65,78,79	VA: 70-100 HA: 60-90	48 02 452-R1/1 48 52 452-R1/1	RF180-050 RF200-050	ZF080-020 ZF060-045
GFW 50819-2 ■■■■■	Jetta I	Typ 17CK, Spezial Rebound 50 mm, ohne Gutachten/without approval	79>	12,13,32, 33,65,78,79	VA: 80-120 HA: 70-110	48 02 452-SR1/1 48 52 452-SR1/1	RF180-050 RF200-050	ZF080-020 ZF060-045
29865-1 ■■■■■	Jetta II	Typ 19E, 1HX0, 1H, EX0, 1E, 1HX0F, 2WD, (incl. Mod. 1998) Fzg. mit Basisfahrwerk (4-Loch/4-hole-wheel)	08/83>	12,13,17,32, 65,78,79,9	VA: 30-70 HA: 30-60	48 03 452-1/1 48 53 452-1/1	RF180-070 VA RF300-050 HA	ZF080-020 ZF060-045
RSS-48-865-1/1 ■■■■■	Jetta II	2WD, Fzg. mit Basisfahrwerk (4-Loch/4-hole-wheel), mit Gutachten/with approval Clubsport	08/83>	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	48 03 452-1/1-CS 48 53 452-1/1-CS	HRF200-60-100 HRF250-60-070	ZF100-12,5 ZF080-012,5
GFW 50865-1 ■■■■■	Jetta II	2WD, bei Plusfahrwerk (5-Loch/5-hole-wheel) bitte dieses extra angeben bei der Bestellung/in case of plus suspension please note when ordering, Rebound 30 mm, ohne Gutachten/without approval	08/83>	12,13,32, 33,65,78,79	VA: 70-100 HA: 60-90	48 03 452-R1/1 48 53 452-R1/1	RF180-070 VA RF300-050 HA	ZF080-020 ZF060-045
GFW 50865-2 ■■■■■	Jetta II	2WD, bei Plusfahrwerk (5-Loch/5-hole-wheel) bitte dieses extra angeben bei der Bestellung/in case of plus suspension please note when ordering, Spezial Rebound 50 mm, ohne Gutachten/without approval	08/83>	12,13,32, 33,65,78,79	VA: 80-120 HA: 70-110	48 03 452-SR1/1 48 53 452-SR1/1	RF180-070 VA RF300-050 HA	ZF080-020 ZF060-045
29258-1 ■■■■■	Jetta V	Typ 1KM, 2WD+4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme only for front strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 199)	10/03>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-60 HA: 40-60	48 16 452-1/1 48 66 500-1/1	29258 VA1 29258 HA1	
29258-2 ■■■■■	Jetta V	Typ 1KM, 2WD+4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme only for front strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 199)	10/03>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-60 HA: 40-60	48 16 452-2/1 48 66 500-1/1	29258 VA1 29258 HA1	
29225-1 ■■■■■	Jetta V	Typ 1KM, 2WD+4WD, tiefe/low Version , nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/see page 199)	10/03>	12,17,32,33, 34,65,78,79	VA: 50-80 HA: 50-70	48 17 452-1/1 48 67 500-1/1	29225 VA1 29225 HA1	
29225-2 ■■■■■	Jetta V	Typ 1KM, 2WD, tiefe/low Version , nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 199)	10/03>	12,17,32,33, 34,65,78,79	VA: 50-80 HA: 50-70	48 17 452-2/1 48 67 500-1/1	29225 VA1 29225 HA1	
28885-10	Jetta VI nur/ only US-Modell	nur/only USA-Modell, HA-Verbundlenkerachse/Panhardstab, only twist beam rear axle/track bar	2010>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-50 HA: 30-45	48 16 452-4/1 48 70 500-2/1	29258 VA2 28885 HA2	
28885-9	Jetta VI nur/ only US-Modell	nur/only USA-Modell, HA-Verbundlenkerachse/Panhardstab, only twist beam rear axle/track bar tiefe/low Version	2010>	12,17,32, 65,78,79	VA: 45-50 HA: 25-45	48 16 452-1/1 48 70 500-2/1	29258 VA1 28885 HA2	
29581-1 ■	Käfer/Bug 1302 1303,1303S incl. Cabrio/ Convertible	Typ 11,13,15, nur für Fzg. mit Federbein-VA (Schelle) 1303-1303S with strut on FA. Nicht für Fzg. mit Dreipunktaufnahme/not for cars with three point fixation!		6,12,17,32, 35,65,66	VA: 30-70 HA: 30-50	48 06 452-1/1 48 56 500-1/1	RF200-030 Drehstäbe	ZF080-020
29479-1 ■■■■■	Lupo	Typ 6X, ohne/without GTI+FSI (3L Lupo ohne/without Gutachten/approval)	09/98>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-50	48 10 452-2/1 D36-1021-1/1	RF200-040 29479 HA1	ZF080-020
29479-2 ■■■	Lupo GTI	Typ ES	05/00>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 20-50	48 10 452-3/1 D36-1021-1/1	RF200-040 29479 HA1	ZF080-020
29504-1 ■■■	Passat Lim.+Variant/ Sedan+SW	Typ 35i, 2WD, bis/up to 128 kW, alle außer 6-Zyl./all except 6-Cyl.	88>97	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-50	F36-1110-1/1 48 55 452-1/1	RF180-070 VA 29504 HA1	ZF080-020
29504-2 ■■■	Passat Lim.+Variant/ Sedan+SW, VR6	Typ 35i, 2WD, bis/up to 128 kW	>97	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-50	F36-1120-1/1 48 55 452-1/1	RF180-070 VA 29504 HA1	ZF080-020



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com
 Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development * 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany
 ■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
 ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK* Spurverbreiterungen/TRAK* Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugetyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kenzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kenzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kenzeichnung helper spring marking
29516-7	Passat Lim./Sedan	Typ 3B, 3BG, 3B2, 3B3, 2WD, bis/up to 1.110kg VA-Last/ FA-load	10/96>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 40-60	F46-1000-1/1 D46-1015-1/1	29516 VA1 29516 HA4	
29516-8	Passat Lim./Sedan	Typ 3B, 3BG, 3B2, 3B3, 2WD, ab/from 1.111kg VA-Last/ FA-load	10/96>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 40-60	F46-1001-1/1 D46-1015-1/1	29516 VA2 29516 HA4	
29516-3	Passat Lim./ Sedan, 4motion	Typ 3B, 3BG, 3B2, 3B3, 3B5, 3B6, 4WD, bis/up to 1.110kg VA-Last/FA-load	10/96>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	F46-1000-1/1 R46-1011-1/1	29516 VA1 29516 HA5	
29516-4	Passat Lim./ Sedan, 4motion	Typ 3B, 3BG, 3B2, 3B3, 3B5, 3B6, 4WD, ab/from 1.111kg VA-Last/FA-load	10/96>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	F46-1001-1/1 R46-1011-1/1	29516 VA2 29516 HA5	
29516-9	Passat Variant/SW	Typ 3B, 3BG, 3B5, 3B6, 2WD, bis/up to 1.110kg VA-Last/ FA-load	06/97>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 40-60	F46-1000-1/1 D46-1015-2/1	29516 VA1 29516 HA4	
29516-10	Passat Variant/SW	Typ 3B, 3BG, 3B5, 3B6, 2WD, ab/from 1.111kg VA-Last/ FA-load	06/97>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 40-60	F46-1001-1/1 D46-1015-2/1	29516 VA2 29516 HA4	
29516-5	Passat Variant/ SW, 4motion	Typ 3B, 3BG, 3B2, 3B3, 3B5, 3B6, 4WD, bis/up to 1.110kg VA-Last/FA-load	06/97>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	F46-1000-1/1 R46-1011-2/1	29516 VA1 29516 HA5	
29516-6	Passat Variant/ SW, 4motion	Typ 3B, 3BG, 3B2, 3B3, 3B5, 3B6, 4WD, ab/from 1.111kg VA-Last/FA-load	06/97>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-70 HA: 20-60	F46-1001-1/1 R46-1011-2/1	29516 VA2 29516 HA5	
29258-4	Passat Lim.+ Kombi Sedan+SW	Typ 3C, 3c, 2WD+4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for FA strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/ see page 199)	03/05>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-60 HA: 40-60	48 16 452-1/1 48 66 500-1/1	29258 VA1 29258 HA3	
29258-5	Passat Lim.+ Kombi Sedan+SW	Typ 3C, 3c, 2WD+4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for FA strut clamp ø 50 mm, (Bild Seite/ see page 199)	03/05>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-60 HA: 40-60	48 16 452-2/1 48 66 500-1/1	29258 VA1 29258 HA3	
29225-1	Passat Lim./Sedan+CC incl. Passat Lim./Sedan 4WD	Typ 3C, 3CC, 3c, 2WD, sehr tiefe/very low Version , nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for FA strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 199)	03/05>	12,17,32,33, 34,65,78,79	VA: 40-80 HA: 40-70	48 17 452-1/1 48 67 500-1/1	29225 VA1 29225 HA1	
29225-2	Passat Lim./Sedan+CC	Typ 3C, 3CC, 3c, 2WD, sehr tiefe/very low Version , nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for FA strut clamp ø 50 mm, (Bild Seite/see page 199)	03/05>	12,17,32,33, 34,65,78,79	VA: 40-80 HA: 40-70	48 17 452-2/1 48 67 500-1/1	29225 VA1 29225 HA1	
29258-7	Passat R36 Lim./Sedan+ Variant/SW, 4motion	Typ 3C, 3c, 4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/ only for FA strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 199)	2007>	12,17,32, 65,78,79	VA: 20-50 HA: 20-50	48 17 452-3/1 48 66 500-1/1	29258 VA1 29258 HA3	
29258-1	Passat CC	Typ 3CC, 2WD + 4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm (Bild Seite/ see page 199)	04/08>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-60	48 16 452-1/1 48 66 500-1/1	29258 VA1 29258 HA1	
29258-2	Passat Lim.+CC/ Sedan+CC	Typ 3C, 3c, 3CC, 2WD + 4WD, nur für VA-Federbeinauf- nahme ø 50 mm/only for front strut clamp ø 50 mm (Bild Seite/see page 199)	04/08>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-60	48 16 452-1/1 48 66 500-1/1	29258 VA1 29258 HA1	
28851-9	Passat Lim./Sedan	Typ 3C (B8), 2WD, bis/up to 985kg VA-Last/FA-load nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA, only for cars with multilink rear axle, elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/deactivate electr. shocks, see approval+note 75	2013>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 30-50 HA: 40-60	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA1 28851 HA7	
28851-10	Passat Lim./Sedan	Typ 3C (B8), 2WD, ab/from 986kg VA-Last/FA-load nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for front strut clamp ø 55 mm, nur für Fzg. mit Mehrlenker-HA, only for cars with multilink rear axle, elektr. Dämpfer deaktivieren, siehe Gutachten+Hinweis 75/deactivate electr. shocks, see approval+note 75	2013>	12,17,32, 65,75,78,79	VA: 30-50 HA: 40-60	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA2 28851 HA7	
29915-1	Polo, Polo Coupé incl. G40	Typ 86, 86C	08/76>94	12,17, 23,32, 42,65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	48 01 452-L1/1+R1/1 48 51 452-1/1	RF180-040 gelb RF180-030	ZF080-020
29985-1	Polo incl. Kombi	Typ 6N, 6NF, 6KV, bis/up to 88 kW, incl. Diesel	09/94>99	12,13,17,32, 65,78,79, ⑤	VA: 30-70 HA: 30-60	48 10 452-1/1 48 60 452-1/1	RF200-040 RF180-030	ZF080-020 ZF080-020
29985-3	Polo	Typ 6N, 6NF bis/up to 92 kW, incl. Diesel	10/99>01	12,13,17,32, 65,78,79, ⑤	VA: 30-70 HA: 30-60	48 10 452-1/1 48 60 452-1/1	RF200-040 RF180-030	ZF080-020 ZF080-020



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kennzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kennzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kennzeichnung helper spring marking
29379-2 ■ ■ ■ ■ ■	Polo+ GTI+Edition	Typ 9N, nur für Fzg. mit VA-Dreipunktbefestigung, nicht für Zentralbefestigung/ <i>only for cars with FA three bolt fixation, not for fixation with one nut</i>	11/01>	12,17,32,65,66,78,79	VA: 20-50 HA: 20-50	48 13 452-1/1 D46-1010-3/1	29379 VA1 29379 HA1	
29325-2 ■ ■ ■ ■ ■	Polo+ GTI+Edition	Typ 9N, tiefe/low Version , nicht für/ <i>not for</i> Cross Polo, nur in Verbindung mit neuen H&R Pendelstützen und H&R Stabilisator fahrbar (Art-Nr. 33325-1). Set muß extra bestellt werden. <i>Only in combination with new H&R sway-bar link and H&R stabilizer allowed. (Part-No. 33325-1). Set has to be ordered separately.</i> nur für Fzg. mit VA-Dreipunktbefestigung, nicht für Zentralbefestigung/ <i>only for cars with FA three bolt fixation, not for fixation with one nut</i>	11/01>	12,17,32,33,65,66,78,79	VA: 40-80 HA: 50-80	48 15 452-1/1 D46-1010-3/1	RF165-070 29325 HA1	ZF060-020
29015-1 ■ ■ ■ ■ ■	Polo	Typ 6R (6C), bis/ <i>up to</i> 929kg VA-Last/ <i>FA-load</i> , nicht für/ <i>not for</i> Sport Select Suspension, nur für Zentralbefestigung/ <i>only for fixation with one nut</i>	06/09>	12,17,32,65,66,78,79	VA: 40-60 HA: 40-70	48 13 452-2/1 D46-1010-4/1	29015 VA1 29015 HA1	
29015-2 ■ ■ ■ ■ ■	Polo	Typ 6R (6C), ab/ <i>from</i> 930kg VA-Last/ <i>FA-load</i> , nicht für/ <i>not for</i> Sport Select Suspension, nur für Zentralbefestigung/ <i>only for fixation with one nut</i>	06/09>	12,17,32,65,66,78,79	VA: 40-60 HA: 40-70	48 13 452-2/1 D46-1010-4/1	29015 VA2 29015 HA1	
29015-4 ■ ■ ■ ■ ■	Polo GTI	Typ 6R (6C), nicht für/ <i>not for</i> Sport Select Suspension, nur für Zentralbefestigung/ <i>only for fixation with one nut</i>	10/10>	12,17,32,65,66,75,78,79	VA: 35-50 HA: 40-60	48 13 452-4/1 D46-1010-4/1	29015 VA2 29015 HA1	
28915-4 ■ ■ ■ ■ ■	Polo GTI	Typ 6R (6C), tiefe/low Version nicht für/ <i>not for</i> Sport Select Suspension, nur für Zentralbefestigung/ <i>only for fixation with one nut</i>	10/10>	12,17,32,33,65,66,75,78,79	VA: 40-50 HA: 60-70	48 13 452-4/1 D46-1010-6/1	29015 VA1 28916 HA1	
29015-4 ■ ■ ■ ■ ■	Polo WRC	Typ 6R (6C), nicht für/ <i>not for</i> Sport Select Suspension, nur für Zentralbefestigung/ <i>only for fixation with one nut</i>	10/10>	12,17,32,65,66,75,78,79	VA: 20-35 HA: 20-40	48 13 452-4/1 D46-1010-4/1	29015 VA2 29015 HA1	
29819-1 ■ ■ ■ ■ ■	Scirocco I+II	Typ 53+53B, 2WD	74>	12,17,32,65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	48 02 452-1/1 48 52 452-1/1	RF180-050 RF200-050	ZF080-020 ZF060-045
GFW 50819-1	Scirocco I+II	Typ 53+53B, Rebound 30 mm, ohne Gutachten/ <i>without approval</i>	79>	12,13,32,33,65,78,79	VA: 70-100 HA: 60-90	48 02 452-R1/1 48 52 452-R1/1	RF180-050 RF200-050	ZF080-020 ZF060-045
GFW 50819-2	Scirocco I+II	Typ 53+53B, Spezial Rebound 50 mm, ohne Gutachten/ <i>without approval</i>	79>	12,13,32,33,65,78,79	VA: 80-120 HA: 70-110	48 02 452-SR1/1 48 52 452-SR1/1	RF180-050 RF200-050	ZF080-020 ZF060-045
29014-1 ■ ■ ■ ■ ■	Scirocco III incl. R	Typ 13, ohne/ <i>without</i> DCC, ohne TDI mit DSG/ <i>without TDI with DSG</i>	08/08>	12,17,32,65,78,79	VA: 30-60 HA: 30-60	48 16 452-1/1 48 69 500-1/1	29258 VA1 29225 HA1	
29000-1 ■ ■ ■ ■ ■	Scirocco III incl. R	Typ 13, ohne/ <i>without</i> DCC, ohne TDI mit DSG/ <i>without TDI with DSG</i> . Die Mindesthöhen der Beleuchtungseinrichtungen sind zu beachten. <i>Special notice is to be taken of the minimum height of the lighting equipment.</i> tiefe/low Version	08/08>	12,17,32,33,34,65,78,79	VA: 50-70 HA: 50-70	48 19 452-1/1 48 69 500-1/1	29258 VA1 29225 HA2	
29740-2 ■ ■ ■ ■ ■	Sharan	Typ 7M, 2WD+4WD	09/95>	6,12,17,32,65,78,79	VA: 30-55 HA: 55	48 11 452-1/1 48 61 500-1/1	29740 VA1 29740 HA2	
29271-3 ■ ■ ■ ■ ■	Sharan	Typ 7N, 2WD	2010>	12,17,32,65,78,79	VA: 40-60 HA: 40-60	48 16 452-4/1 48 66 500-1/1	29258 VA2 29258 HA3	
29271-2 ■ ■ ■ ■ ■	Tiguan	Typ 5N, nicht für/ <i>not for</i> M1G (Geländeversion/ <i>Offroad-Version</i>) ohne/ <i>except</i> Track & Field	11/07>	12,13,17,32,65,78,79	VA: 30-60 HA: 40-70	48 16 452-1/1 48 66 500-1/1	29258 VA2 29271 HA1	
29029-1 ■ ■ ■ ■ ■	Tiguan	Typ 5N, ohne/ <i>except</i> Track & Field, tiefe/low Version	11/07>	12,13,17,32,33,34,65,78,79	VA: 50-70 HA: 50-70	48 17 452-3/1 48 67 500-1/1	29258 VA1 29220 HA3	
i.V.	Tiguan	Typ 5N, 4WD, normale/ <i>normal</i> Version						
28851-17 ■ ■ ■ ■ ■	Tiguan	Typ 5N, 4WD, bis/ <i>up to</i> 985kg VA-Last/ <i>FA-load</i> , nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/ <i>only for front strut clamp ø 55 mm</i> , nur für Multilink-HA/ <i>only for Multilink-RA</i> , tiefe/low Version	2016>	12,17,32,33,34,65,75,78,79	VA: 65-75 HA: 55-75	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA1 28851 HA10	
28851-18 ■ ■ ■ ■ ■	Tiguan	Typ 5N, 4WD, ab/ <i>from</i> 986kg VA-Last/ <i>FA-load</i> , nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/ <i>only for front strut clamp ø 55 mm</i> , nur für Multilink-HA/ <i>only for Multilink-RA</i> , tiefe/low Version	2016>	12,17,32,33,34,65,75,78,79	VA: 65-75 HA: 55-75	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA2 28851 HA10	



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro 2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ●-● Triple C siehe Seite 218 | ●-● Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions ■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs

Bestell-Nr. part no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr year	Hinweise notes	Tieferlegung ca. mm appr. lowering	Dämpfer Kenzeichnung shock marking VA/FA HA/RA	Hauptfeder Kenzeichnung spring marking	Zusatzfeder Kenzeichnung helper spring marking
-------------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------	-------------------	---	---	--	---

VW

29271-2 ■ ■ ■ ■ ■	Touran+ Cross Touran incl. Modell 2011	Typ 1T, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/ only for FA strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 199), nicht für/not for M1G	03/03>	12,17,32, 65,78,79	VA: 30-60 HA: 40-70	48 16 452-4/1 48 66 500-1/1	29258 VA2 29271 HA1	
29029-1 ■ ■ ■ ■ ■	Touran+ Cross Touran incl. Modell 2011	Typ 1T, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/ only for FA strut clamp ø 55 mm, (Bild Seite/see page 199), tiefe/low Version , nicht für/not for M1G	03/03>	12,17,32,33, 34,65,78,79	VA: 50-80 HA: 50-80	48 17 452-3/1 48 67 500-1/1	29258 VA1 29220 HA3	
28851-17 ■ ■ ■ ■ ■	Touran	Typ 1T, 4WD, bis/up to 985kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme/only for front strut clamp ø 55 mm	2015>	17,32,65,9 78,7	VA: 40-65 HA: 45-80	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA1 28851 HA10	
28851-18 ■ ■ ■ ■ ■	Touran	Typ 1T, 4WD, ab/from 986kg VA-Last/FA-load, nur für VA-Federbeinaufnahme/only for front strut clamp ø 55 mm	2015>	17,32,65, 78,79	VA: 40-65 HA: 45-80	48 22 452-1/1 48 72 500-1/1	28851 VA2 28851 HA10	
28953-1 ■ ■ ■ ■ ■	UP	Typ AA	11/11>	12,17,32, 65,78,79	VA: 40-60 HA: 35-60	48 21 452-1/1 48 71 500 -1/1	28953 VA1 28953 HA1	
i.V.	UP 1.0TSI, 1.0GTI							
29865-1 ■ ■ ■ ■ ■	Vento	Typ 19E, 2WD, (incl. Mod. 1998) Fzg. mit Basisfahrwerk (4-Loch/4-hole-wheel)	08/83>	12,13,17,32, 65,78,79, ⑤	VA: 30-70 HA: 30-60	48 03 452-1/1 48 53 452-1/1	RF180-070 VA RF300-050 HA	ZF080-020 ZF060-045
29865-2 ■ ■ ■ ■ ■	Vento	Typ 19E, 2WD, (incl. Mod.1998) Fzg. mit Plusfahrwerk (5-Loch/5-hole-wheel)	91>	12,13,17,32, 65,78,79, ⑤	VA: 30-70 HA: 30-60	48 03 452-1/1 48 53 452-1/1	RF180-070 VA RF300-050 HA	ZF080-020 ZF060-045
29865-4 ■ ■ ■ ■ ■	Vento 16V,VR6	Typ 19E, 2WD	91>	12,13,17,32, 65,78,79, ⑤	VA: 30-70 HA: 30-60	48 03 452-2/1 48 53 452-1/1	RF180-070 VA RF300-050 HA	ZF080-020 ZF060-045
RSS-48-865-1/1 ■ ■ ■ ■ ■	Vento (incl. Mod. 98)	Typ 19E, 2WD, Fzg. mit Basisfahrwerk (4-Loch/4-hole-wheel), mit Gutachten/with approval Clubsport	08/83>	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	48 03 452 -1/1-CS 48 53 452-1/1-CS	HRF200-60-100 HRF250-60-070	ZF100-12,5 ZF080-012,5
RSS-48-865-2/1 ■ ■ ■ ■ ■	Vento (incl. Mod.1998)	Typ 19E, 2WD, incl. GTI+16V+VR6, ohne/except Kombi/SW, Plusfahrwerk (5-Loch/5-hole-wheel), mit Gutachten/ with approval, Clubsport	91>	12,13,17, 32,65,78,79	VA: 30-70 HA: 30-60	48 03 452 -1/1-CS 48 53 452-1/1-CS	HRF200-60-100 HRF250-60-070	ZF100-12,5 ZF080-012,5
GFW 50865-1 ■ ■ ■ ■ ■	Vento	Typ 19E, 2WD, bei Plusfahrwerk (5-Loch/5-hole-wheel) dies extra angeben/in case of plus suspension please note when ordering, Rebound 30 mm, ohne Gutachten/without approval	08/83>	12,13,32, 33,65,78,79	VA: 70-100 HA: 60-90	48 03 452-R1/1 48 53 452-R1/1	RF180-070 VA RF300-050 HA	ZF080-020 ZF060-045
GFW 50865-2 ■ ■ ■ ■ ■	Vento	Typ 19E, 2WD, bei Plusfahrwerk (5-Loch/5-hole-wheel) dies extra angeben/in case of plus suspension please note when ordering, Rebound 50 mm, ohne Gutachten/without approval	08/83>	12,13,32, 33,65,78,79	VA: 80-120 HA: 70-110	48 03 452-SR1/1 48 53 452-SR1/1	RF180-070 VA RF300-050 HA	ZF080-020 ZF060-045



Weitere Informationen und aktuelle Neuheiten im Internet unter: www.h-r.com/Further Information and latest news on: www.h-r.com

Technische Informationen siehe Seite 210 ff./Technical Guidelines see page 210 ff. | VA = Front axle, HA = Rear axle | i.V. = in Vorbereitung/in development • 4WD = 4 wheel drive/4-motion/Allrad/Quattro/Syncro
2WD = 2 wheel drive/2 Rad angetrieben | Drehstäbe = torsion bars (original part) | ①-③ Triple C siehe Seite 218 | ①-③ Triple C see page 218 | * = nur gültig für Deutschland/only valid for Germany

■ Federn/Sport Springs ■ Höhenverstellbare Federsysteme/Height adjustable spring systems ■ Stabilisatoren/Anti-roll bars ■ Sport und Komfort Cup-Kits/Sport- and Comfort Suspensions
■ Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke/Twin-Tube stainless steel coil overs ■ Monotube Gewindefahrwerke/Monotube coil overs ■ TRAK+ Spurverbreiterungen/TRAK+ Wheel Spacers

H&R MONOTUBE ALUMINIUM GEWINDEFahrWERKE/ ALUMINUM COIL OVERS

Mit Präsentation der H&R Monotube Aluminium Gewindefahrwerke setzt H&R die Entwicklung im Fahrwerksbereich weiter fort. Diese Monotube Aluminium Gewindefahrwerke beinhalten schwarze Aluminium Vorderachsdämpfer, die das Gewicht im Vergleich zu normalen Stahl-Dämpfern um bis zu 30-40% verringern und damit das Fahrverhalten agiler machen. Die übrigen Produktvorteile entsprechen denen der bekannten H&R Monotube Gewindefahrwerken. So sind die Dämpfer präzise von H&R entwickelt und abgestimmt um eine hervorragende Einheit mit den hochfesten Federn zu bilden. Die H&R Monotube Aluminium Gewindefahrwerke sind erhältlich für die gängigsten Fahrzeuge der Marken Audi, BMW und VW und teilweise mit Gutachten lieferbar.

H&R continues it's innovative design and manufacture of new suspension technologies with the introduction of Monotube Aluminum Coil Overs. These new coil overs feature black Aluminum front struts that significantly reduce unsprung weight up to 30 to 40% compared to normal steel-shocks and thus improve handling agility.

All other features are the same as the famous H&R Monotube Coil Overs. Featuring H&R's exclusive damper technology, each shock is specially engineered to work smoothly with the progressive rate springs made of high tension spring steel.

The new Monotube Aluminum Coil Overs are available for popular Audi, BMW and Volkswagen applications and come partly with German approval.

Bestell-Nr. part-no.	Fahrzeugtyp model/type	Ausführung model/chassis	Baujahr/ year	Hinweise/ notes	Tieferleg. ca/ lowering appr. in mm
-------------------------	---------------------------	-----------------------------	------------------	--------------------	--

AUDI

39525-1	A3	Typ 8L, 2WD, bis/up to 910kg VA-Last/FA-load, incl. Gutachten	08/96>03	12, 13, 17, 26, 32, 78, 79	VA 40-70/HA 20-60
39525-2	A3	Typ 8L, 2WD, ab/from 911kg VA-Last/FA-load, bis/up to 165 kW, incl. Gutachten	08/96>03	12, 13, 17, 26, 32, 78, 79	VA 40-70/HA 20-60
39431-1	A3 Quattro+S3	Typ 8L, 4WD, "Sport" Version, Stabilhalter am Federbein/stabilizer-holder at the shock absorber, Export ohne/without Gutachten	99>	12, 17, 32, 78, 79	VA 30-70/HA 30-60
39431-2	A3 Quattro+S3	Typ 8L, 4WD, "Comfort" Version, Stabilhalter am Federbein/stabilizer-holder at the shock absorber, Export ohne/without Gutachten	99>	12, 17, 32, 78, 79	VA 30-70/HA 30-60
39220-1	A3 Quattro+S3 incl. Sportback	Typ 8P, 4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for FA strut clamp ø 55 mm, Export ohne/without Gutachten	08/03>	12, 32, 78, 79	VA 40-70/HA 30-60
39258-1	A3+A3 Sportback	Typ 8P, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for FA strut clamp ø 55 mm, incl. Gutachten	05/03>	12, 17, 32, 78, 79	VA 40-60/HA 40-60
39258-2	A3+A3 Sportback	Typ 8P, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for FA strut clamp ø 50 mm, incl. Gutachten	05/03>	12, 17, 32, 78, 79	VA 40-60/HA 40-60
39471-1	S4 Lim./Sedan Quattro	Typ B5, 4WD bis/up to 195 kW, Export ohne/without Gutachten	09/98>	12, 17, 32, 78, 79	VA 30-70/HA 20-60
39471-2	S4 Avant/SW Quattro	Typ B5, 4WD, Export ohne/without Gutachten	09/98>	12, 17, 32, 78, 79	VA 30-70/HA 20-60
39372-1	RS4 Avant/SW Quattro	Typ B5, 4WD, Export ohne/without Gutachten	2000>	12, 17, 32, 78, 79	VA 30-70/HA 20-60
39431-1	TT Coupe+Roadster Quattro	Typ 8N, 4WD, "Sport" Version, ohne/without Gutachten	99>	12, 17, 32, 78, 79	VA 30-70/HA 30-60
39431-2	TT Coupe+Roadster Quattro	Typ 8N, 4WD, "Comfort" Version, ohne/without Gutachten	99>	12, 17, 32, 78, 79	VA 30-70/HA 30-60
39459-1	TT Coupé	Typ 8N, 2WD, "Sport" Version, Export ohne/without Gutachten	11/98>	12, 17, 32, 78, 79	VA 30-70/HA 20-50
39459-2	TT Coupé	Typ 8N, 2WD, "Comfort" Version, Export ohne/without Gutachten	11/98>	12, 17, 32, 78, 79	VA 30-70/HA 20-50
39459-3	TT Roadster	Typ 8N, 2WD, "Sport" Version, Export ohne/without Gutachten	2000>	12, 17, 32, 78, 79	VA 30-70/HA 20-50
39459-4	TT Roadster	Typ 8N, 2WD, "Comfort" Version, Export ohne/without Gutachten	2000>	12, 17, 32, 78, 79	VA 30-70/HA 20-50

BMW

39211-1	1er (E87)	Typ 187+182 alle/all, Export ohne/without Gutachten	09/04>	12, 32, 78, 79	VA 30-70/HA 30-60
39177-5	3er (E90, E91, E92, E93)	Typ 390L, 392C, 2WD, Export ohne/without Gutachten	09/06>	12, 32, 78, 79	VA 30-50/HA 30-50

SEAT

39525-1	Toledo/Leon incl. Cupra	Typ 1M, 2WD, bis/up to 910kg VA-Last/FA-load, ohne/without Cupra R, incl. Gutachten	99>	12, 13, 17, 26, 32, 78, 79	VA 40-70/HA 20-60
39525-2	Toledo/Leon incl. Cupra	Typ 1M, 2WD, ab/from 911kg VA-Last/FA-load, bis/up to 165 kW, ohne/without Cupra R, incl. Gutachten	99>	12, 13, 17, 26, 32, 78, 79	VA 40-70/HA 20-60
39299-1	Leon Cupra R (1.8 Turbo)	Typ 1M, 2WD, Export ohne/without Gutachten	02>	12, 17, 32, 78, 79	VA 30-60/HA 30-50
39431-1	Leon Allrad, +Cupra	Typ 1M, 4WD, "Sport" Version, Export ohne/without Gutachten	2000>	12, 17, 32, 78, 79	VA 30-70/HA 30-60
39431-2	Leon Allrad, +Cupra	Typ 1M, 4WD, "Comfort" Version, Export ohne/without Gutachten	2000>	12, 17, 32, 78, 79	VA 30-70/HA 30-60
39258-1	Altea/Toledo/Leon	Typ 5P+1P, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for FA strut clamp ø 55 mm, incl. Gutachten	05/04>	12, 17, 32, 78, 79	VA 40-60/HA 40-60
39258-2	Altea/Toledo/Leon	Typ 5P+1P, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for FA strut clamp ø 50 mm, incl. Gutachten	05/04>	12, 17, 32, 78, 79	VA 40-60/HA 40-60

SKODA

39525-1	Octavia	Typ 1U, 2WD, bis/up to 910kg VA-Last/FA-load, nicht für/not for RS-Modelle, incl. Gutachten	99>	12,13,17,26,32	VA 40-70/HA 20-60
39525-2	Octavia	Typ 1U, 2WD, ab/from 911kg VA-Last/FA-load, bis/up to 165 kW, nicht für/not for RS-Modelle, incl. Gutachten	99>	12,13,17,26,32	VA 40-70/HA 20-60
39299-1	Octavia Lim+ Kombi Sedan+SW incl. RS	Typ 1U, 2WD, bis/up to 132 kW, Export ohne/without Gutachten	2001>	12,17,32,34	VA 30-60/HA 30-60
39431-1	Octavia, Lim./Sedan 4motion	Typ 1U, 4WD, "Sport" Version, Export ohne/without Gutachten	2001>	12,17,32	VA 30-70/HA 30-60
39431-2	Octavia, Lim./Sedan 4motion	Typ 1U, 4WD, "Comfort" Version, Export ohne/without Gutachten	2001>	12,17,32	VA 30-70/HA 30-60
39258-1	Octavia Lim.+Kombi Sedan+SW incl. RS	Typ 1Z, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for FA strut clamp ø 55 mm, incl. Gutachten	04/04>	12,17,32	VA 40-60/HA 40-60
39258-2	Octavia Lim.+Kombi Sedan+SW incl. RS	Typ 1Z, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for FA strut clamp ø 50 mm, incl. Gutachten	04/04>	12,17,32	VA 40-60/HA 40-60
39220-1	Octavia Lim.+Kombi Sedan+SW, 4motion	Typ 1Z, 4WD, Export ohne/without Gutachten	01/05>	12,32	VA 40-70/HA 30-60

Lieferzeit auf Anfrage/delivery times on request

VW

39525-1	Beetle + Beetle Cabrio <i>Convertible</i>	Typ 9C, 1Y, 1C, bis/up to 910kg VA-Last/FA-load, incl. Gutachten	10/97>	12, 13, 17, 26, 32, 78, 79	VA 40-70/HA 20-60
39525-2	Beetle + Beetle Cabrio <i>Convertible</i>	Typ 9C, 1Y, 1C, ab/from 911kg VA-Last/FA-load, incl. Gutachten	10/97>	12, 13, 17, 26, 32, 78, 79	VA 40-70/HA 20-60
39525-1	Golf IV, Bora Lim./Sedan	Typ 1J, 2WD, bis/up to 910kg VA-Last/FA-load, incl. Gutachten	99>	12, 13, 17, 26, 32, 78, 79	VA 40-70/HA 20-60
39525-2	Golf IV, Bora Lim./Sedan	Typ 1J, 2WD, ab/from 911kg VA-Last/FA-load, bis/up to 165 kW, incl. Gutachten	99>	12, 13, 17, 26, 32, 78, 79	VA 40-70/HA 20-60
39431-1	Golf IV, Bora, Lim./Sedan 4motion	Typ 1J, 4WD, "Sport" Version, Stabilhalter am Federbein/stabilizer-holder at the shock absorber, Export ohne/without Gutachten	99>	12, 17, 32, 78, 79	VA 30-70/HA 30-60
39431-2	Golf IV, Bora, Lim./Sedan 4motion	Typ 1J, 4WD, "Comfort" Version, Stabilhalter am Federbein/stabilizer-holder at the shock absorber, Export ohne/without Gutachten	99>	12, 17, 32, 78, 79	VA 30-70/HA 30-60
39258-1	Golf V+GTI+Golf Plus+Jetta	Typ 1K,1KM, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for FA strut clamp ø 55 mm, incl. Gutachten	05/03>	12,13,17	VA 40-70/HA 40-60
39258-2	Golf V+Golf Plus+Jetta	Typ 1K,1KM, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for FA strut clamp ø 50 mm, incl. Gutachten	05/03>	12,13,17	VA 40-60/HA 40-60
39258-3	Golf V R32 V6	Typ 1K, 4motion, 4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for FA strut clamp ø 55 mm, Export ohne/without Gutachten	09/05>	12,13	VA 30-50/HA 30-50
39258-6	Eos Cabrio	Typ 1F, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for FA strut clamp ø 55 mm, Export ohne/without Gutachten	05/06>	12,13	VA 30-60/HA 30-50
39258-4	Passat Lim./Kombi Sedan+SW	3C, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for FA strut clamp ø 55 mm, ohne/without Gutachten	03/05>	12, 32, 78, 79	VA 40-60/HA 40-60
39258-5	Passat Lim./Kombi Sedan+SW	3C, 2WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for FA strut clamp ø 50 mm, ohne/without Gutachten	03/05>	12, 32, 78, 79	VA 40-60/HA 40-60
39258-4	Passat Lim./Kombi Sedan+SW	3C, 4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 55 mm/only for FA strut clamp ø 55 mm, Export ohne/without Gutachten	03/05>	12, 32, 78, 79	VA 40-60/HA 40-60
39258-5	Passat Lim./Kombi Sedan+SW	3C, 4WD, nur für VA-Federbeinaufnahme ø 50 mm/only for FA strut clamp ø 50 mm, Export ohne/without Gutachten	03/05>	12, 32, 78, 79	VA 40-60/HA 40-60
39271-1	Touran	Typ 1T, 2WD, Export ohne/without Gutachten	03/03>	12, 32, 78, 79	VA 40-70/HA 40-60



Lieferzeit auf Anfrage/delivery times on request

BESTELL- UND MONTAGEHINWEISE

Einbauhinweise Fahrwerksprogramm

Für eine korrekte Bearbeitung Ihrer Bestellung benötigen wir, bzw. der Fachhandel, folgende Angaben:

- Fahrzeugtyp und Ausführung bzw. Baujahr,
- Motortyp,
- Achslast,
- Niveauregulierung ja oder nein.

Bitte beachten Sie, dass alle Angaben zur Tieferlegung ca.-Maße sind und je nach Ausstattung und Alter des Fahrzeuges differieren können.

Montage

Besondere Hinweise zur Montage entnehmen Sie bitte dem **H&R Garantie-Pass**, der jedem Federnsatz beigelegt ist. Bitte überprüfen Sie immer nach Erhalt der Federn den Inhalt des Kartons mit dem Gutachten. (Farbe und Aufdruck der Federn) Das Auto muss nach Einbau eines Federnsatzes oder Fahrwerkes neu vermessen werden. Die Bedruckung der Federn muß im eingebauten Zustand lesbar sein. Das Maß der Tieferlegung reduziert sich um das Maß der werkseitigen Tieferlegung.

Achsvermessung

Die Achsvermessung muß gemäß den vorgegebenen Werten des Fahrzeugherstellers erfolgen bzw. diese Werte sind so nah wie möglich anzugleichen. Gibt es für das Fahrzeug "ab Werk" ein Sportfahrwerk (z.B. M-Technik, Sportline, S-Line etc.) so sind diese Werte zu übernehmen. Bauartbedingt kann bei einigen Fahrzeugtypen durch die Tieferlegung ein größerer Sturz entstehen, wodurch ein erhöhter Reifenverschleiß möglich ist.

Niveauregulierung/Sensoren

Bei Fahrzeugen, die serienmäßig mit einer Niveauregulierung geliefert werden, ist eine Verwendung unserer Sportfedersätze möglich. Die Niveauregulierung muß jedoch evtl. in einer Fachwerkstatt eingestellt werden. Bei Fahrzeugen, die mit einer nicht serienmäßigen Niveauregulierung ausgestattet sind, ist eine Verwendung unserer Sportfedersätze in den meisten Fällen nicht möglich. Um eventuellen Beschädigungen an der Niveauregulierung oder ScheinwerferhöhenEinstellung (z. B. bei Xenon) vorzubeugen, sollten die Sensoren vor Ausbau der Stoßdämpfer demontiert bzw. gelöst werden.

Bremskraftregler

Bei Fahrzeugen mit lastabhängigen Bremskraftreglern an der Hinterachse ist die Einstellung dieses Reglers zu überprüfen und ggf. von Ihrer Fachwerkstatt zu korrigieren.

ABS

Bei Fahrzeugen mit Antiblockiersystem muss je nach Fahrzeugtyp darauf geachtet werden, daß nach dem Einbau die Sensoren wieder genau eingestellt werden (z.B. VW + Audi).

Stoßdämpfer

Sollten die Serienstoßdämpfer nicht mehr voll funktionsfähig sein und spürbar in ihrer Wirkung nachgelassen haben oder höheren Ansprüchen nicht mehr genügen, empfehlen wir den Austausch gegen NEUE Serienstoßdämpfer. Besser geeignet zu allen Sportfedersätzen sind natürlich Sport-Stoßdämpfer. Wir haben für viele von uns angebotenen Sportfedersätzen optimale Dämpfer im Programm, die wir zur Nachrüstung empfehlen.

Besonderheiten für Mercedes-Benz-Typen

Für alle MB-Modelle bieten wir zu gleichen Typen unterschiedliche Sportfedersätze an, die den teilweise sehr unterschiedlichen Ausführungen und Ausstattungen Rechnung tragen. Zusätzliche Feinabstimmungen können durch die als Original-MB-Teile geführten Gummifederteller mit unterschiedlichen Höhen (8-23 mm) vorgenommen werden.

Anhängerkupplung

Bei Verwendung einer Anhängerkupplung ist darauf zu achten, dass bei zulässiger Achslast der Abstand von 350 – 420 mm zwischen Kugelkopfoberkante und der Fahrbahn eingehalten wird.

Basisversion

Der jeweils angegebene Fahrzeugtyp bezieht sich immer auf die Basisversion. Abweichende Modelle wie z.B. Allrad, Cabrio, Kombi, Sportversionen etc. sind nicht zugelassen, soweit sie nicht ausdrücklich hierfür ausgewiesen sind.

Warenrückgaben und Beanstandungen

Warenrückgaben und Beanstandungen können nur nach ausdrücklicher, schriftlicher Freigabe getätigt werden. Sie erhalten die notwendigen, auszufüllenden Unterlagen auf Anfrage. Die zurückgegebenen Teile müssen in einem einwandfreien, verkaufsfähigen Zustand sein und mit einer Lieferscheinkopie frei Haus angeliefert werden. Die Gutschrift erfolgt über den Warenwert abzgl. 15 % Einlagerungsgebühr. Warenrückgaben können nur über neuwertige (nicht montierte Teile) gemacht werden.

Gewindefahrwerke

Um die maximal mögliche Tieferlegung bei Gewindefahrwerken zu erreichen, sind bei verschiedenen Fahrzeugtypen teilweise erhebliche Karosseriearbeiten etc. erforderlich. Fragen Sie Ihren H&R Fachhändler oder Einbaubetrieb vor dem Umbau nach den anfallenden Kosten.

Bei Gasanlage, Anhängerkupplung, Radträger, sonstigem Zusatzgewicht, schweren Einbauten im Kofferraum z.B. Musikanlage, können sich, abhängig von dem Gewicht und dessen Schwerpunkt die Standmaße deutlich verändern. Beachten Sie hierzu bitte gesondert angebotene Fahrwerkskomponenten und/oder nehmen Sie vor Auswahl und Verbau Kontakt mit uns auf.

EU-Richtlinien

Art	Höhe über der Fahrbahn (mm)		
	maximal		minimal
Abblendlicht	1200		500
Begrenzungsleuchte	1500,	(2100)	
Fernlicht	-	-	
Nebelscheinwerfer	< Abblendlicht		<250>
Fahrtrichtungsanzeiger (v/h)	1500,	(2100)	<350> 400
Fahrtrichtungsanzeiger seitlich	1500,	<(2300)>	<350> 400
Parkleuchte	1500,	(2100)	
Rückfahrcheinwerfer	1200,		<250> -
Bremsleuchte	1500,	<(2100)>	350
Schlussleuchte	1500,	(2100)	350
Nebelschlussleuchte	1000,	(2100)	250
Rückstrahler (nicht dreieckig)	900,	<2100>	<250> -

Werte in <>Klammern entsprechen 76/756 EWG abweichend von StVZO.

Werte in () Klammern = Alternativwerte für besondere Fälle.

Die Messung der Höhen erfolgt am unbeladenen, vollgetankten Fahrzeug ohne Fahrer. Bezugsgröße ist im Regelfall der untere Rand der tatsächlichen Austrittsöffnung des optischen Systems (Reflektor, Abschlusscheibe).

Höhe der amtlichen Kennzeichen (§ 60 StVZO) vorne >200mm, hinten >300mm.

Anhängerkupplung: Oberkante Kugelkopf - Fahrbahn: 350 mm.

Mit Erscheinen dieses Kataloges verlieren alle vorherigen Kataloge und Preislisten ihre Gültigkeit. Keine Haftung für Druckfehler und Irrtümer.

Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts vorbehalten. Maßgeblich für die Zulassung ist das fahrzeugspezifische Gutachten.

Alle im Katalog enthaltenen Bilder und Abbildungen, Zeichnungen, Texte sowie Logos sind urheberrechtlich geschützt. Die unerlaubte jegliche Nutzung von im Katalog enthaltenen Bildern und Abbildungen, Zeichnungen, Texten sowie Logos, auch auszugsweise, ist strikt verboten und wird bei Zuwiderhandlung strafrechtlich verfolgt.

ORDERING AND MOUNTING GUIDELINES

To enable us to correctly process orders we need the following information

– Motor/Vehicle type and version and/or year of manufacture,

– Engine type

– Axle load,

– Self levelling – yes or no.

Please note that all measurements regarding lowering are approximate and can differ depending on the age of the vehicle and fittings.

Installation

Additional information regarding the installation can be found in the **H&R warranty passport**, which is supplied with each set of springs. Before fitting please check that the contents of the carton match the enclosed approval. (Colour and stamp of the spring) The vehicle must be re-aligned after the installation of an H&R-spring/suspension-system. When the spring is fitted the stamp markings on the spring should be readable, i.e. not upside down. The extension of lowering has to be reduced by the series lowering.

Axle/Wheel Alignment

For wheel alignment after fitment refer to the vehicle manufacturer's data. If this data can not be achieved (e.g. at low ride height) try to approach the data as close as possible.

Self Levelling/Sensors

H&R springs can be used on vehicles fitted with a factory self levelling suspension. The self levelling system needs to be reset at an authorised garage. If an aftermarket self levelling kit is fitted to the car, it is unlikely the H&R springs can be used. To avoid damage of the self-levelling system and/or headlight height adjustment these connecting links should be untightened before removing the shock absorber.

Servo Brake Adjuster

The setting of the rear brake adjuster needs to be checked, where applicable.

ABS (Anti-Lock Brakes)

Please note that the brake sensors might need re-adjusting (on some models) VAG = VW, Audi.

Shock Absorbers

If the existing shock absorbers are not in good condition, we recommend that you change them for new OE parts. However, best suited for all sport springs is the use of sport shock absorbers which H&R offers for most spring sets. These will offer optimum performance and handling.

Notes regarding Mercedes-Benz vehicles

H&R offers different sport springs for each type of vehicle, to allow differences in equipment. The lowering can be adjusted even further by using original MB rubber spring inserts with different thickness levels (8 – 23 mm).

Trailer Coupling

With use of a trailer coupling the distance between the top of the trailer coupling and the road must be 350-420 mm.

Base Version

The mentioned car-type is always for the base-version only. Other types like 4WD, convertible, station wagon, sport-versions etc. are not included if not specially mentioned.

Product-Return + Reclamations

Returning and claim products have to be released in writing! You can get the necessary forms to fill out on request. These products have to be in an impeccable and marketable condition. A copy of the delivery note is necessary and the products have to be sent in f.o.c.. The credit will be made over the value of goods less 15 % storage replacement costs. Returned products have to be new, not mounted.

Coil Over

For some cars extensive chassis-work may be required to reach the maximum possible lowering of the coil overs. Please ask your H&R dealer or workshop about the costs before installation.

With use of LPG, trailer coupling, bike racks, other additional weight, heavy accessory in the trunk, e.g. HiFi the (statistic) heights may vary depending on the general weight and center of gravity. Please note special suspension components offered for these cars and/or contact us prior to ordering and fitment.

EU-guidelines

Version	height above the driveway (mm)		minimum
	maximum		
passing light	1200		500
clearance light	1500,	(2100)	
driving light	-	-	
fog light	< passing light		<250> -
flash lamp (f/r)	1500,	(2100)	<350> 400
sidewise	1500,	<(2300)>	<350> 400
parking lamp	1500,	(2100)	
backup lamp	1200,		<250> -
stop light	1500,	<(2100)>	350
tail lamp	1500,	(2100)	350
rear fog lamp	1000,	(2100)	250
reflex reflector (not triangular)	900,	<2100>	<250> -

Numbers in <> brackets according to 76/756 EWG deviant of the federal motor vehicle safety standards.

Numbers in () brackets = alternatives for special cases.

The measurement of the heights is taken at the unloaded, fully fueled car without driver. Usually the reference is the lowest edge of the actual emission-opening of the optical system (reflector, ending panel).

Height of the official license number (§60 StVZO) front >200mm, rear >300mm.

trailer coupling: upper edge coupling ball - driveway: 350 mm.

This new catalogue supersedes all previous catalogues and price lists. We accept no responsibility for typographical and photographic errors.

All data contained in this catalogue is subject to change where necessary. The relevant approval certificates are important for the homologation.

All pictures, illustrations, sketches, texts and logos in this catalogue are copyrighted. Any use of this is liable to prosecution.

TECHNISCHE HINWEISE FAHRWERKSPROGRAMM

L = Luxusfahrzeug, Rabattierung gemäß Produktgruppe II (Cup Kit)

1. Polo/Audi bis 8/79 Federteller Nr. 861414113 B verwenden
2. Audi 80 4-Zyl. bis Fahrgestell-Nr. 8192278802 die zylindrische VA-Feder verwenden (auf Wunsch lieferbar)
3. Bei Fahrzeugen bis Bj. 12/95 ist die Gummiauflage der Fahrzeuge ab Bj. 1/96 zu verwenden, dafür allerdings keine Freigabe vorhanden, deshalb nicht freigegeben!!!!
4. BMW 7, E23 ab Bj. 9/76, Durchmesser der VA + HA Federn angeben (je nach Modell und Ausstattung ab Werk unterschiedlich) VA \varnothing 174, \varnothing 180, \varnothing 190mm, HA \varnothing 114, \varnothing 125mm
5. Bei Fahrzeugen mit Rädern von hohem Abrollumfang VA Gummiunterlage „ 4 Punkt „ verwenden, gegebenenfalls muß der Lenkanschlag begrenzt werden.
6. Fahrzeuge nur an der Vorderachse höhenverstellbar
7. Bei Fahrzeugen mit viel Zubehör, die das Gewicht auf der VA erhöhen, die verstärkte Feder verwenden.
8. MB 190E 2,3l 16V , bei diesen Fahrzeugen wird bedingt durch das höhere Motorgewicht und die serienmäßige Niveauregulierung an der Hinterachse, vorne die verstärkte und hinten eine sehr kurze Feder geliefert. Niveaufühler sind neu einzustellen.
9. Empfohlen nur für Fahrzeuge ohne viel Zubehör, die das Gewicht auf der VA erhöhen würden. (Automatik, Klima usw.)
10. Im Lieferumfang sind nur 2 Vorderachsfedern enthalten (bei VW-Bus T4, MB M-Klasse, Ford Maverick, Mitsubishi Pajero, Nissan Terrano, Opel Frontera sind jeweils nur zwei Hinterachsfedern enthalten.)
11. Um die angegebene Tieferlegung zu erreichen, müssen ggf. die serienmäßigen Gummiunterlagen „1 bis 4 Punkt „ getauscht werden. Bei Mercedes W203 (Art.Nr.31004-1) betrifft dieser Hinweis nur die Hinterachse.
12. Bei Fahrzeugen mit werkseitiger Tieferlegung, z.B. BMW M-Technik, MB Sport-Line Fahrwerk, Audi-Sportfahrw. usw., wird nur eine geringere Tieferlegung erzielt, da diese Fahrzeuge schon „ab Werk“ tiefer liegen.
13. Bei Verwendung serienmäßiger Rad-Reifenkombinationen (teilweise auch bei Alufelgen) sind Distanzscheiben erforderlich.
14. Ascona C, Monza-Senator, Sierra Lim., Sierra Turnier zylindrische Vorderachsfeder auf Wunsch lieferbar.
15. Wir empfehlen diese Federn nicht für Golf I Cabrio bzw Diesel. Bei Einbau in einen Golf I GTI sollte unbedingt darauf geachtet werden, daß einwandfreie Stoßdämpfer eingebaut sind.
16. Bei Fahrzeugen mit großen VA-Federtellern kann es sein, daß zusätzliche Original-VW-Ersatzteile eingebaut werden müssen. Bitte bei der Bestellung mit anfragen.
17. Gewindefahrwerk höhenverstellbar im Bereich der geprüften Werte laut Gutachten.
18. !!! ACHTUNG !!! Nur für Fahrzeuge mit PASM. An der Kerbscheibe für die VA, die Nase wegfeilen oder neue Original Porsche Scheibe mit runder Bohrung verwenden. Dämpferkabel nach Isolieren der Steckerverbindung geeignet befestigen. !!!Nach Umbau des Fahrwerks muß eine Neuprogrammierung des Steuergerätes (auf Fahrzeuge ohne PASM) erfolgen!!! (siehe Bild).

26. Bei Fahrzeugen der Golf 4 Plattform 2WD (Golf, Bora, A3, Beetle, Leon, Toledo, Octavia) kann es bereits ab einer Tieferlegung von ca. 30 mm zum Kontakt zwischen Antriebswelle und Stabilisator kommen. In diesem Fall muss der H&R Stabilisator 33525-1 verbaut werden. Bei größerer Tieferlegung ab 35 mm (z.B. Cup Kit + Gewindefahrwerke) ist dieser Stabilisator-Wechsel Pflicht.
27. Bei Fahrzeugen mit lastabhängigem Bremskraftregler (LAB) ist trotz ABE eine Abnahme nach §19 der StVZO erforderlich.
32. Je nach Motorisierung, Getriebe, Ausstattung und Toleranzen des Fahrzeuges kann die Tieferlegung um einige mm von den angegebenen Werten abweichen.
33. Das Fahrwerk ist eine sehr tiefe Version, dieses bitte vor dem Kauf bedenken!!! Für entsprechende Freigängigkeit, eventuell anfallende Karosserie arbeiten und/oder nachträgliche Umbau-/Rückrüstmaßnahmen hat der Kunde/Werkstatt selber Sorge zu tragen. Diese Arbeiten und/oder daraus entstehende Kosten werden nicht von H&R übernommen/erstattet.
34. Wenn das laut Gutachten vorgeschriebene Einstellmaß unterschritten wird, kann es zum Kontakt der Antriebswelle mit dem Rahmen/Karosserie kommen. Dadurch eventuell entstehende Schäden sind selbst verschuldet und werden nicht von H&R übernommen/erstattet.
35. Um an der Hinterachse (bei VW Bus T4, MB M-Klasse, Ford Maverick, Mitsubishi Pajero, Nissan Terrano an der Vorderachse) eine Tieferlegung zu erreichen, müssen die serienmäßigen Drehstäbe verstellt werden.
38. Auch für Fahrzeuge mit Automatik und/oder Klimaanlage.
39. Golf III VA-Federteller oben müssen gegebenenfalls gewechselt werden. Bitte Original VW-Teile verwenden.
Basisfahrwerk 80mm - Nr. 191 412 341
Plusfahrwerk 80 mm - Nr. 1H0- 412 -341
Plusfahrwerk 60 mm - Nr. 357 412 341 A
40. Bei diesen Fahrzeugen empfehlen wir den zusätzlichen Einbau von Sportstoßdämpfer, die Sie ebenfalls bei H&R erhalten können.
41. Bei Bestellung incl. Federbeine sind diese nur für 2.0L 16V, Radlagerdurchmesser 72mm und ABS-Halter. Es müssen auch grundsätzlich solche Federbeine wieder zur Gutschrift angeliefert werden. Bei Fahrzeugen mit kleineren oder größeren Radlagern (z.B. Radlagerdurchmesser 64mm, 66mm, 74mm) müssen die Federbeine vorab angeliefert werden.
42. Bei Bestellung incl. Federbeine sind diese nur für Polo B, können aber auch in einen Polo A verbaut werden. Es müssen aber grundsätzlich Federbeine für Polo B wieder zur Gutschrift angeliefert werden.
43. Für die ordnungsgemäße Funktion des Fahrwerkes muß die hintere originale Drehstabfederung ausgebaut werden. Ein Bericht zur Betriebsfestigkeitsuntersuchung der geänderten Hinterachsfederung liegt vor.
44. Es müssen die Originalfederbeine der Vorder- und Hinterachse vorab angeliefert werden. Siehe Hinweis 23.
45. Bei Bestellung incl. Federbeine bitte vorab angeben ob :
> Federbein mit oder ohne Stabhalter
> Bohrungen der Federbeinaufnahme Achsschenkel: 12 oder 14 mm
48. Die Pendelstütze für die Stabilisator-Anlenkung ist an der Vorderachse um 60 mm zu kürzen bzw. die Pendelstütze der Hinterachse - Toyota-Nr. 48830 17050 - zu verbauen.
49. Hintere, obere Federauflage Nr.4D0-512-297-G verwenden, falls nicht serienmäßig verbaut.
50. VA: Nur wenn Abstand von unterem Befestigungspunkt-Bracket (Mitte unteres Loch) bis zum Mittelpunkt des Federbeingehäuses = 56 mm UND: wenn Abstand der beiden Befestigungslöcher im Bracket = 54 mm (Mitte Loch/Mitte Loch). Diese Maße sind vorher vom Orig.-Federbein zu ermitteln
51. VA: Nur wenn Abstand von unterem Befestigungspunkt-Bracket (Mitte unteres Loch) bis zum Mittelpunkt des Federbeingehäuses = 61 mm UND: wenn Abstand der beiden Befestigungslöcher im Bracket = 54 mm (Mitte Loch/Mitte Loch). Diese Maße sind vorher vom Orig.-Federbein zu ermitteln
52. VA: Nur wenn Abstand von unterem Befestigungspunkt-Bracket (Mitte unteres Loch) bis zum Mittelpunkt des Federbeingehäuses = 64 mm UND: wenn Abstand der beiden Befestigungslöcher im Bracket = 54 mm (Mitte Loch/Mitte Loch). Diese Maße sind vorher vom Orig.-Federbein zu ermitteln
55. Beim Einbau der H&R Stabilisatoren müssen, wenn nicht anders von H&R mitgeliefert, die serienmäßigen Anbauteile mit übernommen werden. Es ist darauf zu achten, dass die zu übernehmenden Originalteile in einem einwandfreien Zustand sind, ggf. sind diese Teile zu erneuern.

Hinweis 18



19. Der Sicherungsring zum Befestigung des Achsbeins lässt sich nicht zerstörungsfrei abbauen und ist beim Einbau zu ersetzen, Opel Teile Nr. 24402155.
20. Bei Fahrzeugen mit werkseitig montierter Anhängerkupplung empfehlen wir den Einbau von verstärkten H&R HA-Federn Artikel-Nr. 29749-3/29749-4.
21. Bei Golf/Scirocco bis Bj. 8/79 muß der Original VW-Federteller Nr. 171412341 A verwendet werden.
22. Bei Cup-Kit-Fahrwerken müssen, wenn nicht anders mitgeliefert, die serienmäßigen Federwegbegrenzer, Staubschutzhüllen, obere Federteller usw. vom Original-Dämpfer übernommen werden. Es ist darauf zu achten, daß die zu übernehmenden Originalteile in einem einwandfreien Zustand sind, gegebenenfalls sind diese Teile zu erneuern.
23. Die Original-Federbeingehäuse der VA sind im Austausch vorab anzuliefern, ohne Anbauteile wie z.B. Radlager, Radnaben, Dämpferpatronen, Ankerbleche usw. Ist diese Demontage nicht vorab erfolgt, oder sind Beschädigungen wie z.B. abgerissene Schrauben am Federbein vorhanden, werden die Federbeingehäuse wieder zurückgeschickt oder ein Aufpreis berechnet. Bei Vorablieferung der Fahrwerke incl. Federbeingehäuse durch H&R, wird ein Aufpreis (Pfand) von 244,- bis 1.200,- EURO pro Stück (je nach Ausführung) berechnet (siehe Bild).
24. Bei Fahrzeugen mit Schlechtwegefahrwerk beträgt die Tieferlegung ca. 15-20 mm mehr, da diese Fahrzeuge ab Werk bereits entsprechend höher stehen.
25. Nicht für Fahrzeuge, die ab Werk mit Sportfahrwerk ausgerüstet sind.

Hinweis 23

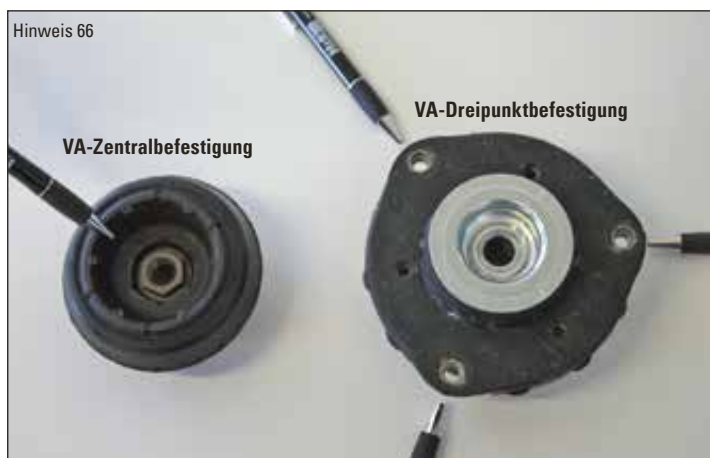


56. Dieser Stabilisator (Set incl. 2 Pendelstützen) wird nur in Verbindung mit dem Gewindefahrwerk 29325-2 benötigt. Bei Tieferlegung über ca. 50 mm muß dieses Set verbaut werden, um entsprechende Freigängigkeit der Antriebswelle zum Stabilisator zu bekommen.
57. Die vorderen (inneren) Kunststoffradhäuser sind ggf. im Bereich des Stabilisators auszuschneiden, um eine ausreichende Freigängigkeit zum Stabilisator zu gewährleisten.
58. Dieser Stabi-Set ist nur in Verbindung mit einem Gewindefahrwerk fahrbar und zugelassen. Bei Originalfahrwerken, Federnsätzen (mit Originaldämpfern) oder Komplettfahrwerken nicht erlaubt
59. Beim Einbau der H&R-Hinterachs-Stabilisatoren in Verbindung mit nicht serienmäßigen Auspuffanlagen (z.B. Sportauspuffanlagen) kann es zu Problemen (Platzmangel) bei der Montage und während des Fahrbetriebs kommen. Ein Kontakt zwischen HA-Stabi und Sportauspuff ist möglich. Dieses muß vor Einbau überprüft, ggf. beim Einbau (vor dem Fahrbetrieb) behoben werden.
60. Bei diesem Stabi-Set ist der VA-Stabi auch einzeln (ohne den HA-Stabi) zu verbauen und zugelassen. Bei separatem Einbau nur des VA-Stabis kann das Fahrzeug dann ggf. aber zum Untersteuern neigen.
61. Bei Fahrzeugen BMW E30 die serienmäßig keinen Hinterachsstabilisator haben, müssen zur Montage des H&R Hinterachsstabilisator folgende original BMW Ersatzteile je 2 x gekauft werden.
- | | |
|---------------------------------|-------------|
| Haltebügel Stabilisator. | 33551129195 |
| Sechskantschraube mit Scheibe. | 07119915066 |
| Pendelstütze. | 33551126932 |
| Sechskantschraube. | 07119912501 |
| Sechskantmutter selbstsichernd. | 07129946400 |
| Halter Pendelstütze. | 33321127717 |
| Bundmutter selbstsichernd. | 31331092887 |
62. Bei Fahrzeugen ab der Fahrgestellnummer (letzten 7 Zahlen)A497761/...F410043 R111834 müssen folgende original Mercedes Halteschellen verbaut werden. Original MB-Artikel.Nr. A2033231240 (rechts) + A2033231140 (links). Diese müssen bei der Montage gegen die originalen Halteschellen getauscht werden.
63. Bei zu großer Tieferlegung an der HA ggf. die oberen Federaufnahmen vom Schlechtwegepaket verbauen (BMW-Originalteil)
64. Bei Ersatzteilbestellung der HA-Dämpfer bitte vorab angeben:
 > HA-Dämpfer mit einteiliger Feder
 > HA-Dämpfer mit Doppelfedersystem
65. Die angegebenen Tieferlegungen wurden an den jeweiligen Prüffahrzeugen ermittelt. Bitte beachten Sie, dass die maximale Tieferlegung nicht bei jedem Fahrzeug erreicht werden kann, siehe hierzu Auflage und Hinweise im Teilegutachten und die technischen Hinweise Fahrwerksprogramm 12,17,32.



76. Fahrzeuge mit Hybrid- oder Elektroantrieb dürfen nur in Fachbetrieben oder Werkstätten umgerüstet werden, die spezielle Schulungen für Fahrzeuge mit Hochvoltsystemen besucht haben und den Umgang mit dieser Technik sicher beherrschen.
77. Fahrzeuge mit adaptiver Fahrwerksregelung müssen die Pendelstützen der Fahrzeuge OHNE adaptive Fahrwerksregelung verbauen (BMW Originalteil).
78. Schäden, die durch nicht eingehaltene Gutachten-Einstellmaße hervorgerufen werden, sind selbst verschuldet und werden nicht von H&R übernommen/erstattet.
79. Der Midestabstand zwischen Räder/Reifen und Fahrwerks-/Karosseriebauteilen darf 5 mm nicht unterschreiten. Ggf. ist der Abstand mittels Spurverbreiterungen und/oder fachgerechter Bearbeitung der Karosserie wieder herzustellen. Eventuell anfallende Arbeiten und/oder Kosten werden nicht von H&R übernommen/erstattet.

Technische Änderungen vorbehalten. Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung.



66. Prüfen Sie vor der Bestellung die obere VA-Dämpferbefestigung an der Karosserie (siehe Bild).
67. Achtung, an der VA ist ein BMW-Federspanner erforderlich.
68. Ist das Fahrzeug mit einer Doppelblattfeder ausgerüstet, muß auf die Einblattfeder (VW-org. Teile Nr. 2K3511151E /wahlweise 2K5511151E für Maxi oder 2K0511151N für Caddy, Caddy Life) umgebaut werden.
69. An der Hinterachse wird das Tieferlegungssystem aus dem Gewindefahrwerk verwendet.
70. Nicht für Fahrzeuge mit „Terrain-Tech“ Paket.
71. Änderung des oberen VA-Federtellers. Neues Federinnenmaß von ca. Ø 83 mm, bitte nachmessen!!! Altes Federinnenmaß ca. Ø 100 mm.
72. Für Fahrzeuge ab Fahrzeug-Ident. Nm. 1ZVBP8CF4B5113...
73. Für Modelle 2011 ab 10. Stelle Fahrgestellnr. Buchstabe „B“ oder höher (C/D/E...).
74. In einzelnen Fällen kann auch bei Fahrzeugen nach dem Facelift 2010 (10. Stelle Fahrgestellnummer ist „B“) an der Vorderachse in der Serie ein langer Befestigungsstift mit entsprechendem Stützlager verbaut sein. Hier passt dann nur das Achsbein vavon 29170-1 und -2. Prüfen Sie deshalb bitte bei jedem Facelift Modell vor Einbau die Länge der oberen Befestigung des Original-VA Dämpfers: Gewindefahrwerk 29170-1, -2: Stift 75 mm „lang“; vorderer Dämpfer 22 15 452-1/1 Gewindefahrwerk 29170-3, -4: Stift 45 mm, „kurz“, vorderer Dämpfer 22 15 452-2/1
75. Der Einbau des Fahrwerks ist bei Fzg. mit elektronischer Stoßdämpferregelung (DCC, Magnetic Ride etc.) nur in einer entsprechenden Marken- Fachwerkstatt zulässig. Die Anzeige der elektronischen Stoßdämpferregelung im Display ist zu deaktivieren (z.B. mittels störungsfreier komplexer Widerstandsstecker, die mit den Ventilsteckern für die vordere und hintere Dämpfungsverstellung verbunden werden).

TECHNICAL GUIDELINES SUSPENSION-PROGRAM

L = Luxury Car, discount following Product Group II (Cup Kit)

1. Polo/Audi up to 8/97, use spring cup No. 861414113 B.
2. Audi 80 4-Cylinder up to Chassis-No. 8192278802. Use cylindrical front springs. These are available on request.
3. On models up to year 12/95 the rubber-pads from models 1/96-up have to be used
4. BMW 7 series, E23 from 9/76, diameter for front and rear springs need to be checked. These differ according to engine and level of equipment:
Front: 174, 180, 190mm; Rear 114, 125mm (all dimensions in mm)
5. For Vehicles fitted with big dia. wheels use rubber pad „4 point“ on front axle. Restrict steering wheel lock if necessary.
6. Height adjustable the front axle only
7. Vehicles with high specifications which increase front axle load should use stronger front springs.
8. MB 190 E 2,3/16V. Due to higher engine weight and original equipment with self levelling system on rear axle, stiffer front and shorter rear springs will be supplied. Readjust levelling system.
9. Recommended only for vehicles with few extras that put no extra load on the axle (i.e. not with Automatic Gearbox, Air Condition).
10. Delivery includes only 2 front axle springs (VW-Bus, MB-M-Class, Ford Maverick, Mitsubishi Pajero, Nissan Terrano, Opel Frontera only 2 rear axle springs).
11. In order to achieve the indicated lowering the standard rubber pads should be exchanged if necessary (size 1-4). For Mercedes W 203 (part no. 31004-1) this refers to the rear axle only.
12. Vehicles fitted with BMW M-Technic, MB-Sportsline, Audi Sportsuspension etc. will show less lowering as they are already factory lowered.
13. With standard wheel/tyre combination and some aluminium wheels wheel spacers are required.
14. Ascona C, Monza-Senator, Sierra Salon, Sierra Estate. For these vehicles cylindrical springs are available on request.
15. We do not recommend these springs for Golf I Convertible, Diesel. If fitted to Golf I GTI, please ensure that only new shock absorbers are used.
16. Vehicles with large front spring cups (partly) also require additional Original-VW-Parts. Please confirm when ordering.
17. Adjustable suspension kit is height adjustable within the dimensions as specified in the report.
18. Attention: Rasp off the protrusion of the front axle washer or use new OE washer with round bore. Properly tie up the shock absorber wiring after installing the connectors. After fitment of the suspension the controller (OE-ECU) must be reprogrammed (to the status of models without PASM)!!! see picture.

32. Depending on engine, gearbox/transmission, equipment and vehicle tolerances lowering may differ from the values given.
33. Please note before purchase: This suspension is a very low version! Customer and/or workshop is responsible for clearance, necessary work and/or additional other modifications/changes.
This rework and/or arising cost is not covered by H&R.
34. Lowering beyond the dimensions given in the approval may lead to contact of the driveshaft with the chassis. Any resulting damage .
35. OE torsion bars need to be adjusted to lower the vehicle.
38. Also for vehicles with automatic gearbox and/or air conditioning.
39. Golf III FA-spring cups to be exchanged. Please use OE VW-parts.
Basis Suspension 80 mm - original VW part no. 191.412.341
Plus Suspension 80 mm - original VW part no. 1H0.412.341
Plus Suspension 60 mm - original VW part no. 357.412.341 A
40. For these vehicles we recommend the use of sport dampers. These are also available from H&R.
41. In the case of ordering complete struts these are only for 2.0 L 16 V, with wheel bearings dia. 72 mm and ABS brackets. Vehicles with bigger or smaller wheel bearings (i.e. wheel bearing dia. 64 mm, 66 mm, 74 mm) struts have to be sent in advance.
42. In the case of ordering complete struts, these are only for Polo B. However, they can also be used for Polo A. Send in Polo B struts only to get back deposit.
43. For proper function of the suspension the original rear torsion bar suspension must be removed.
A report of sufficient strength of the modified rear suspension has been performed.
44. Send in existing front and rear struts without wheel bearings and other attachments. Refer also to note no. 23!
45. In case of ordering complete struts we need additional information:
a) struts „with“ or „without“ stabilizer holder
b) bore diameter at the brackets: 12 mm or 14 mm
48. The sway bar link on the front axle has to be shortened by 60 mm or the sway bar link OE Toyota-part no. 4883017050 has to be fitted.
49. Use rear upper spring-pad no. 4D0-512-297-6 if not OE fitted .
50. Front axle - Only if the distance of the bottom fastening point bracket (center of the hole) up to the centre line of the strut housing = 56 mm
AND: If the distance of both fastening holes in the bracket = 54 mm (center of the hole).
Take these dimensions carefully from the original strut!
51. Front axle - Only if the distance of the bottom fastening point bracket (center of the hole) up to the centre line of the strut housing = 61 mm
AND: If the distance of both fastening holes in the bracket = 52 mm (center of the hole).
Take these dimensions carefully from the original strut!
52. Front axle - Only if the distance of the bottom fastening point bracket (center of the hole) up to the centre line of the strut housing = 64 mm
AND: If the distance of both fastening holes in the bracket = 54 mm (center of the hole).
Take these dimensions carefully from the original strut!
55. When fitting H&R stabilizers use OE mounting parts if not co-packed. Check that these parts are in a like-new condition; renew them in case they are not.
56. This stabilizer set - including two sway bar links - is for use with coil-over 29 325-2 only and must be used for lowering beyond approx. 50 mm to achieve sufficient freedom of motion between driveshaft and stabilizer.
57. Cut out front inner plastic wheel house for sufficient freedom of motion
58. This stabilizer set may only be used (and is approved) with coil-over suspension. It is not allowed to use it with OE suspension, spring set or other suspension.
59. When fitting rear axle stabilizers together with non OE exhaust systems packaging problems might arise. A contact between stabilizer and exhaust is possible. This has to be checked prior to fitment and solved prior to first driving.
60. FA stabilizer may also be used without rear stabilizer. In this case vehicle might tend to understeer.

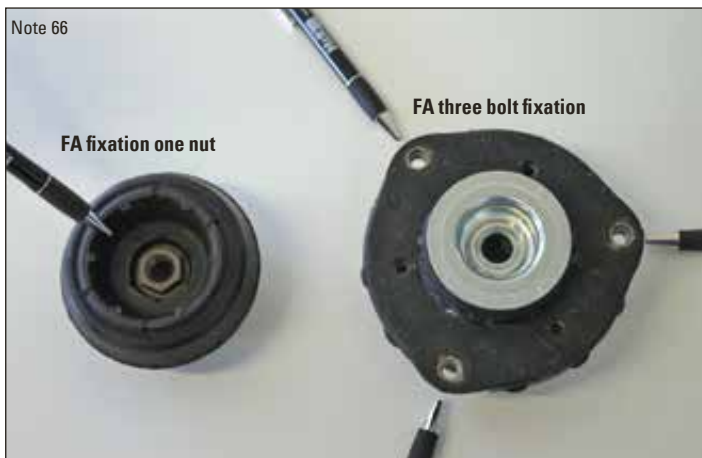


19. The locking ring for the strut fixation can not be taken apart non-destructive. It has to be replaced by a new one., Opel/GM part no. 24402155.
20. For vehicles with factory mounted trailer coupling we recommend a stronger rear spring (29749-3/29749-4).
21. Golf/Scirocco up to 8/97 use OE spring cup no. 171412341 A.
22. Cup-Kit shock absorbers: Use OE bump-stop, spring-cup and dust cover if not co-packed.
Check good condition of these items prior to fitment, exchange if in doubt.
23. Send in front strut housings without wheel bearings, ABS brackets, cartridges etc. Damaged strut housings will be either rejected or repaired for extra charge if possible. In case of in advance delivery by H&R a deposit between 244,- and 1.200,- EURO per strut will be required, see picture.
24. Cars equipped with rough road suspension (OE-part) are lowered approx. 15-20 mm more as they are higher in OE condition.
25. Not suitable for vehicles with factory fitted sport suspension.
26. On vehicles based on the VW Golf IV platform (VW Golf/Bora/Beetle, Seat Leon/Toledo, Skoda Octavia) from a lowering of appr. 30 mm onwards a contact between driveshaft and anti-roll bar can occur. In Case of contact the H&R anti-roll bar 33525-1 must be fitted. This anti-roll bar is mandatory from a lowering of 35 mm onwards (f.e. for Cup Kit and coil over suspensions).
27. Vehicles fitted with load dependant brake control require separate approval despite of ABE (In countries where approval or the like is required). In any case set brake control to required level after lowering! In any case set brake control to required level after lowering!



61. For cars BMW E30 without OE-rear axle stabilizer the following original BMW spare parts are needed for mounting the H&R stabilizer (2 of each)
- | | |
|---------------------------|-------------|
| retaining clip stabilizer | 33551129195 |
| hexagon screw with disc | 07119915066 |
| sway bar link | 33551126932 |
| hexagon screw | 07119912501 |
| self locking hexagon nut | 07129946400 |
| sway bar link holder | 33321127717 |
| self locking collar nut | 31331092887 |
62. for car with chassis number (last seven numbers) ...A497761/...F410043
R111834 the following original Mercedes retaining clamp must be used:
 Original MB-part number: A2033231240 (right) + A2033231140 (left). These have to be exchanged against the original retaining clamps.
63. At too much lowering on the rear axle please use the upper spring mounts of the rough road suspension (BMW original parts)
64. Prior to ordering RA shock absorbers as spares please check and forward:
 > RA-Shock absorber with single spring or
 > RA-Shock absorber with double spring system
65. The lowering dates were determined from the test cars. Please note that the maximum lowering can not be reached with every car, please refer conditions and notes in the parts approval and also to the technical guidelines suspension program 12,17,32.
66. Before ordering please check the upper front shock fixation, see picture.
76. Hybrid and Battery Electric Vehicles may only be retrofitted in specialized workshops where the staff visited special trainings on high voltage systems in cars and work safely on cars with this technology.
77. Cars with adaptive suspension systems need to use the drop links/sway bar links of cars WITHOUT adaptive suspension (BMW original parts).
78. Lowering beyond the dimensions given in the type approval may result in damage. These damages are not covered by H&R.
79. „The minimum clearance between tires and suspension/body parts is 5 mm. If the clearance is less than 5 mm, it has to be restored with wheel spacers or reworking the bodywork. This bodywork and/or arising costs are not covered by H&R.“

All data subject to change. H&R is not responsible for typographical or photographic errors.



67. Attention: For the FA an OE-BMW spring compressor is necessary.
68. If the car is equipped with a two-layer leaf spring the single-layer leaf spring (VW-OE-P/N. 2K3511151E/optionally 2K5511151E for Maxi or 2K0511151N for Caddy/Caddy Life)
69. On the rear axle the height adjustment out of the coil over is used.
70. Not for cars with „Terrain-Tech“ package.
71. Change of upper FA-springplates. New inner diameter spring $\varnothing 83$ mm, please measure!!! Old inner diameter spring $\varnothing 100$ mm.
72. For cars from vehicle identification number 1ZVBP8CF4B5113...
73. For model 2011, from 10th. Position of the chassis-no. „B“ and higher (C/D/E...)
74. In particular cases cars prior to Facelift 2010 (10th position of the chassis no. „B“) may have the OE front-support bearing with the long pin. Here, the front struts out of 29170-1 and -2 need to be used. Please check, prior to fitment, the length of the upper mount pin of the OE-front-strut: pin with 75mm length = shock part-no. 22 15 452 -1/1 of coil over 29170-3; -4 - pin with 45mm length = shock part no. 22 15 452 -2/1.
75. The installation of this suspension into cars with an electronic damping adjustment (DCC, Magnetic Ride etc.) must be done in an authorized (Audi -, VW-, etc.) workshop. The signal of the electronic damping adjustment in the display has to be deactivated (e.g. by interference-free complex resistance plugs which are connected to the valve connectors of the front and rear damping adjustment).



ZUBEHÖR/ERSATZTEILE/AUSZUG ACCESSORIES/SPARE PARTS/EXCERPT

Alle Teile unserer Dämpfer können im Bedarfsfall einzeln nachbestellt werden.
Um eine zweifelsfreie Bestimmung für die Bestellung zu ermöglichen, orientieren Sie sich bitte an unten gezeigtem Beispiel.

All parts of our shocks can be ordered separately. For an exact description of the parts, see the picture below.



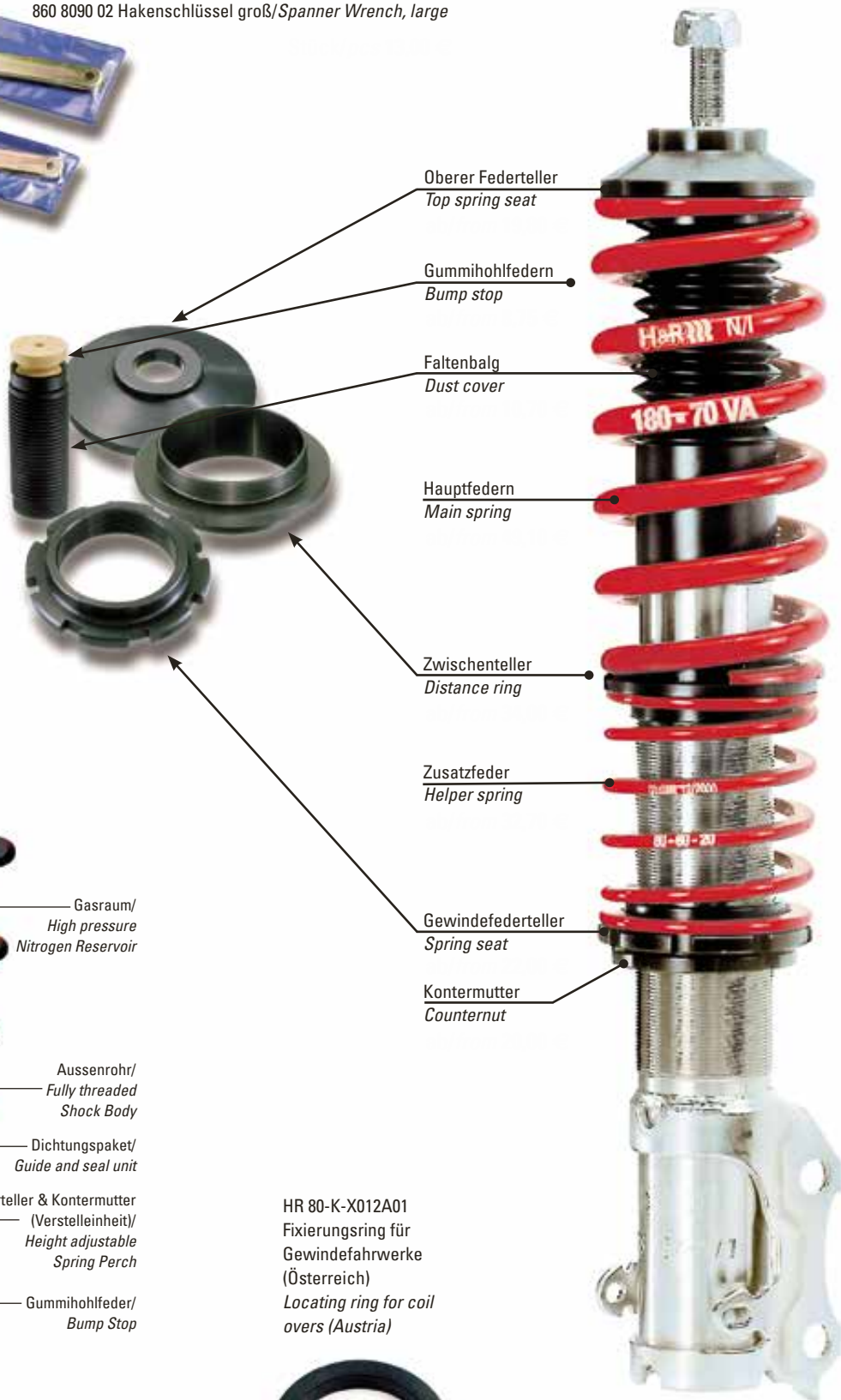
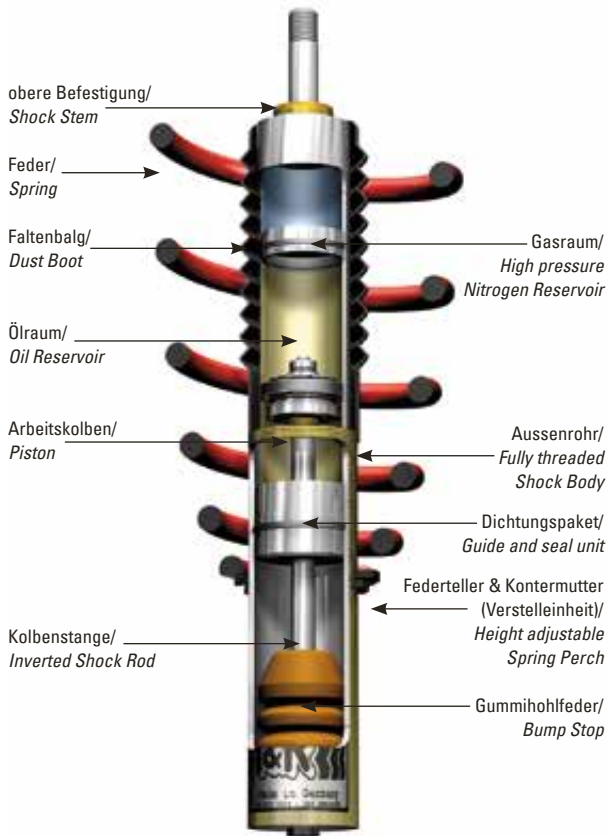
860 6875 02 Hakenschlüssel klein/Spanner Wrench, small
860 8090 02 Hakenschlüssel groß/Spanner Wrench, large

GKM-TR52-1000-01
Kontermutter/couthernut
(TR52x1,5, Trapezgewinde/trapezoid)
Mono-Tube

GFT-TR52-1000-01
Gewindefederteller/spring seat
(TR52x1,5, Trapezgewinde/trapezoid)
Mono-Tube

GKM-TR52-1001-01
Kontermutter/couthernut
(TR52x2, Trapezgewinde/trapezoid)
Twin-Tube

GFT-TR52-1001-01
Gewindefederteller/spring seat
(TR52x2, Trapezgewinde/trapezoid)
Twin-Tube



HR 80-K-X012A01
Fixiererring für
Gewindefahrwerke
(Österreich)
Locating ring for coil
overs (Austria)





HR81-X031A01- K H&R Sturzkorrekturstreben für die Hinterachse bei Allradfahrzeugen der VW Golf IV Plattform/
H&R camber correction bars for the rear axle of the 4WD cars on VW Golf Mk. IV platform

Verwendbar für folgende Fahrzeuge/useable for the following cars:

- (ohne Teilegutachten/without approval)
 – VW Golf IV /Bora, Typ 1J, 4motion
 – Skoda Octavia, Typ 1U, 4WD
 – Audi A3 /S3, Typ 8L, Quattro
 – Audi TT, Typ 8N, Quattro
 – Seat Leon, Typ 1M, 4WD



H&R Federdämmringe haben an der Innenseite einen Klebestreifen und können ohne Ausbau der Federn montiert und nachträglich noch positioniert werden.

Hierdurch wird der Ausbau der Federn, sowie eine mögliche Achsvermessung vermieden.

Pro Feder werden ca. 1-2 Federdämmringe benötigt, abhängig vom progressiven Bereich.

H&R Spring Silencers have an adhesive strip on the inside, can be installed without removing the spring and can be repositioned later on. A removal of the springs and a possible required new axle alignment can be avoided with these.

1-2 spring silencers are required per spring, depending on the progressive part of the specific spring.



- FDR-070: für Feder- Außen- ϕ / for outer spring ϕ approx. ca. 60-90 mm
 FDR-090: für Feder- Außen- ϕ / for outer spring ϕ approx. ca. 90-130 mm
 FDR-135: für Feder- Außen- ϕ ab / for outer spring ϕ approx. from ca. 130 mm

PS29480VAA02: verstellbare Pendelstütze, ohne Gutachten, nur für Stabilisator-Anlenkung ϕ 10mm/adjustable drop link, without approval, only for anti roll bar linkage ϕ 10mm
 M10x1,25, verstellbar/adjustable:
 140 - 320 mm



Zubehör Federwegbegrenzer und Faltenbalg/
Accessories Bump Stop and Dust Cover.

Hinterer Reihe von links nach rechts/
Behind left to right

1. 592100002 178 mm
2. 592100004 148 mm
3. 592100003 118 mm
4. 452100050
5. 450853501
6. 452100202

vordere Reihe von links nach rechts/
front left to right

1. 450100401 8 mm
2. 450100301 13 mm
3. 450100101 18 mm
4. 450004001 40 mm
5. 450007001 70 mm



H&R TRIPLE C EXZENTER-SYSTEME/ H&R TRIPLE C CAMBER ADJUSTMENT BOLTS

Die exakte Justierung des Radsturzes trägt entscheidend zu einem sicheren, sportlichen Fahrverhalten bei. Das H&R Triple C Exzenter-System erlaubt bei allen Fahrzeugen, die mit McPherson Federbeinen mit Schellenbefestigung ausgerüstet sind, eine Sturzverstellung um bis zu +/- 3 Grad. Die H&R Exzentrerschrauben ersetzen die oberen Originalbefestigungsschrauben und werden in verschiedenen Ausführungen für fast alle Autos angeboten. Mit dem mitgelieferten Gutachten kann das H&R Triple C Exzenter-System problemlos in die Fahrzeugpapiere eingetragen werden.

Whenever you lower a vehicle's ride height, negative camber is increased – how much depends on the vehicle and the reduction in ride height. H&R Triple C Camber Adjustment Bolts are a simple, yet very effective means of removing excessive camber, adjusting your vehicle's camber settings, or even correcting small side-to-side camber variations for precise alignment.

Consisting of a pair of specially-designed bolts, H&R patented Triple C Camber Adjustment Bolts replace the original upper fastening bolts on McPherson strut applications. As the bolt is turned, a small cam eccentric alters the vehicle's camber, allowing adjustments from 0-3 degrees, positive or negative. Installation takes only minutes with readily available hand tools.

1. Maß A feststellen =

1. Measurement A =

2. Maß B feststellen =

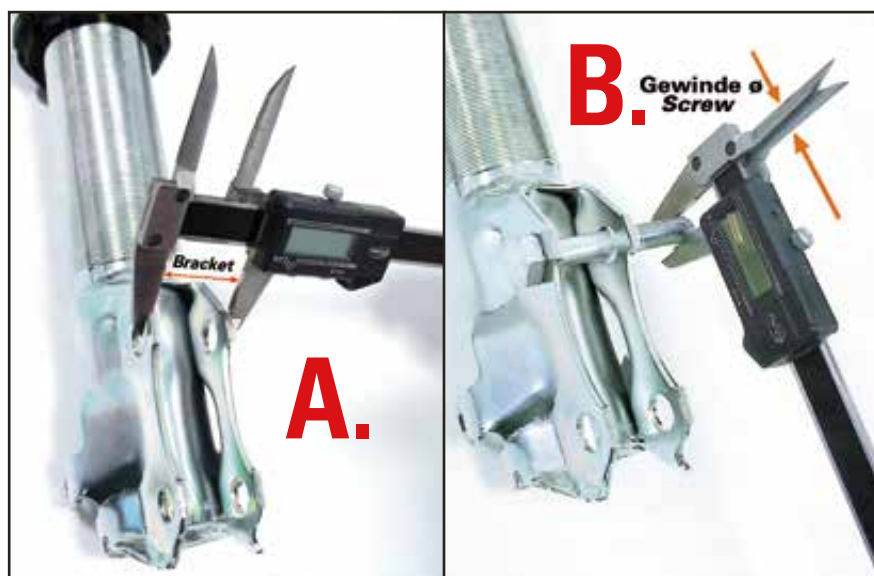
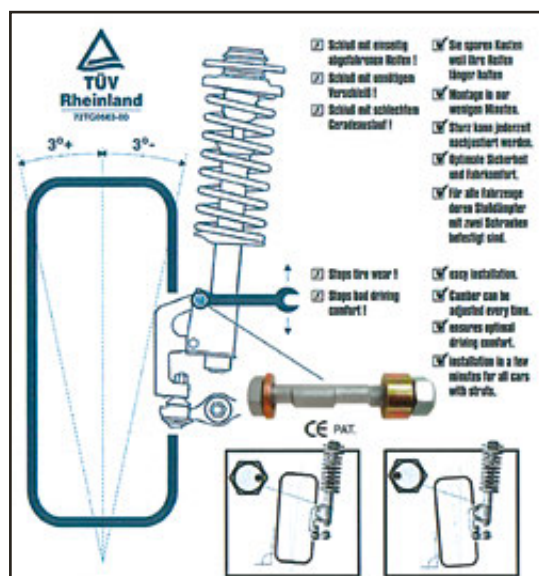
2. Measurement B =

Bracketweite von Außenkante zu Außenkante messen

Take measurement from outside of bracket

Gewinde-Ø bestimmen, M10, M12 oder M14. Danach geeignete Triple C Sturzverstellung bestellen.

Measure the diameter of the bolts. Then you can choose the right Triple C (camber correction kit).



Bestell-Nr. Part Nr.	Fahrzeugtyp Model/Type	Schrauben-Durchmesser mm Screw-diameter in mm	Bracketbreite Bracket
① TC 110	Fiat, Lancia, Seat, Suzuki	10	36,0 – 48,0 mm
② TC 210	Auto Bianchi, Fiat, Lancia, Seat	10	45,5 – 48,0 mm
③ TC 114	Audi, Renault, Subaru	14	35,0 – 48,0 mm
④ TC 112	Austin, Fiat, Ford, GM/Holden, Lancia, Mazda, Nissan, Peugeot, Saab, Volvo, Kia, Toyota	12	40,0 – 48,5 mm
⑤ TC 212	Daewoo, Daihatsu, Fiat, Ford, GM/Holden, Hyundai, Kia, Mazda, Mitsubishi, Nissan, Opel, Porsche, Proton, Renault, Seat, Suzuki, Toyota, Vauxhall, Subaru, Volkswagen, Volvo	12	30,0 – 39,0 mm
⑥ TC 115	Chrysler, Toyota	15	35,0 – 43,0 mm
⑦ TC 116	Ford Mustang, Renault	16	41,5 – 48,0 mm
⑧ TC 117	Toyota	17	35,0 – 50,0 mm

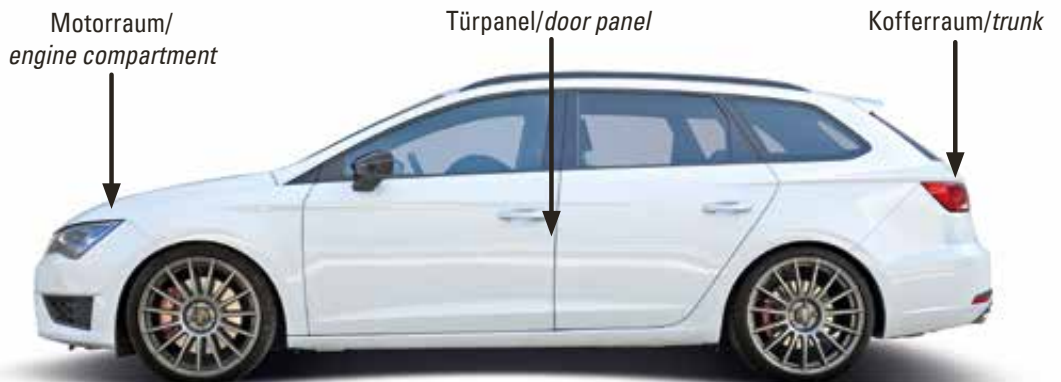


ZULASSUNGSBESCHEINIGUNG/TYPENSCHILD/ REGISTRATION CERTIFICATE/CAR IDENTIFICATION PLATE

- 1 Hersteller/manufacturer
- 2 EG-BE-Nr./type approval number/egbe number
- 3 Fahrgestell Nr./chassis number
- 4 zulässiges Gesamtgewicht/permissible gross vehicle weight
- 5 zulässiges Gesamtgewicht incl. Anhänger/permissible gross vehicle weight incl. trailer
- 6 zulässige VA-Achslast/permissible front axle load
- 7 zulässige HA-Achslast/permissible rear axle load
- 8 Typ/vehicle type



Alternativ finden Sie einige technische Informationen auch auf dem Fahrzeugtypenschild im Motorraum, Türpanel oder Kofferraum/
Alternatively you can find some technical information on the car identification plate in the engine compartment, door panel or trunk.



To guideline 15, DRS-Systeme NISSAN

Vehicle	Model	DRS-Systems/required DRS-shoulder				
		Shoulder	Front axle	Shoulder	Rear axle	
MICRA	K10	MA10+12	small	12,85 mm	small	12,85 mm
		from year 12/88	big	14,25 mm	big	14,25 mm
MICRA	K11	CG10+13 DE	big	14,25 mm	big	14,25 mm
SUNNY	N14	2 WD without ABS	big	14,25 mm	big	14,25 mm
		2 WD with ABS	big	14,25 mm	big	14,25 mm
		4 WD all	big	14,25 mm	big	14,25 mm
SUNNY	Y 1 0L	without ABS	big	14,25 mm	big	12,85 mm
		with ABS+4x4	big	14,25 mm	big	14,25 mm
100 NX	B13	GA 16 + SR 20 DE	big	14,25 mm	big	14,25 mm
ALMERA	N15	all	big	14,25 mm	big	14,25 mm
PRIMERA	P10	2 WD	big	14,25 mm	big	14,25 mm
		4x4	big	14,25 mm	big	14,25 mm
PRIMERA	W10	up to 1/95	small	12,85 mm	small	12,85 mm
		up to 4/96	small	12,85 mm	big	14,25 mm
		from 5/96	big	14,25 mm	big	14,25 mm
PRIMERA	P11	all	big	14,25 mm	big	14,25 mm
200 SX	S13	CA 18 T	big	12,85 mm	small	12,85 mm
200 SX	S14	SR 20 DET	big	14,25 mm	small	12,85 mm
300 ZX	Z32	VG 30 DTT	big	14,25 mm	small	12,85 mm
MAXIMA	J30	up to 10/91	small	12,85 mm	small	12,85 mm
		up to 12/94	big	14,25 mm	small	12,85 mm
		from 01/95	big	14,25 mm	big	14,25 mm
MAXIMA	A32	VQ20+30DE	big	14,25 mm	big	14,25 mm
SERENA	C23	all	big	14,25 mm	small	12,85 mm

To guideline 17, DRS-Systeme MAZDA

Vehicle	Model	DRS-Systems/required DRS-shoulder			
		Shoulder	Front axle	Shoulder	Rear Axle
323	BG	small	13,00 mm	small	13,00 mm
		up to chas.-no. 753743		up to chas.-no. 773461	
323	BG	large	14,85 mm	large	14,85 mm
		from chas.-no. 753744		from chas.-no. 773462	
323	GT/GTR	small	13,00 mm	large	14,85 mm
323	BA/BJ	large	14,85 mm	small	13,00 mm
DEMIO	DW	small	13,00 mm	small	13,00 mm
626	GE/GEA	small	13,00 mm	small	13,00 mm
626	GF/GV/GW	small	13,00 mm	small	13,00 mm
MX 3	EC	large	14,85 mm	small	13,00 mm
MX 5	NA	small	13,00 mm	small	13,00 mm
				up to chas.-no. 133232	large
				from chas.-no.	
MX 5	NB	small	13,00 mm	large	14,85 mm
MX 6	GE6	small	13,00 mm	small	13,00 mm
		up to chas.-no. 101861		up to chas.-no. 101861	
		large	14,85 mm	small	13,00 mm
		from chas.-no. 101862		from chas.-no. 101862	
XEDOS	6/9 CA/TA	small	13,00 mm	small	13,00 mm

To guideline 18b

Vehicle	Order-no.	Technical requirements	(see page 343, ff.)
ALFA ROMEO	2245651	Only for rim with inner bavel mind. 6x45 Wheel hub length at the car max. 15 mm.	
ALFA ROMEO	2445651	Only for rim with inner bavel mind. 5x45 Wheel hub length at the car max. 15 mm.	
ALFA ROMEO/FIAT/LANCIA	20145802	Only for rim with inner bavel mind. 2x45 Wheel hub length at the car max. 11 mm	
ALFA ROMEO/FIAT/LANCIA	24145802	Only for rim with inner bavel mind. 2x45° Wheel hub length at the car max. 13 mm	
ALFA ROMEO/FIAT/LANCIA	20135580	Wheel hub length at the car max. 10,5 mm.	
ALFA ROMEO/FIAT/LANCIA	20135584	Wheel hub length at the car max. 10,5 mm.	
ALFA ROMEO/FIAT/LANCIA	24135580	Wheel hub length at the car max. 12,5 mm.	
ALFA ROMEO/FIAT/LANCIA	24135584	Wheel hub length at the car max. 12,5 mm.	
AUDI/SEAT/SKODA/VW	162345712	Only for rim with inner bavel mind. 7x45° Wheel hub length at the car max. 14 mm.	

To guideline 18b

Vehicle	Order-no.	Technical requirements	(see page 343, ff.)
AUDI/SEAT/SKODA/VW	202345714	Only for rim with inner bavel mind. 7x45° Wheel hub length at the car max. 16 mm.	
AUDI/SEAT/SKODA/VW	24234571	Only for rim with inner bavel mind. 7x45° Wheel hub length at the car max. 18 mm.	
AUDI/SEAT/SKODA/VW	162555716	Only for rim with inner bavel mind. 7x45° Wheel hub length at the car max. 14 mm.	
AUDI/SEAT/SKODA/VW	202555712A	Only for rim with inner bavel mind. 7x45° Wheel hub length at the car max. 16 mm.	
AUDI/SEAT/SKODA/VW	202555712B	Only for rim with inner bavel mind. 5x45° Wheel hub length at the car max. 14 mm.	
AUDI/SEAT/SKODA/VW	24255571	Only for rim with inner bavel mind. 5x45° Wheel hub length at the car max. 15 mm.	
AUDI	16255570	Only for rim with inner bavel mind. 7x45° Wheel hub length at the car max. 13,5 mm.	
AUDI	20255570A	Only for rim with inner bavel mind. 7x45° Wheel hub length at the car max. 15 mm.	
AUDI	20255570B	Only for rim with inner bavel mind. 5x45° Wheel hub length at the car max. 13,5 mm.	
AUDI	24255570A	Only for rim with inner bavel mind. 7x45° Wheel hub length at the car max. 17 mm.	
AUDI	24255570B	Only for rim with inner bavel mind. 5x45° Wheel hub length at the car max. 14,5 mm.	
AUDI	30255570	Only for rim with inner bavel mind. 4x45° Wheel hub length at the car max. 17 mm.	
AUDI/SEAT/SKODA/VW	1655572	Only for rim with inner bavel mind. 7x45° Wheel hub length at the car max. 14 mm.	
AUDI/SEAT/SKODA/VW	2055571A	Only for rim with inner bavel mind. 6,5x45° Wheel hub length at the car max. 15,5 mm.	
AUDI/SEAT/SKODA/VW	2055571B	Only for rim with inner bavel mind. 4x45° Wheel hub length at the car max. 12 mm.	
AUDI/SEAT/SKODA/VW	2455571	Only for rim with inner bavel mind. 5x45° Wheel hub length at the car max. 15 mm.	
AUDI/VW	1655573	Only for rim with inner bavel mind. 6x45° Wheel hub length at the car max. 12 mm.	
AUDI/VW	2055573A	Only for rim with inner bavel mind. 6x45° Wheel hub length at the car max. 15 mm.	
AUDI/VW	2055573B	Only for rim with inner bavel mind. 4x45° Wheel hub length at the car max. 12 mm.	
AUDI/VW	1655577	Only for rim with inner bavel mind. 6x45° Wheel hub length at the car max. 12 mm.	
AUDI/VW	2055577A	Only for rim with inner bavel mind. 6x45° Wheel hub length at the car max. 15 mm.	
AUDI/VW	2055577B	Only for rim with inner bavel mind. 4x45° Wheel hub length at the car max. 12 mm.	
AUDI/VW	2455577	Only for rim with inner bavel mind. 5x45° Wheel hub length at the car max. 15 mm.	
AUDI	1655668	Only for rim with inner bavel mind. 6,5x45° Wheel hub length at the car max. 13,5 mm.	
AUDI	2055668	Only for rim with inner bavel mind. 5x45° Wheel hub length at the car max. 13,5 mm.	
AUDI	2455668	Only for rim with inner bavel mind. 4x45° Wheel hub length at the car max. 13,5 mm.	
AUDI	3055668	Only for rim with inner bavel mind. 4x45° Wheel hub length at the car max. 17 mm.	
BMW	2075725	Wheel hub length at the car max. 12 mm	
BMW	2075726	Wheel hub length at the car max. 12 mm	
BMW	2475725	Wheel hub length at the car max. 12 mm	
BMW	2475726	Wheel hub length at the car max. 12 mm	
BMW	2675726	Wheel hub length at the car max. 14,5 mm	
BMW	2075740	Wheel hub length at the car max. 11 mm.	
BMW	2475740	Wheel hub length at the car max. 12 mm.	
BMW	2475741	Wheel hub length at the car max. 12 mm.	
BMW	2675741	Wheel hub length at the car max. 13,5 mm.	
BMW/Mini	2255664	Wheel hub length at the car max. 11 mm.	
BMW/Mini	2455664	Wheel hub length at the car max. 11,5 mm.	
BMW/Mini	2655664	Wheel hub length at the car max. 12 mm.	
CITROEN/PEUGEOT	2024541	Wheel hub length at the car max. 11 mm	
CITROEN/PEUGEOT/VOLVO	2034650	Wheel hub length at the car max. 11 mm	

To guideline 18b			(see page 343, ff.)
Vehicle	Order-no.	Technical requirements	
CITROEN/PEUGEOT/VOLVO	2434650	Wheel hub length at the car max. 12 mm	
CITROEN/PEUGEOT/VOLVO	2035650	Wheel hub length at the car max. 11 mm	
CITROEN/PEUGEOT/VOLVO	2435650	Wheel hub length at the car max. 10 mm	
DaimlerChrysler/MERCEDES	2055665	Wheel hub length at the car max. 9 mm	
DaimlerChrysler/MERCEDES	2455665	Wheel hub length at the car max. 10 mm	
DaimlerChrysler/MERCEDES	2655665	Wheel hub length at the car max. 12,5 mm	
DaimlerChrysler/MERCEDES	2055667	Wheel hub length at the car max. 9 mm.	
DaimlerChrysler/MERCEDES	2455667	Wheel hub length at the car max. 10 mm.	
DaimlerChrysler/MERCEDES	22556659	Wheel hub length at the car max. 9 mm	
DaimlerChrysler/MERCEDES	26556659	Wheel hub length at the car max. 10 mm	
DaimlerChrysler/MERCEDES	20556650	Wheel hub length at the car max. 10 mm.	
DaimlerChrysler/MERCEDES	24556650	Wheel hub length at the car max. 11 mm.	
FORD/MAZDA	20346331	Wheel hub length at the car max. 11 mm	
FORD	1835633MZ5	Wheel hub length at the car max. 11 mm	
FORD	20356331	Wheel hub length at the car max. 11 mm	
FORD	2035635MZ5	Wheel hub length at the car max. 12 mm	
HONDA	20245616	Wheel hub length at the car max. 10 mm	
HONDA	2064640	Wheel hub length at the car max. 11 mm	
HONDA	2065640	Wheel hub length at the car max. 11 mm	
HONDA	2065700	Wheel hub length at the car max. 11 mm	
HYUNDAI/TOYOTA	20245414	Wheel hub length at the car max. 11 mm	
MAZDA	1824541	Wheel hub length at the car max. 8,5 mm	
MAZDA	1824541MZ5	Wheel hub length at the car max. 8,5 mm	
MAZDA	20245410	Wheel hub length at the car max. 11 mm	
MAZDA	202454101	Wheel hub length at the car max. 11 mm	
NISSAN	2064662	Wheel hub length at the car max. 10 mm	
NISSAN	2065662	Wheel hub length at the car max. 10 mm	
OPEL	2024541	Wheel hub length at the car max. 11 mm	
OPEL	2045651	Only for rim with inner bavel mind. 5x45° Wheel hub length at the car max. 12 mm.	
OPEL	2445651	Only for rim with inner bavel mind. 5x45° Wheel hub length at the car max. 15 mm	
SUZUKI	2024541	Wheel hub length at the car max. 11 mm	
TOYOTA	2025541	Wheel hub length at the car max. 10 mm	
TOYOTA	20656014	Wheel hub length at the car max. 11 mm	
RENAULT	20365601	Wheel hub length at the car max. 11 mm	

To guideline 18b			(see page 343, ff.)
Vehicle	Order-no.	Technical requirements	
RENAULT	20365608	Wheel hub length at the car max. 11 mm	
RENAULT	24365608	Wheel hub length at the car max. 13 mm	
VW Käfer	2094786	Wheel hub length at the car max. 11 mm	

To guideline 20:			
Vehicles	System/ Widening per Side	Notes	Order No.
ALFA ROMEO 4-hole	DRA/20	7	40145801
ALFA ROMEO 5-hole	DRA/20	7	40155801
AUDI 4-Loch, Bolt pattern 108	DRA/20	7	4034571
AUDI/VW 5-hole, Bolt pattern 112	DRA/20	7	40555712
AUDI/VW 5-hole, Bolt pattern 100	DRA/20	7	4025571
BMW E30	DRA/20	7	4024571
BMW	DRA/20	7	40757252
BMW E39	DRA/20	7	40757402
CITROEN/PEUGEOT	DRA/20	7	40346501
MERCEDES	DRA/20	7	40556653
MERCEDES W140/W215/W220	DRA/20	7	40556654
OPEL 4-hole	DRA/20	7	40245661
OPEL 5-hole	DRA/20	7	40456501
RENAULT 4-hole	DRA/20	7	4024601
SEAT/SKODA 5-hole, Bolt pattern 100	DRA/20	7	4025571
SEAT/SKODA/VW 4-hole, Bolt pattern 100	DRA/20	7	4024571



H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe I		
Sportfedersätze		
Sport Spring Sets	VK zzgl. Mwst	inkl. 19 % MwSt
Artikel.-Nr.		
50888-1	293,40 €	350,00 €
21296-1	212,97 €	254,00 €
28695-1	153,51 €	183,00 €
28696-1	174,80 €	209,00 €
28696-2	174,80 €	209,00 €
28697-1	190,51 €	227,00 €
28698-1	146,97 €	175,00 €
28699-1	188,00 €	224,00 €
28700-1	181,20 €	216,00 €
28701-1	211,96 €	253,00 €
28701-2	211,96 €	253,00 €
28702-1	149,62 €	179,00 €
28704-1	206,55 €	246,00 €
28705-1	174,38 €	208,00 €
28706-1	216,11 €	258,00 €
28710-1	148,29 €	177,00 €
28711-1	148,29 €	177,00 €
28711-2	206,14 €	246,00 €
28712-1	178,70 €	213,00 €
28713-1	247,70 €	295,00 €
28714-1	272,63 €	325,00 €
28715-1	330,82 €	394,00 €
28715-2	160,01 €	191,00 €
28716-1	195,34 €	233,00 €
28717-1	195,34 €	233,00 €
28717-2	195,34 €	233,00 €
28717-3	195,34 €	233,00 €
28717-4	195,34 €	233,00 €
28717-5	195,34 €	233,00 €
28717-6	182,86 €	218,00 €
28718-1	174,55 €	208,00 €
28720-1	247,70 €	295,00 €
28721-1	247,70 €	295,00 €
28721-2	123,85 €	148,00 €
28721-3	123,85 €	148,00 €
28721-4	215,28 €	257,00 €
28721-5	247,70 €	295,00 €
28723-1	215,28 €	257,00 €
28723-2	192,01 €	229,00 €
28724-1	192,01 €	229,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe I		
Sportfedersätze		
Sport Spring Sets		
Artikel.-Nr.	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
28724-2	192,01 €	229,00 €
28724-3	192,01 €	229,00 €
28725-1	164,64 €	196,00 €
28725-2	164,64 €	196,00 €
28725-3	174,40 €	208,00 €
28725-4	174,40 €	208,00 €
28728-1	240,22 €	286,00 €
28729-1	320,01 €	381,00 €
28729-2	320,01 €	381,00 €
28732-1	247,70 €	295,00 €
28736-1	157,10 €	187,00 €
28736-2	157,10 €	187,00 €
28740-1	206,97 €	247,00 €
28740-2	206,97 €	247,00 €
28740-3	103,48 €	124,00 €
28740-4	103,48 €	124,00 €
28744-1	182,03 €	217,00 €
28744-2	182,03 €	217,00 €
28744-3	198,66 €	237,00 €
28744-4	198,66 €	237,00 €
28744-5	198,66 €	237,00 €
28744-6	198,66 €	237,00 €
28745-1	236,89 €	282,00 €
28747-1	206,97 €	247,00 €
28748-1	165,41 €	197,00 €
28749-1	223,59 €	267,00 €
28752-1	215,28 €	257,00 €
28752-2	215,28 €	257,00 €
28753-1	206,97 €	247,00 €
28754-1	215,28 €	257,00 €
28755-1	182,03 €	217,00 €
28755-2	182,03 €	217,00 €
28755-3	182,03 €	217,00 €
28755-4	182,03 €	217,00 €
28755-5	182,03 €	217,00 €
28755-6	182,03 €	217,00 €
28755-7	182,03 €	217,00 €
28755-8	182,03 €	217,00 €
28757-1	198,66 €	237,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe I		
Sportfedersätze		
Sport Spring Sets		
Artikel.-Nr.	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
28757-2	198,66 €	237,00 €
28757-3	198,66 €	237,00 €
28757-4	198,66 €	237,00 €
28757-5	198,66 €	237,00 €
28758-1	245,20 €	292,00 €
28758-2	245,20 €	292,00 €
28759-1	240,22 €	286,00 €
28759-2	240,22 €	286,00 €
28761-1	157,10 €	187,00 €
28761-2	157,10 €	187,00 €
28762-1	165,41 €	197,00 €
28763-1	190,34 €	227,00 €
28763-2	190,34 €	227,00 €
28764-1	157,10 €	187,00 €
28764-2	157,10 €	187,00 €
28766-1	290,09 €	346,00 €
28766-2	290,09 €	346,00 €
28767-1	157,10 €	187,00 €
28770-1	165,41 €	197,00 €
28771-1	248,53 €	296,00 €
28772-1	198,66 €	237,00 €
28774-1	206,97 €	247,00 €
28774-2	206,97 €	247,00 €
28774-3	223,59 €	267,00 €
28774-4	223,59 €	267,00 €
28774-5	206,97 €	247,00 €
28774-6	206,97 €	247,00 €
28774-7	223,59 €	267,00 €
28774-8	223,59 €	267,00 €
28775-1	164,58 €	196,00 €
28775-2	182,03 €	217,00 €
28775-3	182,03 €	217,00 €
28778-1	198,66 €	237,00 €
28778-2	198,66 €	237,00 €
28779-1	240,22 €	286,00 €
28780-1	206,97 €	247,00 €
28780-2	206,97 €	247,00 €
28781-1	182,03 €	217,00 €
28781-2	182,03 €	217,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe I		
Sportfedersätze		
Sport Spring Sets		
Artikel.-Nr.	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
28782-1	182,03 €	217,00 €
28782-2	182,03 €	217,00 €
28782-3	206,97 €	247,00 €
28782-4	206,97 €	247,00 €
28782-5	182,03 €	217,00 €
28782-6	206,97 €	247,00 €
28782-7	206,97 €	247,00 €
28782-8	206,97 €	247,00 €
28782-9	206,97 €	247,00 €
28782-10	206,97 €	247,00 €
28782-11	206,97 €	247,00 €
28783-1	148,78 €	178,00 €
28784-1	182,03 €	217,00 €
28784-2	182,03 €	217,00 €
28784-3	182,03 €	217,00 €
28784-4	182,03 €	217,00 €
28784-5	182,03 €	217,00 €
28784-6	182,03 €	217,00 €
28784-7	182,03 €	217,00 €
28784-8	182,03 €	217,00 €
28784-9	182,03 €	217,00 €
28784-10	182,03 €	217,00 €
28784-11	182,03 €	217,00 €
28784-12	182,03 €	217,00 €
28784-13	182,03 €	217,00 €
28786-1	156,35 €	187,00 €
28786-2	156,35 €	187,00 €
28789-1	206,97 €	247,00 €
28789-2	206,97 €	247,00 €
28789-3	206,97 €	247,00 €
28789-4	206,97 €	247,00 €
28790-1	190,34 €	227,00 €
28790-2	190,34 €	227,00 €
28790-3	190,34 €	227,00 €
28790-4	190,34 €	227,00 €
28790-5	190,34 €	227,00 €
28791-1	157,10 €	187,00 €
28792-1	162,08 €	193,00 €
28793-1	165,41 €	197,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe I		
Sportfedersätze		
Sport Spring Sets		
Artikel.-Nr.	VK zzgl. Mwst	inkl. 19 % MwSt
28795-1	206,97 €	247,00 €
28796-1	223,59 €	267,00 €
28800-1	247,70 €	295,00 €
28802-1	247,70 €	295,00 €
28802-2	247,70 €	295,00 €
28802-3	247,70 €	295,00 €
28802-4	247,70 €	295,00 €
28802-5	247,70 €	295,00 €
28805-1	206,97 €	247,00 €
28806-1	182,03 €	217,00 €
28807-1	148,78 €	178,00 €
28807-2	148,78 €	178,00 €
28809-1	198,66 €	237,00 €
28809-2	198,66 €	237,00 €
28809-3	220,27 €	263,00 €
28809-4	198,66 €	237,00 €
28810-1	206,97 €	247,00 €
28810-2	206,97 €	247,00 €
28810-3	206,97 €	247,00 €
28811-1	182,03 €	217,00 €
28811-2	182,03 €	217,00 €
28811-3	182,03 €	217,00 €
28811-4	182,03 €	217,00 €
28812-1	164,58 €	196,00 €
28812-2	164,58 €	196,00 €
28812-3	169,51 €	202,00 €
28813-1	148,78 €	178,00 €
28813-2	148,78 €	178,00 €
28814-1	215,28 €	257,00 €
28814-2	215,28 €	257,00 €
28814-3	215,28 €	257,00 €
28814-4	215,28 €	257,00 €
28816-1	206,97 €	247,00 €
28816-2	206,97 €	247,00 €
28816-3	206,97 €	247,00 €
28817-1	231,90 €	276,00 €
28817-2	231,90 €	276,00 €
28817-3	281,78 €	336,00 €
28817-4	281,78 €	336,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe I		
Sportfedersätze		
Sport Spring Sets		
Artikel.-Nr.	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
28818-1	182,03 €	217,00 €
28819-1	148,78 €	178,00 €
28819-2	148,78 €	178,00 €
28820-1	165,41 €	197,00 €
28820-2	165,41 €	197,00 €
28820-3	173,72 €	207,00 €
28820-4	173,72 €	207,00 €
28821-1	165,41 €	197,00 €
28821-2	165,41 €	197,00 €
28823-1	165,41 €	197,00 €
28825-1	228,58 €	273,00 €
28826-1	195,33 €	233,00 €
28826-2	195,33 €	233,00 €
28828-1	294,24 €	351,00 €
28828-2	294,24 €	351,00 €
28829-1	230,08 €	274,00 €
28830-1	153,10 €	183,00 €
28831-1	135,99 €	162,00 €
28832-1	238,63 €	284,00 €
28832-2	238,63 €	284,00 €
28833-1	192,44 €	230,00 €
28833-2	192,44 €	230,00 €
28833-3	209,07 €	249,00 €
28833-4	209,07 €	249,00 €
28835-1	221,52 €	264,00 €
28836-1	156,52 €	187,00 €
28836-2	156,52 €	187,00 €
28838-1	187,31 €	223,00 €
28838-2	187,31 €	223,00 €
28838-3	187,31 €	223,00 €
28838-4	187,31 €	223,00 €
28838-5	187,31 €	223,00 €
28838-6	187,31 €	223,00 €
28839-1	148,82 €	178,00 €
28839-2	148,83 €	178,00 €
28840-1	204,42 €	244,00 €
28840-2	204,42 €	244,00 €
28840-3	204,42 €	244,00 €
28840-4	204,42 €	244,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe I		
Sportfedersätze		
Sport Spring Sets		
Artikel.-Nr.	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
28840-5	204,42 €	244,00 €
28840-6	204,42 €	244,00 €
28840-7	204,42 €	244,00 €
28840-8	204,42 €	244,00 €
28841-1	161,65 €	193,00 €
28842-1	212,97 €	254,00 €
28843-1	169,35 €	202,00 €
28843-2	169,35 €	202,00 €
28843-3	169,35 €	202,00 €
28843-4	169,35 €	202,00 €
28843-5	169,35 €	202,00 €
28843-6	169,35 €	202,00 €
28843-7	169,35 €	202,00 €
28843-8	169,35 €	202,00 €
28843-9	169,35 €	202,00 €
28843-10	164,58 €	196,00 €
28843-11	169,35 €	202,00 €
28844-1	178,76 €	213,00 €
28845-1	170,21 €	203,00 €
28845-2	187,31 €	223,00 €
28846-1	366,93 €	437,00 €
28847-1	170,21 €	203,00 €
28847-2	170,20 €	203,00 €
28847-3	214,40 €	256,00 €
28848-1	212,97 €	254,00 €
28852-1	206,97 €	247,00 €
28853-1	204,42 €	244,00 €
28854-1	255,74 €	305,00 €
28855-1	255,74 €	305,00 €
28856-1	195,86 €	234,00 €
28857-1	212,97 €	254,00 €
28857-2	212,97 €	254,00 €
28858-1	187,31 €	223,00 €
28858-2	187,31 €	223,00 €
28858-3	187,31 €	223,00 €
28858-4	182,03 €	217,00 €
28858-5	182,03 €	217,00 €
28859-1	195,86 €	234,00 €
28859-2	195,86 €	234,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe I		
Sportfedersätze		
Sport Spring Sets		
Artikel.-Nr.	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
28859-3	195,86 €	234,00 €
28859-4	195,86 €	234,00 €
28860-1	161,65 €	193,00 €
28860-2	161,65 €	193,00 €
28860-3	161,65 €	193,00 €
28860-4	161,65 €	193,00 €
28860-5	161,65 €	193,00 €
28860-6	161,65 €	193,00 €
28861-1	178,76 €	213,00 €
28863-1	281,40 €	335,00 €
28866-1	170,21 €	203,00 €
28866-2	170,21 €	203,00 €
28866-3	170,21 €	203,00 €
28866-4	170,21 €	203,00 €
28867-1	206,97 €	247,00 €
28868-1	170,21 €	203,00 €
28869-1	212,97 €	254,00 €
28870-1	187,31 €	223,00 €
28874-1	221,52 €	264,00 €
28875-1	195,86 €	234,00 €
28875-2	195,86 €	234,00 €
28875-3	195,86 €	234,00 €
28875-4	195,86 €	234,00 €
28876-1	212,97 €	254,00 €
28877-1	212,97 €	254,00 €
28877-2	212,97 €	254,00 €
28877-3	212,97 €	254,00 €
28877-4	212,97 €	254,00 €
28878-1	187,31 €	223,00 €
28878-2	187,31 €	223,00 €
28878-3	187,31 €	223,00 €
28878-4	187,31 €	223,00 €
28878-5	187,31 €	223,00 €
28879-1	178,76 €	213,00 €
28879-2	178,76 €	213,00 €
28879-3	178,76 €	213,00 €
28879-4	178,76 €	213,00 €
28881-1	161,65 €	193,00 €
28881-2	161,65 €	193,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe I		
Sportfedersätze		
Sport Spring Sets		
Artikel.-Nr.	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
28881-3	161,65 €	193,00 €
28881-4	161,65 €	193,00 €
28882-1	212,97 €	254,00 €
28883-1	170,21 €	203,00 €
28883-2	170,20 €	203,00 €
28884-1	135,99 €	162,00 €
28886-1	178,76 €	213,00 €
28886-2	178,76 €	213,00 €
28886-3	178,76 €	213,00 €
28887-1	401,14 €	478,00 €
28888-1	307,05 €	366,00 €
28888-2	348,27 €	415,00 €
28889-1	187,31 €	223,00 €
28889-2	187,31 €	223,00 €
28889-3	187,31 €	223,00 €
28889-4	187,31 €	223,00 €
28890-1	153,10 €	183,00 €
28890-2	153,10 €	183,00 €
28891-1	212,97 €	254,00 €
28891-2	212,97 €	254,00 €
28896-1	187,31 €	223,00 €
28896-2	187,31 €	223,00 €
28896-3	187,31 €	223,00 €
28897-1	170,21 €	203,00 €
28897-2	170,21 €	203,00 €
28897-3	170,21 €	203,00 €
28897-4	170,21 €	203,00 €
28898-1	212,97 €	254,00 €
28899-1	144,55 €	173,00 €
28901-1	135,99 €	162,00 €
28902-1	161,65 €	193,00 €
28902-2	161,65 €	193,00 €
28903-1	170,21 €	203,00 €
28903-2	170,21 €	203,00 €
28904-1	153,10 €	183,00 €
28904-2	148,78 €	178,00 €
28906-1	161,65 €	193,00 €
28906-2	161,65 €	193,00 €
28909-1	255,74 €	305,00 €



H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe I		
Sportfedersätze		
Sport Spring Sets		
Artikel.-Nr.	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
28910-1	255,74 €	305,00 €
28911-1	170,21 €	203,00 €
28912-1	144,55 €	173,00 €
28912-2	144,55 €	173,00 €
28913-1	195,86 €	234,00 €
28913-2	195,86 €	234,00 €
28914-1	255,74 €	305,00 €
28917-1	195,86 €	234,00 €
28917-2	195,86 €	234,00 €
28917-3	195,86 €	234,00 €
28917-4	195,86 €	234,00 €
28917-5	195,86 €	234,00 €
28917-6	195,86 €	234,00 €
28920-1	170,21 €	203,00 €
28921-1	144,55 €	173,00 €
28921-2	144,55 €	173,00 €
28922-1	195,86 €	234,00 €
28923-1	161,65 €	193,00 €
28925-1	153,10 €	183,00 €
28926-1	170,21 €	203,00 €
28927-1	170,21 €	203,00 €
28927-2	170,21 €	203,00 €
28927-3	170,21 €	203,00 €
28927-4	170,21 €	203,00 €
28927-5	170,21 €	203,00 €
28927-6	170,21 €	203,00 €
28927-7	170,21 €	203,00 €
28927-8	170,21 €	203,00 €
28927-9	170,21 €	203,00 €
28927-10	170,21 €	203,00 €
28929-1	176,16 €	210,00 €
28930-1	149,61 €	179,00 €
28930-2	165,41 €	197,00 €
28931-1	149,61 €	179,00 €
28931-2	149,61 €	179,00 €
28931-3	149,61 €	179,00 €
28932-1	308,95 €	368,00 €
28933-1	176,16 €	210,00 €
28934-1	149,61 €	179,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe I		
Sportfedersätze		
Sport Spring Sets		
Artikel.-Nr.	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
28934-2	149,61 €	179,00 €
28934-3	149,61 €	179,00 €
28934-4	149,61 €	179,00 €
28935-1	167,31 €	200,00 €
28935-2	167,31 €	200,00 €
28936-1	149,61 €	179,00 €
28936-2	149,61 €	179,00 €
28936-3	149,61 €	179,00 €
28936-4	149,61 €	179,00 €
28937-1	131,90 €	157,00 €
28939-1	326,65 €	389,00 €
28939-2	326,65 €	389,00 €
28939-3	326,66 €	389,00 €
28940-1	167,31 €	200,00 €
28942-1	158,46 €	189,00 €
28942-2	158,46 €	189,00 €
28943-1	264,69 €	315,00 €
28943-2	264,69 €	315,00 €
28944-1	140,75 €	168,00 €
28944-2	140,76 €	168,00 €
28947-1	229,28 €	273,00 €
28947-2	229,28 €	273,00 €
28947-3	229,28 €	273,00 €
28947-4	229,28 €	273,00 €
28947-5	229,28 €	273,00 €
28947-6	229,28 €	273,00 €
28948-1	202,72 €	242,00 €
28958-1	220,42 €	263,00 €
28959-1	176,16 €	210,00 €
28959-2	176,16 €	210,00 €
28961-1	296,81 €	354,00 €
28961-2	296,81 €	354,00 €
28963-1	229,28 €	273,00 €
28963-2	229,28 €	273,00 €
28964-1	193,87 €	231,00 €
28965-1	149,61 €	179,00 €
28966-1	167,31 €	200,00 €
28966-2	167,31 €	200,00 €
28968-1	255,83 €	305,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe I		
Sportfedersätze		
Sport Spring Sets		
Artikel.-Nr.	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
28968-2	127,92 €	153,00 €
28969-1	220,42 €	263,00 €
28969-2	220,42 €	263,00 €
28971-1	176,16 €	210,00 €
28972-1	158,46 €	189,00 €
28973-1	167,31 €	200,00 €
28974-1	167,31 €	200,00 €
28974-2	167,31 €	200,00 €
28975-1	158,46 €	189,00 €
28976-1	149,61 €	179,00 €
28976-2	149,61 €	179,00 €
28976-3	149,61 €	179,00 €
28976-4	149,61 €	179,00 €
28976-5	149,61 €	179,00 €
28976-6	149,61 €	179,00 €
28976-7	149,61 €	179,00 €
28976-8	149,61 €	179,00 €
28977-1	140,75 €	168,00 €
28977-2	140,75 €	168,00 €
28979-1	353,21 €	421,00 €
28980-1	229,28 €	273,00 €
28982-1	220,42 €	263,00 €
28982-2	220,43 €	263,00 €
28983-1	202,72 €	242,00 €
28985-1	149,61 €	179,00 €
28985-2	149,61 €	179,00 €
28986-1	140,75 €	168,00 €
28987-1	185,02 €	221,00 €
28988-1	176,16 €	210,00 €
28990-1	140,75 €	168,00 €
28991-1	264,69 €	315,00 €
28991-2	264,69 €	315,00 €
28992-1	149,61 €	179,00 €
28992-2	149,61 €	179,00 €
28993-1	149,61 €	179,00 €
28993-2	149,61 €	179,00 €
28994-1	176,16 €	210,00 €
28994-2	176,16 €	210,00 €
28994-3	176,16 €	210,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe I		
Sportfedersätze		
Sport Spring Sets		
Artikel.-Nr.	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
28994-4	176,16 €	210,00 €
28995-1	155,44 €	185,00 €
28997-1	164,64 €	196,00 €
28997-2	164,64 €	196,00 €
28997-3	176,16 €	210,00 €
28997-4	176,16 €	210,00 €
28997-5	176,16 €	210,00 €
28997-6	176,16 €	210,00 €
28997-7	176,16 €	210,00 €
28997-8	176,16 €	210,00 €
28998-1	183,03 €	218,00 €
28998-2	183,03 €	218,00 €
28998-3	193,87 €	231,00 €
28998-4	193,87 €	231,00 €
28998-5	183,03 €	218,00 €
28998-6	183,03 €	218,00 €
28998-7	193,87 €	231,00 €
28998-8	193,87 €	231,00 €
28999-1	238,22 €	284,00 €
28999-2	238,22 €	284,00 €
28999-3	238,22 €	284,00 €
28999-4	230,08 €	274,00 €
28999-5	230,08 €	274,00 €
28999-6	230,08 €	274,00 €
29001-1	210,63 €	251,00 €
29001-2	210,63 €	251,00 €
29001-3	210,63 €	251,00 €
29003-1	155,45 €	185,00 €
29003-2	155,44 €	185,00 €
29005-1	201,43 €	240,00 €
29005-2	201,43 €	240,00 €
29006-1	173,83 €	207,00 €
29006-2	173,83 €	207,00 €
29008-0	155,44 €	185,00 €
29008-1	155,44 €	185,00 €
29008-2	155,44 €	185,00 €
29008-3	155,44 €	185,00 €
29008-4	155,44 €	185,00 €
29008-5	155,44 €	185,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe I		
Sportfedersätze		
Sport Spring Sets		
Artikel.-Nr.	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
29008-6	155,44 €	185,00 €
29008-7	155,44 €	185,00 €
29009-1	246,50 €	294,00 €
29010-1	164,64 €	196,00 €
29012-1	146,24 €	175,00 €
29013-1	164,64 €	196,00 €
29013-2	164,64 €	196,00 €
29016-1	192,23 €	229,00 €
29017-1	293,40 €	350,00 €
29017-2	293,40 €	350,00 €
29018-1	137,04 €	164,00 €
29018-2	137,04 €	164,00 €
29018-3	137,04 €	164,00 €
29018-4	137,04 €	164,00 €
29021-1	192,23 €	229,00 €
29021-2	192,23 €	229,00 €
29023-1	183,03 €	218,00 €
29023-2	183,03 €	218,00 €
29023-3	183,03 €	218,00 €
29023-4	183,03 €	218,00 €
29027-1	366,99 €	437,00 €
29028-1	330,19 €	393,00 €
29028-2	165,10 €	197,00 €
29030-1	173,83 €	207,00 €
29031-1	146,24 €	175,00 €
29033-1	164,64 €	196,00 €
29033-2	164,64 €	196,00 €
29033-3	164,64 €	196,00 €
29033-4	164,64 €	196,00 €
29034-1	210,63 €	251,00 €
29035-1	173,83 €	207,00 €
29035-2	173,83 €	207,00 €
29035-4	173,83 €	207,00 €
29036-1	238,22 €	284,00 €
29037-1	238,22 €	284,00 €
29042-1	348,59 €	415,00 €
29044-1	173,83 €	207,00 €
29044-2	173,83 €	207,00 €
29045-1	173,83 €	207,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe I		
Sportfedersätze		
Sport Spring Sets		
Artikel.-Nr.	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
29045-2	173,83 €	207,00 €
29046-1	201,43 €	240,00 €
29048-1	155,44 €	185,00 €
29048-2	155,44 €	185,00 €
29048-3	155,44 €	185,00 €
29048-4	155,44 €	185,00 €
29048-5	155,44 €	185,00 €
29049-1	164,64 €	196,00 €
29050-1	256,61 €	306,00 €
29051-1	146,24 €	175,00 €
29053-1	256,61 €	306,00 €
29053-2	256,61 €	306,00 €
29054-1	164,64 €	196,00 €
29054-2	164,64 €	196,00 €
29055-1	155,44 €	185,00 €
29056-1	302,60 €	361,00 €
29057-1	173,83 €	207,00 €
29057-2	173,83 €	207,00 €
29059-1	219,82 €	262,00 €
29059-2	219,82 €	262,00 €
29059-3	219,82 €	262,00 €
29059-4	219,82 €	262,00 €
29059-5	219,82 €	262,00 €
29060-1	247,42 €	295,00 €
29061-1	201,43 €	240,00 €
29061-2	201,43 €	240,00 €
29061-3	201,43 €	240,00 €
29061-4	201,43 €	240,00 €
29062-1	164,64 €	196,00 €
29063-1	275,01 €	328,00 €
29065-1	183,03 €	218,00 €
29065-2	183,03 €	218,00 €
29065-3	183,03 €	218,00 €
29065-4	183,03 €	218,00 €
29066-1	183,03 €	218,00 €
29067-1	156,35 €	187,00 €
29068-1	173,83 €	207,00 €
29069-1	311,80 €	372,00 €
29071-1	311,80 €	372,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe I		
Sportfedersätze		
Sport Spring Sets		
Artikel.-Nr.	VK zzgl. Mwst	inkl. 19 % MwSt
29072-1	256,61 €	306,00 €
29073-1	137,04 €	164,00 €
29073-2	137,04 €	164,00 €
29073-3	137,04 €	164,00 €
29073-4	137,04 €	164,00 €
29073-5	137,04 €	164,00 €
29073-6	137,05 €	164,00 €
29073-7	137,05 €	164,00 €
29073-8	137,05 €	164,00 €
29075-1	210,63 €	251,00 €
29075-2	210,63 €	251,00 €
29076-1	183,03 €	218,00 €
29076-2	183,03 €	218,00 €
29076-3	183,03 €	218,00 €
29076-4	183,03 €	218,00 €
29076-5	183,03 €	218,00 €
29076-6	183,03 €	218,00 €
29076-7	91,52 €	109,00 €
29076-8	91,52 €	109,00 €
29076-9	91,52 €	109,00 €
29077-1	146,24 €	175,00 €
29078-1	275,01 €	328,00 €
29078-2	137,50 €	164,00 €
29078-3	275,01 €	328,00 €
29078-4	137,50 €	164,00 €
29078-5	228,39 €	272,00 €
29078-6	228,39 €	272,00 €
29080-1	229,02 €	273,00 €
29080-2	229,02 €	273,00 €
29080-3	229,02 €	273,00 €
29080-4	229,02 €	273,00 €
29081-1	229,02 €	273,00 €
29082-1	164,64 €	196,00 €
29083-1	164,64 €	196,00 €
29083-2	164,64 €	196,00 €
29083-3	164,64 €	196,00 €
29083-4	164,64 €	196,00 €
29083-5	164,64 €	196,00 €
29083-6	164,64 €	196,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe I		
Sportfedersätze		
Sport Spring Sets		
Artikel.-Nr.	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
29083-7	164,64 €	196,00 €
29083-8	164,64 €	196,00 €
29083-9	164,64 €	196,00 €
29083-10	164,64 €	196,00 €
29083-11	164,64 €	196,00 €
29084-1	164,64 €	196,00 €
29084-2	164,64 €	196,00 €
29084-4	159,07 €	190,00 €
29084-5	159,07 €	190,00 €
29086-1	183,03 €	218,00 €
29086-2	183,03 €	218,00 €
29087-1	210,63 €	251,00 €
29089-1	247,42 €	295,00 €
29090-1	147,16 €	176,00 €
29090-2	147,16 €	176,00 €
29091-1	210,63 €	251,00 €
29095-1	164,64 €	196,00 €
29095-2	164,64 €	196,00 €
29098-1	201,43 €	240,00 €
29098-2	201,43 €	240,00 €
29100-1	210,63 €	251,00 €
29102-1	183,03 €	218,00 €
29102-2	183,03 €	218,00 €
29103-1	173,83 €	207,00 €
29103-2	173,83 €	207,00 €
29104-2	137,50 €	164,00 €
29106-1	275,01 €	328,00 €
29107-1	210,63 €	251,00 €
29110-1	173,83 €	207,00 €
29110-2	173,83 €	207,00 €
29110-3	173,83 €	207,00 €
29112-1	164,64 €	196,00 €
29112-2	164,64 €	196,00 €
29114-1	201,43 €	240,00 €
29115-1	183,03 €	218,00 €
29118-1	146,24 €	175,00 €
29118-2	146,24 €	175,00 €
29118-3	146,24 €	175,00 €
29119-1	183,03 €	218,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe I		
Sportfedersätze		
Sport Spring Sets	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
Artikel.-Nr.		
29121-1	210,63 €	251,00 €
29121-2	210,63 €	251,00 €
29121-3	210,63 €	251,00 €
29122-1	183,03 €	218,00 €
29123-1	201,43 €	240,00 €
29123-2	201,43 €	240,00 €
29124-1	183,03 €	218,00 €
29126-1	164,64 €	196,00 €
29126-2	164,64 €	196,00 €
29127-1	183,03 €	218,00 €
29129-2	187,40 €	224,00 €
29130-1	169,41 €	202,00 €
29130-2	169,41 €	202,00 €
29131-1	150,48 €	180,00 €
29131-2	150,48 €	180,00 €
29132-1	216,73 €	258,00 €
29133-1	207,27 €	247,00 €
29135-1	169,41 €	202,00 €
29135-2	187,02 €	223,00 €
29136-1	178,87 €	213,00 €
29136-2	178,87 €	213,00 €
29136-3	178,87 €	213,00 €
29136-4	178,87 €	213,00 €
29138-1	131,56 €	157,00 €
29140-1	147,64 €	176,00 €
29140-2	147,64 €	176,00 €
29140-3	147,64 €	176,00 €
29140-4	147,64 €	176,00 €
29140-5	147,64 €	176,00 €
29140-6	147,64 €	176,00 €
29141-1	131,56 €	157,00 €
29145-1	187,40 €	224,00 €
29145-2	187,40 €	224,00 €
29146-1	245,12 €	292,00 €
29146-2	122,57 €	146,00 €
29146-3	245,12 €	292,00 €
29146-4	122,57 €	146,00 €
29147-1	282,98 €	337,00 €
29147-4	282,99 €	337,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe I		
Sportfedersätze		
Sport Spring Sets		
Artikel.-Nr.	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
29147-5	282,98 €	337,00 €
29149-1	188,34 €	225,00 €
29151-1	169,41 €	202,00 €
29152-1	169,41 €	202,00 €
29152-2	169,41 €	202,00 €
29154-1	150,48 €	180,00 €
29155-1	146,70 €	175,00 €
29156-2	201,43 €	240,00 €
29157-1	184,56 €	220,00 €
29159-1	273,52 €	326,00 €
29160-1	159,58 €	190,00 €
29160-2	159,58 €	190,00 €
29160-3	159,58 €	190,00 €
29161-1	178,87 €	213,00 €
29161-2	178,87 €	213,00 €
29162-1	178,87 €	213,00 €
29162-2	178,87 €	213,00 €
29162-3	178,87 €	213,00 €
29162-4	178,87 €	213,00 €
29162-5	178,87 €	213,00 €
29162-6	178,87 €	213,00 €
29162-7	173,83 €	207,00 €
29162-8	173,83 €	207,00 €
29163-1	188,34 €	225,00 €
29164-1	282,98 €	337,00 €
29165-1	254,60 €	303,00 €
29167-1	188,34 €	225,00 €
29167-2	188,34 €	225,00 €
29169-1	169,41 €	202,00 €
29171-1	330,31 €	394,00 €
29172-1	216,73 €	258,00 €
29172-2	216,73 €	258,00 €
29175-1	254,60 €	303,00 €
29176-1	207,27 €	247,00 €
29176-2	207,27 €	247,00 €
29179-1	188,34 €	225,00 €
29182-1	159,95 €	191,00 €
29182-2	159,95 €	191,00 €
29182-3	169,41 €	202,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe I		
Sportfedersätze		
Sport Spring Sets		
Artikel.-Nr.	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
29182-4	169,41 €	202,00 €
29182-5	169,41 €	202,00 €
29182-6	169,41 €	202,00 €
29182-7	159,95 €	191,00 €
29183-1	201,60 €	240,00 €
29183-2	201,60 €	240,00 €
29185-1	142,59 €	170,00 €
29187-1	186,83 €	223,00 €
29187-2	197,81 €	236,00 €
29187-3	186,83 €	223,00 €
29187-4	197,81 €	236,00 €
29187-5	186,83 €	223,00 €
29187-6	197,81 €	236,00 €
29189-1	167,17 €	199,00 €
29190-1	172,09 €	205,00 €
29191-1	167,17 €	199,00 €
29192-1	147,23 €	176,00 €
29193-1	167,17 €	199,00 €
29193-2	167,17 €	199,00 €
29194-1	264,53 €	315,00 €
29195-1	176,01 €	210,00 €
29198-1	155,44 €	185,00 €
29200-1	205,52 €	245,00 €
29200-2	205,52 €	245,00 €
29200-3	216,73 €	258,00 €
29200-4	216,73 €	258,00 €
29202-1	215,35 €	257,00 €
29202-2	215,35 €	257,00 €
29202-3	215,35 €	257,00 €
29202-4	215,35 €	257,00 €
29202-5	215,35 €	257,00 €
29202-6	215,35 €	257,00 €
29202-7	215,35 €	257,00 €
29202-8	215,35 €	257,00 €
29203-1	244,85 €	292,00 €
29205-1	264,53 €	315,00 €
29208-1	176,01 €	210,00 €
29208-2	176,01 €	210,00 €
29209-1	155,37 €	185,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe I		
Sportfedersätze		
Sport Spring Sets		
Artikel.-Nr.	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
29209-2	155,37 €	185,00 €
29209-3	164,83 €	197,00 €
29209-4	164,83 €	197,00 €
29213-1	156,35 €	187,00 €
29213-2	156,35 €	187,00 €
29213-3	156,35 €	187,00 €
29218-1	235,02 €	280,00 €
29218-2	235,02 €	280,00 €
29221-1	244,85 €	292,00 €
29223-1	194,71 €	232,00 €
29224-1	244,85 €	292,00 €
29226-1	274,35 €	327,00 €
29226-2	137,18 €	164,00 €
29226-3	265,08 €	316,00 €
29226-4	137,18 €	164,00 €
29227-1	194,71 €	232,00 €
29228-1	166,19 €	198,00 €
29228-2	166,19 €	198,00 €
29228-3	166,19 €	198,00 €
29228-4	166,19 €	198,00 €
29229-1	156,35 €	187,00 €
29229-2	156,35 €	187,00 €
29230-1	185,86 €	222,00 €
29231-1	166,19 €	198,00 €
29232-1	194,71 €	232,00 €
29233-1	194,71 €	232,00 €
29236-1	216,73 €	258,00 €
29236-2	216,73 €	258,00 €
29238-1	244,85 €	292,00 €
29240-1	136,69 €	163,00 €
29247-1	244,85 €	292,00 €
29247-2	122,43 €	146,00 €
29254-1	166,19 €	198,00 €
29255-1	225,19 €	268,00 €
29255-2	225,19 €	268,00 €
29255-3	126,85 €	151,00 €
29255-4	126,85 €	151,00 €
29256-1	195,69 €	233,00 €
29256-2	195,69 €	233,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe I		
Sportfedersätze		
Sport Spring Sets		
Artikel.-Nr.	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
29257-1	244,85 €	292,00 €
29259-1	194,71 €	232,00 €
29259-2	225,19 €	268,00 €
29260-1	194,71 €	232,00 €
29261-1	167,17 €	199,00 €
29261-2	167,17 €	199,00 €
29262-1	191,75 €	229,00 €
29262-2	191,75 €	229,00 €
29262-3	191,75 €	229,00 €
29262-4	191,75 €	229,00 €
29263-1	137,67 €	164,00 €
29265-1	108,17 €	129,00 €
29265-2	108,17 €	129,00 €
29265-3	108,17 €	129,00 €
29268-1	194,71 €	232,00 €
29269-1	181,92 €	217,00 €
29270-1	226,17 €	270,00 €
29270-2	226,17 €	270,00 €
29270-3	226,17 €	270,00 €
29270-4	226,17 €	270,00 €
29273-1	236,01 €	281,00 €
29274-1	167,17 €	199,00 €
29274-2	167,17 €	199,00 €
29274-3	83,58 €	100,00 €
29274-4	83,58 €	100,00 €
29274-5	353,21 €	421,00 €
29274-6	353,21 €	421,00 €
29277-1	157,69 €	188,00 €
29281-1	181,92 €	217,00 €
29281-2	181,92 €	217,00 €
29281-3	181,92 €	217,00 €
29281-4	181,92 €	217,00 €
29282-1	321,92 €	384,00 €
29282-2	321,92 €	384,00 €
29285-1	211,42 €	252,00 €
29287-1	147,50 €	176,00 €
29289-1	245,83 €	293,00 €
29291-1	206,51 €	246,00 €
29294-1	191,75 €	229,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe I		
Sportfedersätze		
Sport Spring Sets	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
Artikel.-Nr.		
29297-1	240,93 €	287,00 €
29298-1	290,09 €	346,00 €
29301-1	137,67 €	164,00 €
29304-1	166,19 €	198,00 €
29304-2	166,19 €	198,00 €
29306-1	186,83 €	223,00 €
29307-1	169,13 €	202,00 €
29307-2	169,13 €	202,00 €
29307-3	169,13 €	202,00 €
29307-4	169,13 €	202,00 €
29309-1	137,67 €	164,00 €
29311-1	160,29 €	191,00 €
29311-2	160,29 €	191,00 €
29311-3	160,29 €	191,00 €
29311-4	160,29 €	191,00 €
29311-5	160,29 €	191,00 €
29312-1	201,59 €	240,00 €
29312-2	201,59 €	240,00 €
29312-3	201,59 €	240,00 €
29317-1	138,66 €	165,00 €
29317-2	138,66 €	165,00 €
29318-1	157,33 €	188,00 €
29319-1	176,01 €	210,00 €
29319-2	176,01 €	210,00 €
29319-3	176,01 €	210,00 €
29319-4	176,01 €	210,00 €
29321-1	245,83 €	293,00 €
29324-1	191,75 €	229,00 €
29324-2	191,75 €	229,00 €
29324-3	191,75 €	229,00 €
29324-4	191,75 €	229,00 €
29326-1	262,78 €	313,00 €
29329-1	149,47 €	178,00 €
29329-3	157,33 €	188,00 €
29330-1	150,46 €	180,00 €
29332-1	200,12 €	239,00 €
29333-1	134,84 €	161,00 €
29333-2	134,84 €	161,00 €
29333-3	134,84 €	161,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe I		
Sportfedersätze		
Sport Spring Sets		
Artikel.-Nr.	VK zzgl. Mwst	inkl. 19 % MwSt
29334-2	200,12 €	239,00 €
29334-3	200,12 €	239,00 €
29334-4	100,06 €	120,00 €
29343-1	147,23 €	176,00 €
29343-2	147,23 €	176,00 €
29345-1	156,35 €	187,00 €
29345-2	156,35 €	187,00 €
29347-1	165,42 €	197,00 €
29347-2	165,42 €	197,00 €
29348-1	263,10 €	314,00 €
29349-1	170,44 €	203,00 €
29356-1	216,20 €	258,00 €
29356-2	216,20 €	258,00 €
29357-1	209,66 €	250,00 €
29357-2	209,66 €	250,00 €
29359-1	167,43 €	200,00 €
29359-2	167,43 €	200,00 €
29360-1	186,50 €	222,00 €
29360-2	186,50 €	222,00 €
29360-3	186,50 €	222,00 €
29361-1	224,23 €	267,00 €
29362-1	172,94 €	206,00 €
29362-2	172,94 €	206,00 €
29364-1	281,22 €	335,00 €
29365-1	192,82 €	230,00 €
29365-2	208,24 €	248,00 €
29365-3	192,82 €	230,00 €
29365-4	208,24 €	248,00 €
29368-1	198,66 €	237,00 €
29368-2	198,66 €	237,00 €
29369-1	169,74 €	202,00 €
29369-2	169,74 €	202,00 €
29373-1	143,90 €	172,00 €
29376-1	143,90 €	172,00 €
29376-2	143,90 €	172,00 €
29377-1	275,23 €	328,00 €
29378-1	229,02 €	273,00 €
29383-1	206,31 €	246,00 €
29383-2	206,31 €	246,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe I		
Sportfedersätze		
Sport Spring Sets		
Artikel.-Nr.	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
29386-1	179,33 €	214,00 €
29388-1	139,34 €	166,00 €
29388-2	139,34 €	166,00 €
29392-1	179,33 €	214,00 €
29392-2	186,87 €	223,00 €
29392-3	206,51 €	246,00 €
29399-1	180,23 €	215,00 €
29401-1	180,23 €	215,00 €
29403-1	166,88 €	199,00 €
29403-2	166,88 €	199,00 €
29409-1	159,11 €	190,00 €
29409-2	159,11 €	190,00 €
29414-1	173,05 €	206,00 €
29415-1	173,05 €	206,00 €
29415-2	173,05 €	206,00 €
29417-1	245,85 €	293,00 €
29419-1	186,54 €	222,00 €
29419-2	186,54 €	222,00 €
29419-3	93,27 €	111,00 €
29419-4	93,27 €	111,00 €
29420-1	120,39 €	144,00 €
29420-2	120,39 €	144,00 €
29425-1	163,16 €	195,00 €
29425-2	163,16 €	195,00 €
29429-1	183,39 €	219,00 €
29430-1	310,59 €	370,00 €
29438-1	198,67 €	237,00 €
29438-2	198,67 €	237,00 €
29439-1	167,66 €	200,00 €
29439-2	167,66 €	200,00 €
29440-1	192,82 €	230,00 €
29440-2	192,82 €	230,00 €
29441-1	165,40 €	197,00 €
29442-1	158,66 €	189,00 €
29443-1	198,66 €	237,00 €
29448-1	155,52 €	186,00 €
29451-1	138,10 €	165,00 €
29452-1	285,58 €	340,00 €
29452-2	285,58 €	340,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe I		
Sportfedersätze		
Sport Spring Sets		
Artikel.-Nr.	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
29453-1	193,72 €	231,00 €
29453-2	193,72 €	231,00 €
29455-1	186,08 €	222,00 €
29460-1	138,10 €	165,00 €
29461-1	142,49 €	170,00 €
29461-2	142,49 €	170,00 €
29463-1	180,23 €	215,00 €
29465-1	138,10 €	165,00 €
29465-2	168,10 €	201,00 €
29467-1	275,52 €	328,00 €
29469-1	129,45 €	155,00 €
29469-2	129,45 €	155,00 €
29472-1	216,20 €	258,00 €
29473-1	206,31 €	246,00 €
29476-1	260,23 €	310,00 €
29477-1	218,00 €	260,00 €
29477-2	218,00 €	260,00 €
29477-3	218,00 €	260,00 €
29478-1	173,05 €	206,00 €
29481-1	162,71 €	194,00 €
29484-1	156,69 €	187,00 €
29485-1	147,84 €	176,00 €
29485-2	73,92 €	88,00 €
29486-1	125,85 €	150,00 €
29487-1	181,59 €	217,00 €
29489-1	186,53 €	222,00 €
29489-2	186,53 €	222,00 €
29489-3	186,53 €	222,00 €
29489-4	186,53 €	222,00 €
29495-1	176,64 €	211,00 €
29497-1	208,55 €	249,00 €
29498-1	346,31 €	413,00 €
29501-1	171,25 €	204,00 €
29501-2	171,25 €	204,00 €
29505-1	186,50 €	222,00 €
29505-2	186,50 €	222,00 €
29506-1	185,57 €	221,00 €
29507-2	172,95 €	206,00 €
29508-1	172,95 €	206,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe I		
Sportfedersätze		
Sport Spring Sets		
Artikel.-Nr.	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
29518-1	229,51 €	274,00 €
29519-1	172,94 €	206,00 €
29520-1	312,38 €	372,00 €
29521-1	160,33 €	191,00 €
29522-1	160,33 €	191,00 €
29523-1	163,14 €	195,00 €
29526-1	121,28 €	145,00 €
29526-2	121,28 €	145,00 €
29527-1	130,13 €	155,00 €
29528-1	147,50 €	176,00 €
29528-2	147,50 €	176,00 €
29529-1	130,61 €	156,00 €
29529-2	130,61 €	156,00 €
29530-1	144,40 €	172,00 €
29530-2	144,40 €	172,00 €
29531-1	151,92 €	181,00 €
29533-1	221,56 €	264,00 €
29534-1	185,18 €	221,00 €
29535-1	223,90 €	267,00 €
29536-1	223,90 €	267,00 €
29538-1	147,23 €	176,00 €
29539-1	161,26 €	192,00 €
29540-1	119,19 €	142,00 €
29540-2	119,19 €	142,00 €
29540-3	119,19 €	142,00 €
29540-4	119,19 €	142,00 €
29541-1	119,19 €	142,00 €
29543-1	163,60 €	195,00 €
29543-2	163,60 €	195,00 €
29545-1	240,73 €	287,00 €
29546-1	157,53 €	188,00 €
29547-1	269,24 €	321,00 €
29548-1	172,95 €	206,00 €
29553-1	176,64 €	211,00 €
29554-1	240,47 €	287,00 €
29555-1	161,36 €	193,00 €
29556-1	161,36 €	193,00 €
29557-1	172,95 €	206,00 €
29569-1	228,57 €	272,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe I		
Sportfedersätze		
Sport Spring Sets		
Artikel.-Nr.	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
29569-2	228,57 €	272,00 €
29572-1	176,69 €	211,00 €
29573-1	330,19 €	393,00 €
29574-1	189,31 €	226,00 €
29579-1	332,81 €	397,00 €
29582-1	172,48 €	206,00 €
29587-1	185,57 €	221,00 €
29593-1	172,48 €	206,00 €
29594-1	172,48 €	206,00 €
29596-1	147,84 €	176,00 €
29596-2	147,84 €	176,00 €
29604-2	200,52 €	239,00 €
29605-1	129,48 €	155,00 €
29607-2	203,33 €	242,00 €
29611-1	147,23 €	176,00 €
29613-1	181,83 €	217,00 €
29614-1	181,83 €	217,00 €
29616-1	240,47 €	287,00 €
29624-1	157,53 €	188,00 €
29625-1	167,82 €	200,00 €
29626-1	211,27 €	252,00 €
29627-1	211,27 €	252,00 €
29628-1	225,30 €	269,00 €
29632-1	128,08 €	153,00 €
29633-1	231,84 €	276,00 €
29634-1	242,60 €	289,00 €
29635-1	242,60 €	289,00 €
29644-1	183,24 €	219,00 €
29657-1	166,42 €	199,00 €
29661-1	172,48 €	206,00 €
29662-1	172,48 €	206,00 €
29663-1	129,48 €	155,00 €
29664-1	129,48 €	155,00 €
29672-1	205,20 €	245,00 €
29672-2	205,20 €	245,00 €
29680-1	167,82 €	200,00 €
29684-1	186,53 €	222,00 €
29691-1	244,94 €	292,00 €
29718-1	166,42 €	199,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe I		
Sportfedersätze		
Sport Spring Sets		
Artikel.-Nr.	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
29722-1	185,57 €	221,00 €
29722-2	185,57 €	221,00 €
29723-1	192,11 €	229,00 €
29724-1	172,95 €	206,00 €
29724-2	172,95 €	206,00 €
29724-3	172,95 €	206,00 €
29724-4	172,95 €	206,00 €
29729-1	186,53 €	222,00 €
29734-1	223,43 €	266,00 €
29734-2	223,43 €	266,00 €
29737-1	160,33 €	191,00 €
29737-2	160,33 €	191,00 €
29741-1	158,20 €	189,00 €
29741-2	163,14 €	195,00 €
29741-3	163,14 €	195,00 €
29741-4	163,14 €	195,00 €
29742-1	204,74 €	244,00 €
29742-2	102,37 €	122,00 €
29742-3	229,68 €	274,00 €
29742-4	204,74 €	244,00 €
29742-5	102,48 €	122,00 €
29742-6	114,84 €	137,00 €
29743-1	125,73 €	150,00 €
29743-2	125,73 €	150,00 €
29748-1	172,95 €	206,00 €
29749-1	158,20 €	189,00 €
29749-2	169,24 €	202,00 €
29749-3	158,20 €	189,00 €
29749-4	169,24 €	202,00 €
29750-1	366,99 €	437,00 €
29751-1	172,95 €	206,00 €
29751-2	172,95 €	206,00 €
29753-1	156,69 €	187,00 €
29754-1	186,52 €	222,00 €
29754-2	186,52 €	222,00 €
29756-1	228,57 €	272,00 €
29756-2	114,29 €	137,00 €
29757-1	129,48 €	155,00 €
29763-1	172,94 €	206,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe I		
Sportfedersätze		
Sport Spring Sets		
Artikel.-Nr.	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
29764-1	309,11 €	368,00 €
29764-2	154,56 €	184,00 €
29764-3	160,59 €	192,00 €
29766-1	125,73 €	150,00 €
29767-1	129,25 €	154,00 €
29767-2	129,25 €	154,00 €
29768-1	138,10 €	165,00 €
29769-1	242,82 €	289,00 €
29770-1	197,26 €	235,00 €
29773-1	172,94 €	206,00 €
29773-2	172,95 €	206,00 €
29773-3	172,95 €	206,00 €
29774-1	186,03 €	222,00 €
29776-1	172,94 €	206,00 €
29777-1	186,03 €	222,00 €
29780-1	172,94 €	206,00 €
29781-1	172,94 €	206,00 €
29786-1	129,48 €	155,00 €
29788-1	197,26 €	235,00 €
29791-1	204,74 €	244,00 €
29791-2	102,37 €	122,00 €
29791-3	204,74 €	244,00 €
29791-4	102,37 €	122,00 €
29793-1	198,67 €	237,00 €
29793-2	198,67 €	237,00 €
29794-1	185,57 €	221,00 €
29794-2	185,57 €	221,00 €
29794-3	185,57 €	221,00 €
29795-1	247,27 €	295,00 €
29796-1	204,96 €	244,00 €
29796-2	204,96 €	244,00 €
29797-1	247,20 €	295,00 €
29797-2	247,20 €	295,00 €
29798-1	204,96 €	244,00 €
29798-2	204,96 €	244,00 €
29800-1	256,61 €	306,00 €
29803-1	173,88 €	207,00 €
29805-1	248,20 €	296,00 €
29807-1	180,43 €	215,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe I		
Sportfedersätze		
Sport Spring Sets		
Artikel.-Nr.	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
29815-1	138,36 €	165,00 €
29818-1	231,84 €	276,00 €
29820-1	209,88 €	250,00 €
29824-1	138,10 €	165,00 €
29824-2	172,17 €	205,00 €
29825-1	138,10 €	165,00 €
29838-1	166,88 €	199,00 €
29839-1	181,83 €	217,00 €
29844-1	192,11 €	229,00 €
29847-1	125,73 €	150,00 €
29853-1	360,47 €	429,00 €
29855-1	381,88 €	455,00 €
29859-1	172,48 €	206,00 €
29859-2	172,48 €	206,00 €
29863-1	167,40 €	200,00 €
29864-1	110,66 €	132,00 €
29864-2	110,66 €	132,00 €
29864-3	110,66 €	132,00 €
29864-4	110,66 €	132,00 €
29864-5	110,66 €	132,00 €
29867-1	189,31 €	226,00 €
29868-1	214,55 €	256,00 €
29871-1	111,72 €	133,00 €
29872-1	176,69 €	211,00 €
29879-1	177,15 €	211,00 €
29881-1	189,31 €	226,00 €
29883-1	177,16 €	211,00 €
29884-1	202,39 €	241,00 €
29886-1	214,55 €	256,00 €
29886-2	214,55 €	256,00 €
29891-1	177,15 €	211,00 €
29893-1	186,03 €	222,00 €
29894-1	228,10 €	272,00 €
29895-1	214,55 €	256,00 €
29898-1	147,23 €	176,00 €
29899-1	205,20 €	245,00 €
29901-1	93,01 €	111,00 €
29909-1	216,89 €	259,00 €
29910-1	267,26 €	319,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe I		
Sportfedersätze		
Sport Spring Sets		
Artikel.-Nr.	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
29910-2	267,26 €	319,00 €
29911-1	120,39 €	144,00 €
29911-2	120,39 €	144,00 €
29920-1	163,14 €	195,00 €
29921-1	321,16 €	383,00 €
29924-1	174,00 €	208,00 €
29926-1	163,14 €	195,00 €
29927-1	174,35 €	208,00 €
29927-2	174,35 €	208,00 €
29929-1	202,39 €	241,00 €
29929-2	202,39 €	241,00 €
29931-1	172,48 €	206,00 €
29931-2	172,48 €	206,00 €
29935-1	214,55 €	256,00 €
29940-1	166,42 €	199,00 €
29940-2	166,42 €	199,00 €
29941-1	159,87 €	191,00 €
29942-1	125,73 €	150,00 €
29942-2	125,73 €	150,00 €
29945-1	185,57 €	221,00 €
29951-1	256,15 €	305,00 €
29952-1	163,14 €	195,00 €
29955-1	277,01 €	330,00 €
29955-2	277,01 €	330,00 €
29955-3	277,01 €	330,00 €
29955-4	277,01 €	330,00 €
29958-1	264,99 €	316,00 €
29958-2	264,99 €	316,00 €
29964-1	172,95 €	206,00 €
29969-1	418,84 €	499,00 €
29970-1	159,87 €	191,00 €
29970-2	79,94 €	96,00 €
29971-1	189,31 €	226,00 €
29971-2	91,46 €	109,00 €
29975-1	236,99 €	283,00 €
29975-2	236,99 €	283,00 €
29976-1	172,48 €	206,00 €
29976-2	172,48 €	206,00 €
29981-1	110,66 €	132,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe I		
Sportfedersätze		
Sport Spring Sets		
Artikel.-Nr.	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
29982-1	172,95 €	206,00 €
29989-1	168,32 €	201,00 €
29989-2	168,32 €	201,00 €
29991-1	249,60 €	298,00 €
29991-2	249,60 €	298,00 €
29996-1	172,48 €	206,00 €
29996-2	172,48 €	206,00 €
29997-1	222,02 €	265,00 €
29997-2	222,02 €	265,00 €
29997-3	222,02 €	265,00 €
60541-1	131,81 €	157,00 €
60672-1	217,82 €	260,00 €
60672-2	217,82 €	260,00 €
60680-1	181,83 €	217,00 €
60815-1	150,98 €	180,00 €
60824-1	190,25 €	227,00 €
60824-2	190,25 €	227,00 €
60825-1	190,25 €	227,00 €
60853-1	369,07 €	440,00 €
60863-1	185,57 €	221,00 €
60864-1	146,30 €	175,00 €
60864-2	146,30 €	175,00 €
60864-3	146,30 €	175,00 €
60871-1	125,87 €	150,00 €
60872-1	189,32 €	226,00 €
60911-1	178,08 €	212,00 €
60920-1	176,69 €	211,00 €
60924-1	185,81 €	222,00 €
60926-1	176,69 €	211,00 €
60927-1	186,51 €	222,00 €
60927-2	186,51 €	222,00 €
60952-1	176,69 €	211,00 €
60955-1	296,86 €	354,00 €
60958-1	277,58 €	331,00 €
94020	435,44 €	519,00 €
94100	424,33 €	505,00 €
95100-1	105,78 €	126,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe II / product group II

Sport Springs

(Cup Kit Rabatt/ Cup Kit discount)

VK zzgl. MwSt

inkl. 19 % MwSt

29804-1	201,49 €	240,00 €
29804-2	201,49 €	240,00 €
29993-1	204,82 €	244,00 €
29923-1	234,24 €	279,00 €
29923-2	234,24 €	279,00 €
29712-1	273,10 €	325,00 €
29456-1	250,33 €	298,00 €
29456-2	250,33 €	298,00 €
29755-1	243,13 €	290,00 €
29755-2	233,99 €	279,00 €
29643-1	164,31 €	196,00 €
29659-1	169,30 €	202,00 €
29654-1	285,87 €	341,00 €
29658-1	285,87 €	341,00 €
29658-2	285,87 €	341,00 €
29842-1	263,65 €	314,00 €
29826-1	263,65 €	314,00 €
29842-3	263,65 €	314,00 €
29826-3	263,65 €	314,00 €
29828-1	263,65 €	314,00 €
29862-1	263,65 €	314,00 €
29861-1	263,65 €	314,00 €
29842-3	263,65 €	314,00 €
29826-3	263,65 €	314,00 €
29842-2	263,65 €	314,00 €
29826-2	263,65 €	314,00 €
29771-1	538,34 €	641,00 €
29888-1	243,67 €	290,00 €
29888-2	243,67 €	290,00 €
29889-1	243,67 €	290,00 €
29889-2	243,67 €	290,00 €
29534-2	219,91 €	262,00 €
29656-1	285,87 €	341,00 €
29666-1	330,26 €	394,00 €
29331-1	281,21 €	335,00 €
29331-2	140,60 €	168,00 €
29331-3	281,21 €	335,00 €
29331-4	140,60 €	168,00 €
29331-5	140,60 €	168,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe II / product group II

Sport Springs

(Cup Kit Rabatt/ Cup Kit discount)

VK zzgl. Mwst

inkl. 19 % MwSt

29215-1	197,35 €	235,00 €
29215-2	184,58 €	220,00 €
29216-2	197,35 €	235,00 €
29407-1	191,61 €	229,00 €
29113-1	195,51 €	233,00 €
29589-1	204,82 €	244,00 €
29517-1	198,16 €	236,00 €
29216-1	197,35 €	235,00 €
29216-4	197,35 €	235,00 €
29216-3	197,35 €	235,00 €
29216-5	197,35 €	235,00 €
29744-1	300,84 €	358,00 €
29204-1	290,76 €	347,00 €
29002-1	271,96 €	324,00 €
29002-2	271,96 €	324,00 €
29002-3	271,96 €	324,00 €
29002-4	271,96 €	324,00 €
29578-1	204,82 €	244,00 €
29412-1	204,96 €	244,00 €
29980-1	273,65 €	326,00 €
29787-1	149,31 €	178,00 €
29309-2	163,49 €	195,00 €
29035-3	206,43 €	246,00 €
29112-3	195,50 €	233,00 €
29983-1	285,87 €	341,00 €
29515-1	129,33 €	154,00 €
29515-2	129,34 €	154,00 €
29900-1	129,34 €	154,00 €
29903-1	129,34 €	154,00 €
29085-1	195,51 €	233,00 €
29631-1	210,38 €	251,00 €
29630-1	199,28 €	238,00 €
29937-1	199,28 €	238,00 €
29938-1	204,81 €	244,00 €
29597-1	220,37 €	263,00 €
29687-2	212,03 €	253,00 €
29570-1	215,92 €	257,00 €
29145-3	222,53 €	265,00 €
29002-3	271,96 €	324,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe II / product group II

Sport Springs

(Cup Kit Rabatt/ Cup Kit discount)

VK zzgl. MwSt

inkl. 19 % MwSt

29222-1	192,68 €	230,00 €
29775-1	205,38 €	245,00 €
29775-2	205,38 €	245,00 €
29450-1	188,95 €	225,00 €
29450-2	188,95 €	225,00 €
29817-1	174,84 €	209,00 €
29977-1	193,73 €	231,00 €
29093-1	195,51 €	233,00 €
29093-2	195,51 €	233,00 €
29335-1	192,68 €	230,00 €
29335-3	192,68 €	230,00 €
29335-2	192,68 €	230,00 €
29335-4	192,68 €	230,00 €
29687-1	212,03 €	253,00 €
29983-1	285,87 €	341,00 €
29549-1	152,09 €	181,00 €
29637-1	152,09 €	181,00 €
29636-1	152,09 €	181,00 €
29638-1	152,09 €	181,00 €
29869-1	224,80 €	268,00 €
29811-1	209,81 €	250,00 €
29831-1	221,49 €	264,00 €
29896-1	209,81 €	250,00 €
29829-1	209,81 €	250,00 €
29585-1	204,82 €	244,00 €
29588-1	204,82 €	244,00 €
29550-1	152,09 €	181,00 €
29719-1	193,73 €	231,00 €
29567-1	237,85 €	284,00 €
29290-1	175,15 €	209,00 €
29275-1	192,68 €	230,00 €
29398-1	268,17 €	320,00 €
29907-1	220,91 €	263,00 €
60907-1	235,90 €	281,00 €
29957-1	235,92 €	281,00 €
60957-1	250,88 €	299,00 €
29606-1	219,25 €	261,00 €
29606-2	219,25 €	261,00 €
29607-1	241,46 €	288,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe II / product group II

Sport Springs

(Cup Kit Rabatt/ Cup Kit discount)

VK zzgl. MwSt

inkl. 19 % MwSt

29608-1	227,03 €	271,00 €
29609-1	227,03 €	271,00 €
29880-1	240,34 €	287,00 €
29995-1	227,03 €	271,00 €
29995-2	227,03 €	271,00 €
29673-1	199,28 €	238,00 €
29563-1	204,82 €	244,00 €
29563-2	213,70 €	255,00 €
29905-1	213,70 €	255,00 €
29994-1	204,82 €	244,00 €
29994-2	204,82 €	244,00 €
29736-1	198,79 €	237,00 €
29827-1	210,38 €	251,00 €
29474-1	212,96 €	254,00 €
29474-2	212,96 €	254,00 €
29173-1	223,66 €	267,00 €
29173-2	223,66 €	267,00 €
29449-1	214,03 €	255,00 €
29502-1	258,87 €	309,00 €
29844-2	228,14 €	272,00 €
29674-1	199,28 €	238,00 €
29725-1	240,34 €	287,00 €
29352-1	214,33 €	256,00 €
29747-1	205,37 €	245,00 €
29342-1	208,37 €	248,00 €
29732-2	205,37 €	245,00 €
29732-1	205,37 €	245,00 €
29024-1	303,69 €	362,00 €
29967-1	204,82 €	244,00 €
29341-1	250,16 €	298,00 €
29156-1	246,13 €	293,00 €
29346-1	226,29 €	270,00 €
29336-1	238,22 €	284,00 €
29196-1	212,41 €	253,00 €
29196-2	212,41 €	253,00 €
29400-1	439,27 €	523,00 €
29762-1	230,90 €	275,00 €
29391-1	250,85 €	299,00 €
29308-1	221,86 €	265,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe II / product group II

Sport Springs

(Cup Kit Rabatt/ Cup Kit discount)

VK zzgl. MwSt

inkl. 19 % MwSt

29217-1	209,01 €	249,00 €
29599-1	190,40 €	227,00 €
29384-1	158,51 €	189,00 €
29961-1	228,15 €	272,00 €
29998-1	204,82 €	244,00 €
29560-1	221,48 €	264,00 €
29560-2	221,48 €	264,00 €
29703-1	413,53 €	493,00 €
29002-5	271,96 €	324,00 €
29586-1	228,14 €	272,00 €
29340-1	207,86 €	248,00 €
29340-2	207,86 €	248,00 €
29340-3	207,86 €	248,00 €
29340-4	207,86 €	248,00 €
29222-1	192,68 €	230,00 €
29570-1	215,92 €	257,00 €
29983-1	285,87 €	341,00 €
29219-1	244,05 €	291,00 €
29435-1	262,61 €	313,00 €
29435-3	262,61 €	313,00 €
29435-4	262,61 €	313,00 €
29435-2	262,61 €	313,00 €
29264-1	162,32 €	194,00 €
29610-1	197,06 €	235,00 €
29978-1	205,37 €	245,00 €
29984-1	205,38 €	245,00 €
29655-1	229,81 €	274,00 €
29667-1	229,81 €	274,00 €
29689-1	295,29 €	352,00 €
29483-1	224,70 €	268,00 €
29870-1	224,80 €	268,00 €
29475-1	216,17 €	258,00 €
29882-1	224,80 €	268,00 €
29437-1	218,56 €	261,00 €
29890-1	224,80 €	268,00 €
29956-1	326,94 €	390,00 €
29030-2	206,42 €	246,00 €
29418-1	308,51 €	368,00 €
29690-1	290,86 €	347,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe II / product group II

Sport Springs

(Cup Kit Rabatt/ Cup Kit discount)

VK zzgl. MwSt

inkl. 19 % MwSt

29537-1	270,87 €	323,00 €
29559-1	270,87 €	323,00 €
29738-1	522,65 €	622,00 €
29738-2	522,65 €	622,00 €
29739-1	392,43 €	467,00 €
29739-2	392,43 €	467,00 €
29739-3	418,60 €	499,00 €
29739-4	418,60 €	499,00 €
29497-2	247,66 €	295,00 €
29147-3	168,03 €	200,00 €
29763-2	205,37 €	245,00 €
29710-1	198,71 €	237,00 €
29850-1	210,38 €	251,00 €
29874-1	224,80 €	268,00 €
29297-2	286,10 €	341,00 €
29731-1	198,17 €	236,00 €
29337-1	232,38 €	277,00 €
29507-1	205,38 €	245,00 €
29245-1	267,41 €	319,00 €
29396-1	308,82 €	368,00 €
29344-1	214,33 €	256,00 €
29026-1	403,03 €	480,00 €
29397-1	214,63 €	256,00 €
29387-1	256,74 €	306,00 €
29735-1	198,17 €	236,00 €
29499-1	203,36 €	242,00 €
29381-1	175,07 €	209,00 €
29695-1	228,69 €	273,00 €
29692-1	228,69 €	273,00 €
29620-1	197,61 €	236,00 €
29720-1	213,70 €	255,00 €
29698-1	154,87 €	185,00 €
29760-1	267,54 €	319,00 €
29104-1	326,57 €	389,00 €
29823-1	204,82 €	244,00 €
29814-1	204,82 €	244,00 €
29837-1	213,70 €	255,00 €
29778-1	205,37 €	245,00 €
29778-2	205,37 €	245,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe II / product group II

Sport Springs

(Cup Kit Rabatt/ Cup Kit discount)

VK zzgl. MwSt

inkl. 19 % MwSt

29778-3	205,37 €	245,00 €
29778-4	205,37 €	245,00 €
29320-1	207,86 €	248,00 €
29320-2	207,86 €	248,00 €
29320-3	207,86 €	248,00 €
29320-4	207,86 €	248,00 €
29702-1	169,30 €	202,00 €
29697-1	179,84 €	215,00 €
29833-1	198,17 €	236,00 €
29398-1	268,17 €	320,00 €
29186-1	227,71 €	271,00 €
29604-1	238,12 €	284,00 €
29852-1	193,73 €	231,00 €
29854-1	193,73 €	231,00 €
29860-1	293,65 €	350,00 €
29852-1	193,73 €	231,00 €
29854-1	193,73 €	231,00 €
29885-1	240,34 €	287,00 €
29558-1	131,40 €	157,00 €
29949-1	204,82 €	244,00 €
29394-1	199,70 €	238,00 €
29551-1	152,09 €	181,00 €
29642-1	152,09 €	181,00 €
29669-1	219,25 €	261,00 €
29653-1	293,65 €	350,00 €
29617-1	271,96 €	324,00 €
29496-1	198,92 €	237,00 €
29496-2	198,92 €	237,00 €
29496-3	198,92 €	237,00 €
29496-4	198,92 €	237,00 €
29650-1	308,62 €	368,00 €
29651-1	308,62 €	368,00 €
29683-1	304,17 €	362,00 €
29683-2	304,17 €	362,00 €
29968-1	209,81 €	250,00 €
29968-2	209,81 €	250,00 €
29972-1	255,34 €	304,00 €
29972-2	255,34 €	304,00 €
29790-1	235,92 €	281,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe II / product group II

Sport Springs

(Cup Kit Rabatt/ Cup Kit discount)

VK zzgl. MwSt

inkl. 19 % MwSt

29987-1	205,38 €	245,00 €
29733-1	205,37 €	245,00 €
29700-1	165,97 €	198,00 €
29716-1	214,26 €	255,00 €
29566-1	229,81 €	274,00 €
29932-1	193,73 €	231,00 €
29137-1	178,70 €	213,00 €
29652-1	153,75 €	183,00 €
29832-1	164,31 €	196,00 €
29983-1	285,87 €	341,00 €
29035-3	206,43 €	246,00 €
29787-1	149,31 €	178,00 €
29721-1	205,37 €	245,00 €
29830-1	149,31 €	178,00 €
29962-1	136,55 €	163,00 €
29962-2	136,55 €	163,00 €
29897-1	149,31 €	178,00 €
29908-1	149,31 €	178,00 €
29919-1	270,87 €	323,00 €
29765-1	204,82 €	244,00 €
29994-2	204,82 €	244,00 €
29416-1	204,96 €	244,00 €
29416-2	204,96 €	244,00 €
29827-2	210,38 €	251,00 €
29765-1	204,82 €	244,00 €
29994-2	204,82 €	244,00 €
29905-2	213,70 €	255,00 €
29249-1	204,36 €	244,00 €
29279-1	162,32 €	194,00 €
29279-2	162,32 €	194,00 €
29730-1	152,09 €	181,00 €
29822-1	198,17 €	236,00 €
29408-1	235,90 €	281,00 €
29082-2	195,50 €	233,00 €
29792-1	205,37 €	245,00 €
29792-2	205,37 €	245,00 €
29248-1	201,17 €	240,00 €
29109-1	195,51 €	233,00 €
29562-1	214,26 €	255,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe II / product group II

Sport Springs

(Cup Kit Rabatt/ Cup Kit discount)

VK zzgl. MwSt

inkl. 19 % MwSt

29093-1	195,51 €	233,00 €
29093-2	195,51 €	233,00 €
29084-3	188,90 €	225,00 €
29914-1	240,73 €	287,00 €
29914-3	240,73 €	287,00 €
29914-2	240,73 €	287,00 €
29914-4	240,73 €	287,00 €
29799-1	251,06 €	299,00 €
29705-1	213,70 €	255,00 €
29858-1	213,70 €	255,00 €
29857-1	213,70 €	255,00 €
29892-1	213,70 €	255,00 €
29892-2	213,70 €	255,00 €
29686-1	230,90 €	275,00 €
29887-1	240,34 €	287,00 €
29717-1	305,29 €	364,00 €
29836-1	240,34 €	287,00 €
29668-1	203,71 €	243,00 €
29665-1	203,71 €	243,00 €
29821-1	398,90 €	475,00 €
29395-1	302,65 €	361,00 €
29350-1	243,00 €	290,00 €
29353-1	226,29 €	270,00 €
29354-1	226,29 €	270,00 €
29851-1	198,16 €	236,00 €
29432-1	479,29 €	571,00 €
29408-1	235,90 €	281,00 €
29706-1	242,01 €	288,00 €
29447-0	270,86 €	323,00 €
29408-1	235,90 €	281,00 €
29641-1	187,07 €	223,00 €
29629-1	369,12 €	440,00 €
29681-1	215,36 €	257,00 €
29681-2	215,36 €	257,00 €
29685-1	242,01 €	288,00 €
29685-2	242,01 €	288,00 €
29685-3	242,01 €	288,00 €
29848-1	270,87 €	323,00 €
29568-1	260,34 €	310,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe II / product group II

Sport Springs

(Cup Kit Rabatt/ Cup Kit discount)

VK zzgl. MwSt

inkl. 19 % MwSt

	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
29671-1	177,66 €	212,00 €
29846-1	234,24 €	279,00 €
29454-1	182,01 €	217,00 €

Produktgruppe II / product group II

Sportfedern Luxusfahrzeuge

Sport Springs Luxury Cars

(Cup Kit Rabatt/ Cup Kit discount)

VK zzgl. MwSt

inkl. 19 % MwSt

	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
28722-1	641,58 €	764,00 €
28730-1	305,99 €	365,00 €
28730-2	305,99 €	365,00 €
28739-1	326,71 €	389,00 €
28739-2	326,71 €	389,00 €
28742-1	344,38 €	410,00 €
28742-2	344,38 €	410,00 €
28765-1	314,87 €	375,00 €
28768-1	393,83 €	469,00 €
28787-1	392,85 €	468,00 €
28788-1	324,74 €	387,00 €
28788-2	324,74 €	387,00 €
28799-1	590,26 €	703,00 €
28801-1	294,14 €	351,00 €
28822-1	374,09 €	446,00 €
28822-2	374,09 €	446,00 €
28837-1	334,16 €	398,00 €
28837-2	334,16 €	398,00 €
28865-1	252,90 €	301,00 €
28871-1	324,00 €	386,00 €
28880-1	273,22 €	326,00 €
28880-2	273,22 €	326,00 €
28880-3	273,22 €	326,00 €
28905-1	334,16 €	398,00 €
28919-1	506,82 €	604,00 €
28938-1	366,88 €	437,00 €
28941-1	303,80 €	362,00 €
28946-1	503,54 €	600,00 €
28960-1	503,54 €	600,00 €
28962-1	503,54 €	600,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe II / product group II

Sportfedern Luxusfahrzeuge

Sport Springs Luxury Cars

(Cup Kit Rabatt/ Cup Kit discount)

VK zzgl. MwSt

inkl. 19 % MwSt

28967-1	629,68 €	750,00 €
28989-1	524,56 €	625,00 €
29007-1	945,05 €	1.125,00 €
29058-1	381,18 €	454,00 €
29074-1	1.467,61 €	1.747,00 €
29088-1	788,42 €	939,00 €
29108-1	545,02 €	649,00 €
29108-2	545,02 €	649,00 €
29111-1	392,11 €	467,00 €
29117-1	326,57 €	389,00 €
29143-1	336,04 €	400,00 €
29143-2	168,03 €	200,00 €
29148-1	673,21 €	802,00 €
29148-2	673,21 €	802,00 €
29158-1	336,04 €	400,00 €
29158-2	336,04 €	400,00 €
29168-1	279,85 €	334,00 €
29181-1	365,27 €	435,00 €
29188-1	321,14 €	383,00 €
29188-2	321,14 €	383,00 €
29286-1	407,62 €	486,00 €
29286-2	407,62 €	486,00 €
29288-1	461,26 €	549,00 €
29300-1	432,06 €	515,00 €
29302-1	251,05 €	299,00 €
29302-2	251,05 €	299,00 €
29303-1	578,03 €	688,00 €
29351-1	250,16 €	298,00 €
29380-1	400,00 €	477,00 €
29385-1	399,77 €	476,00 €
29405-1	605,02 €	720,00 €
29436-1	402,45 €	479,00 €
29466-1	327,18 €	390,00 €
29466-2	327,18 €	390,00 €
29513-1	326,93 €	390,00 €
29513-2	326,94 €	390,00 €
29576-1	707,75 €	843,00 €
29583-1	516,77 €	615,00 €
29598-1	399,40 €	476,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe II / product group II

Sportfedern Luxusfahrzeuge

Sport Springs Luxury Cars

(Cup Kit Rabatt/ Cup Kit discount)

VK zzgl. Mwst

inkl. 19 % MwSt

29779-1	276,98 €	330,00 €
29782-1	524,56 €	625,00 €
29813-1	331,93 €	396,00 €
29834-1	380,23 €	453,00 €
29953-1	326,94 €	390,00 €
29999-1	605,03 €	720,00 €
60953-1	332,82 €	397,00 €
94118-1	506,82 €	604,00 €

Produktgruppe III / product group III

Sonderfedern

Special Springs

VK zzgl. Mwst

inkl. 19 % MwSt

28779-2	581,37 €	692,00 €
29875VA (pro Stück / per piece)	71,83 €	86,00 €
RSF-37-996-2/1	506,82 €	604,00 €
RSF-37-996-2/2	1.004,50 €	1.196,00 €

Zubehör für Federsätze/

ACCESSORIES/SPARE PARTS FOR sport springs

Artikel

VK zzgl. Mwst

inkl. 19 % MwSt

FDR-070	6,56 €	8,00 €
FDR-090	6,56 €	8,00 €
FDR-135	6,56 €	8,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe II / product group II

Cup Kit Sportfahrwerke

Cup Kit suspension kits

VK zzgl. MwSt

inkl. 19 % MwSt

Einzeldämpfer unten / single shock absorbers below

29707-1	1.039,66 €	1.238,00 €
29904-1	755,83 €	900,00 €
29904-2	755,83 €	900,00 €
29922-1	787,37 €	937,00 €
29922-2	787,37 €	937,00 €
29939-1	871,46 €	1.038,00 €
29939-2	871,46 €	1.038,00 €
29965-1	745,32 €	887,00 €
31001-1	440,46 €	525,00 €
31001-2	440,46 €	525,00 €
31002-1	482,51 €	575,00 €
31002-2	482,51 €	575,00 €
31002-3	482,51 €	575,00 €
31002-4	482,51 €	575,00 €
31003-1	472,00 €	562,00 €
31003-2	472,00 €	562,00 €
31004-1	734,80 €	875,00 €
31004-2	734,80 €	875,00 €
31005-1	472,00 €	562,00 €
31005-2	472,00 €	562,00 €
31006-2	493,02 €	587,00 €
31007-1	472,00 €	562,00 €
31007-2	472,00 €	562,00 €
31008-1	419,44 €	500,00 €
31010-1	450,97 €	537,00 €
31010-2	450,97 €	537,00 €
31012-1	387,90 €	462,00 €
31013-1	419,44 €	500,00 €
31013-2	419,44 €	500,00 €
31013-3	419,44 €	500,00 €
31013-4	419,44 €	500,00 €
31014-1	432,79 €	516,00 €
31014-2	432,79 €	516,00 €
31015-1	419,44 €	500,00 €
31016-1	419,44 €	500,00 €
31016-2	419,44 €	500,00 €
31016-3	419,44 €	500,00 €
31017-1	419,44 €	500,00 €
31017-2	419,44 €	500,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe II / product group II

Cup Kit Sportfahrwerke

Cup Kit suspension kits

VK zzgl. MwSt

inkl. 19 % MwSt

Einzeldämpfer unten / single shock absorbers below

31017-3	419,44 €	500,00 €
31017-4	419,44 €	500,00 €
31018-1	472,00 €	562,00 €
31018-2	472,00 €	562,00 €
31018-3	829,42 €	988,00 €
31019-1	524,56 €	625,00 €
31021-1	472,00 €	562,00 €
31021-2	472,00 €	562,00 €
31024-1	577,12 €	687,00 €
31025-1	577,12 €	687,00 €
31026-1	577,12 €	687,00 €
31031-1	419,44 €	500,00 €
31033-1	496,66 €	592,00 €
31033-2	496,66 €	592,00 €
31034-1	482,51 €	575,00 €
31034-2	482,51 €	575,00 €
31035-1	482,51 €	575,00 €
31035-2	482,51 €	575,00 €
31036-1	419,44 €	500,00 €
31037-3	524,56 €	625,00 €
31037-4	524,56 €	625,00 €
31039-1	1.272,31 €	1.515,00 €
31041-1	556,10 €	662,00 €
31041-2	556,10 €	662,00 €
31042-1	577,12 €	687,00 €
31042-2	577,12 €	687,00 €
31043-2	577,12 €	687,00 €
31043-3	577,12 €	687,00 €
31043-4	577,12 €	687,00 €
31043-5	577,12 €	687,00 €
31043-6	577,12 €	687,00 €
31043-7	577,12 €	687,00 €
31043-8	577,12 €	687,00 €
31043-9	577,12 €	687,00 €
31046-1	482,51 €	575,00 €
31046-2	482,51 €	575,00 €
31047-1	482,51 €	575,00 €
31047-2	482,51 €	575,00 €
31051-1	524,56 €	625,00 €



H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe II / product group II

Cup Kit Sportfahrwerke

Cup Kit suspension kits

VK zzgl. MwSt

inkl. 19 % MwSt

Einzeldämpfer unten / single shock absorbers below

31051-2	524,56 €	625,00 €
31052-1	629,68 €	750,00 €
31054-1	577,12 €	687,00 €
31054-2	577,12 €	687,00 €
31054-3	577,12 €	687,00 €
31054-4	577,12 €	687,00 €
31056-1	1.996,27 €	2.376,00 €
31057-1	557,61 €	664,00 €
31057-2	557,61 €	664,00 €
31057-3	557,61 €	664,00 €
31058-1	482,67 €	575,00 €
31058-2	482,67 €	575,00 €
31059-1	571,50 €	681,00 €
31059-2	571,50 €	681,00 €
31059-3	571,50 €	681,00 €
31059-4	571,50 €	681,00 €
31060-1	1.084,77 €	1.291,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe II -

Cup-Kit Komfortfahrwerke

product group II -

Comfort-Suspension-Kit

VK zzgl. MwSt

inkl. 19 % MwSt

40006-1	577,12 €	687,00 €
40006-2	577,12 €	687,00 €
40006-3	577,12 €	687,00 €
40006-4	577,12 €	687,00 €
40008-0	577,13 €	687,00 €
40008-1	577,12 €	687,00 €
40008-2	577,12 €	687,00 €
40008-3	577,12 €	687,00 €
40008-4	577,12 €	687,00 €
40013-1	577,13 €	687,00 €
40013-2	577,13 €	687,00 €
40018-1	482,67 €	575,00 €
40018-2	482,67 €	575,00 €
40018-3	482,67 €	575,00 €
40018-4	482,67 €	575,00 €
40020-1	1.207,86 €	1.438,00 €
40020-2	1.207,86 €	1.438,00 €
40025-1	1.912,17 €	2.276,00 €
40059-1	577,92 €	688,00 €
40059-2	577,92 €	688,00 €
40059-3	577,92 €	688,00 €
40059-4	577,92 €	688,00 €
40061-1	577,92 €	688,00 €
40061-2	577,92 €	688,00 €
40061-3	577,92 €	688,00 €
40061-4	577,92 €	688,00 €
40095-1	419,44 €	500,00 €
40095-2	419,44 €	500,00 €
40131-1	419,44 €	500,00 €
40131-2	419,44 €	500,00 €
40162-1	577,12 €	687,00 €
40162-2	577,12 €	687,00 €
40162-3	577,12 €	687,00 €
40162-4	577,12 €	687,00 €
40162-5	577,12 €	687,00 €
40162-6	577,12 €	687,00 €
40162-7	577,12 €	687,00 €
40162-8	577,12 €	687,00 €
40176-1	577,12 €	687,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe II -

Cup-Kit Komfortfahrwerke

product group II -

Comfort-Suspension-Kit

VK zzgl. MwSt

inkl. 19 % MwSt

40176-2	577,12 €	687,00 €
40182-1	482,67 €	575,00 €
40182-2	482,67 €	575,00 €
40182-7	482,67 €	575,00 €
40183-1	577,12 €	687,00 €
40183-2	577,12 €	687,00 €
40187-1	577,12 €	687,00 €
40187-2	577,12 €	687,00 €
40187-5	577,12 €	687,00 €
40187-6	577,12 €	687,00 €
40227-1	587,63 €	700,00 €
40260-1	577,12 €	687,00 €
40260-2	577,12 €	687,00 €
40261-1	577,12 €	687,00 €
40261-2	577,12 €	687,00 €
40261-3	568,09 €	677,00 €
40261-4	568,09 €	677,00 €
40274-1	577,12 €	687,00 €
40274-2	577,12 €	687,00 €
40333-1	524,56 €	625,00 €
40333-2	524,56 €	625,00 €
40333-3	524,56 €	625,00 €
40368-1	608,66 €	725,00 €
40368-2	608,66 €	725,00 €
40369-1	608,66 €	725,00 €
40369-2	608,66 €	725,00 €
40377-2	577,13 €	687,00 €
40392-1	734,80 €	875,00 €
40392-2	734,80 €	875,00 €
40409-1	524,56 €	625,00 €
40409-2	524,56 €	625,00 €
40419-1	524,56 €	625,00 €
40419-2	524,56 €	625,00 €
40420-1	419,44 €	500,00 €
40420-2	419,44 €	500,00 €
40438-2	588,08 €	700,00 €
40439-1	419,44 €	500,00 €
40439-2	419,44 €	500,00 €
40460-1	482,51 €	575,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe II -

Cup-Kit Komfortfahrwerke

product group II -

Comfort-Suspension-Kit

VK zzgl. MwSt

inkl. 19 % MwSt

40461-3	419,44 €	500,00 €
40461-4	419,44 €	500,00 €
40465-1	524,56 €	625,00 €
40469-3	419,44 €	500,00 €
40469-4	419,44 €	500,00 €
40484-1	472,00 €	562,00 €
40485-1	472,00 €	562,00 €
40489-1	449,40 €	535,00 €
40489-2	449,40 €	535,00 €
40489-3	449,40 €	535,00 €
40489-4	449,40 €	535,00 €
40496-1	461,49 €	550,00 €
40496-2	461,49 €	550,00 €
40513-1	1.145,83 €	1.364,00 €
40513-2	1.145,83 €	1.364,00 €
40526-1	419,44 €	500,00 €
40526-2	419,44 €	500,00 €
40527-1	419,44 €	500,00 €
40529-1	440,46 €	525,00 €
40529-2	440,46 €	525,00 €
40529-3	829,42 €	988,00 €
40530-1	461,49 €	550,00 €
40530-2	461,49 €	550,00 €
40538-2	461,49 €	550,00 €
40539-2	461,49 €	550,00 €
40540-1	432,79 €	516,00 €
40540-2	432,79 €	516,00 €
40540-3	432,79 €	516,00 €
40540-4	432,79 €	516,00 €
40541-1	408,93 €	487,00 €
40555-2	472,00 €	562,00 €
40556-2	472,00 €	562,00 €
40558-1	419,44 €	500,00 €
40569-2	472,01 €	562,00 €
40598-1	1.365,54 €	1.625,00 €
40617-1	709,69 €	845,00 €
40624-1	432,79 €	516,00 €
40632-1	408,93 €	487,00 €
40633-1	440,46 €	525,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe II -

Cup-Kit Komfortfahrwerke

product group II -

Comfort-Suspension-Kit

VK zzgl. MwSt

inkl. 19 % MwSt

40643-1	419,44 €	500,00 €
40644-2	461,49 €	550,00 €
40659-1	419,44 €	500,00 €
40663-1	440,47 €	525,00 €
40664-1	440,46 €	525,00 €
40722-1	461,49 €	550,00 €
40722-2	461,49 €	550,00 €
40724-1	496,66 €	592,00 €
40724-2	496,66 €	592,00 €
40733-1	419,44 €	500,00 €
40737-1	461,49 €	550,00 €
40737-2	461,49 €	550,00 €
40742-1	629,68 €	750,00 €
40742-3	629,68 €	750,00 €
40742-4	629,68 €	750,00 €
40744-1	808,39 €	962,00 €
40749-5	440,46 €	525,00 €
40749-6	440,46 €	525,00 €
40749-7	440,46 €	525,00 €
40749-8	440,46 €	525,00 €
40751-1	461,49 €	550,00 €
40751-2	461,49 €	550,00 €
40751-3	461,49 €	550,00 €
40751-4	461,49 €	550,00 €
40767-1	419,44 €	500,00 €
40767-2	419,44 €	500,00 €
40769-2	598,23 €	712,00 €
40773-1	527,14 €	628,00 €
40773-2	527,14 €	628,00 €
40773-3	527,14 €	628,00 €
40776-1	461,49 €	550,00 €
40793-1	527,14 €	628,00 €
40793-2	527,14 €	628,00 €
40794-1	527,14 €	628,00 €
40794-2	527,14 €	628,00 €
40794-3	527,14 €	628,00 €
40796-1	527,14 €	628,00 €
40796-2	527,14 €	628,00 €
40813-1	1.250,96 €	1.489,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe II -

Cup-Kit Komfortfahrwerke

product group II -

Comfort-Suspension-Kit

VK zzgl. MwSt

inkl. 19 % MwSt

40815-1	387,91 €	462,00 €
40818-1	440,47 €	525,00 €
40824-1	461,49 €	550,00 €
40825-1	461,49 €	550,00 €
40834-1	1.312,98 €	1.563,00 €
40846-1	387,90 €	462,00 €
40852-1	419,44 €	500,00 €
40854-1	419,44 €	500,00 €
40864-1	419,44 €	500,00 €
40864-2	419,44 €	500,00 €
40864-3	419,44 €	500,00 €
40864-4	419,44 €	500,00 €
40864-5	419,44 €	500,00 €
40872-1	419,44 €	500,00 €
40895-1	419,44 €	500,00 €
40911-1	419,44 €	500,00 €
40911-2	419,44 €	500,00 €
40926-2	440,46 €	525,00 €
40927-1	440,46 €	525,00 €
40927-3	440,47 €	525,00 €
40927-4	440,47 €	525,00 €
40929-1	461,49 €	550,00 €
40929-2	461,49 €	550,00 €
40931-1	419,44 €	500,00 €
40931-2	419,44 €	500,00 €
40941-1	419,44 €	500,00 €
40949-1	419,44 €	500,00 €
40953-1	1.250,96 €	1.489,00 €
40971-1	461,49 €	550,00 €
40971-2	461,49 €	550,00 €
40981-1	419,44 €	500,00 €
40989-1	461,49 €	550,00 €
40989-2	461,49 €	550,00 €
40989-3	461,49 €	550,00 €
40989-4	461,49 €	550,00 €
41843-1	571,50 €	681,00 €
41843-2	571,50 €	681,00 €
41843-11	571,50 €	681,00 €
41843-12	571,50 €	681,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe II -

Cup-Kit Komfortfahrwerke

product group II -

Comfort-Suspension-Kit

VK zzgl. MwSt

inkl. 19 % MwSt

41840-1	571,50 €	681,00 €
41840-2	571,50 €	681,00 €
41840-11	571,50 €	681,00 €
41840-12	571,50 €	681,00 €
41877-1	689,95 €	822,00 €
41877-2	689,95 €	822,00 €
41877-3	689,95 €	822,00 €
41877-4	689,95 €	822,00 €
41878-1	689,95 €	822,00 €
41878-2	689,95 €	822,00 €
41878-3	689,95 €	822,00 €
41878-4	689,95 €	822,00 €
41891-1	689,95 €	822,00 €
41896-1	689,95 €	822,00 €
41986-1	689,95 €	822,00 €
41917-1	577,92 €	688,00 €
41917-2	577,92 €	688,00 €
41917-3	577,92 €	688,00 €
41917-4	577,92 €	688,00 €
41917-5	577,92 €	688,00 €
41917-6	577,92 €	688,00 €
41944-1	482,67 €	575,00 €
41944-2	482,67 €	575,00 €
41948-1	577,13 €	687,00 €
41974-1	482,67 €	575,00 €
41974-2	482,67 €	575,00 €
41977-1	482,67 €	575,00 €
41977-2	482,67 €	575,00 €
41988-1	577,12 €	687,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe II -

EINZELDÄMPFER Cup-Kit

product group II -

Single Shock Absorber Cup-Kit

VK zzgl. MwSt

inkl. 19 % MwSt

AUDI

D13-1037-01	140,90 €	168,00 €
D13-1072-01	120,87 €	144,00 €
D13-1074-01	100,55 €	120,00 €
D48-1009-01	79,43 €	95,00 €
D48-1035-01	129,97 €	155,00 €
D48-1042-01	129,97 €	155,00 €
D48-1052-01	93,56 €	112,00 €
F13-1071-01	141,18 €	169,00 €
F13-1073-01	151,34 €	181,00 €
F48-1010-01	122,76 €	147,00 €
F48-1034-01	151,82 €	181,00 €
F48-1034-02	151,82 €	181,00 €
F48-1041-01	125,10 €	149,00 €
K13-1000-01	94,84 €	113,00 €
K13-1000-02	94,84 €	113,00 €
K13-1001-01	110,73 €	132,00 €
K13-1002-01	82,80 €	99,00 €
K13-1003-01	82,80 €	99,00 €
K13-1008-01	82,80 €	99,00 €
K13-1009-01	82,80 €	99,00 €
K13-1036-01	140,90 €	168,00 €
K48-1051-01	146,12 €	174,00 €
K48-1070-01	120,87 €	144,00 €
P13-1000-01	94,84 €	113,00 €
1301200-1/1	131,23 €	157,00 €
1301200-2/1	131,23 €	157,00 €
1351200-1/1	131,23 €	157,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe II -

EINZELDÄMPFER Cup-Kit

product group II -

Single Shock Absorber Cup-Kit

VK zzgl. MwSt

inkl. 19 % MwSt

BMW

D16-1000-01	82,80 €	99,00 €
D16-1001-01	88,58 €	106,00 €
D16-1011-01	88,58 €	106,00 €
D16-1060-01	104,07 €	124,00 €
D16-1081-01	117,46 €	140,00 €
F16-1000-01	142,99 €	171,00 €
F16-1001-01	142,99 €	171,00 €
F16-1002-01	142,99 €	171,00 €
F16-1003-01	142,99 €	171,00 €
F16-1011-01	126,14 €	151,00 €
F16-1012-01	126,14 €	151,00 €
F16-1031-01	182,89 €	218,00 €
F16-1032-01	182,89 €	218,00 €
F16-1053-01	156,63 €	187,00 €
F16-1058-01	135,61 €	162,00 €
F16-1059-01	135,61 €	162,00 €
F16-1080-01	176,68 €	211,00 €
K16-1033-01	123,11 €	147,00 €
K16-1033-02	135,61 €	162,00 €
K16-1054-01	135,61 €	162,00 €
P16-1001-01	116,99 €	140,00 €
1614202-1/1	245,77 €	293,00 €
1664202-1/1	206,29 €	246,00 €

CHRYSLER

D32-1012-01	137,20 €	164,00 €
D32-1013-01	87,14 €	104,00 €
D32-1019-01	83,05 €	99,00 €
F32-1025-01	135,61 €	162,00 €
7410500	138,71 €	166,00 €
7460500	138,71 €	166,00 €

FIAT

F35-1063-02	104,07 €	124,00 €
F35-1064-02	104,07 €	124,00 €
D35-1065-01	83,05 €	99,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe II -

EINZELDÄMPFER Cup-Kit

product group II -

Single Shock Absorber Cup-Kit

VK zzgl. MwSt

inkl. 19 % MwSt

FORD

D22-1015-01	124,70 €	149,00 €
D22-1015-02	120,87 €	144,00 €
F22-1015-01	132,86 €	159,00 €
F22-1015-02	128,37 €	153,00 €
F22-1016-01	132,86 €	159,00 €
F22-1016-02	128,37 €	153,00 €

HONDA

K24-1015-01	158,38 €	189,00 €
K24-1016-01	152,91 €	182,00 €
K24-VN-1008-01	155,50 €	186,00 €
K24-VN-1009-01	173,30 €	207,00 €
K24-VN-1010-01	173,32 €	207,00 €
K24-VN-1011-01	173,32 €	207,00 €
K24-VN-1013-01	156,46 €	187,00 €
K24-ZN-1012-01	145,38 €	174,00 €
K24-ZN-1014-01	145,38 €	174,00 €

HYUNDAI

F46-1021-01	143,94 €	172,00 €
F46-1022-01	143,94 €	172,00 €
F46-1023-01	143,94 €	172,00 €
F46-1024-01	143,94 €	172,00 €

MCC

D32-1020-01	83,79 €	100,00 €
-------------	---------	----------

MERCEDES

D32-1002-01	97,93 €	117,00 €
D32-1003-01	116,98 €	140,00 €
D32-1003-02	116,98 €	140,00 €
D32-1004-01	87,14 €	104,00 €
D32-1004-02	87,14 €	104,00 €
D32-1012-01	137,20 €	164,00 €
D32-1012-01	137,20 €	164,00 €
D32-1013-01	87,14 €	104,00 €
D32-1014-01	108,32 €	129,00 €
D32-1017-01	121,47 €	145,00 €
D32-1018-01	121,47 €	145,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe II -

EINZELDÄMPFER Cup-Kit

product group II -

Single Shock Absorber Cup-Kit

VK zzgl. MwSt

inkl. 19 % MwSt

MERCEDES

F32-1004-01	117,69 €	141,00 €
F32-1004-01	117,70 €	141,00 €
F32-1013-01	216,15 €	258,00 €
3200500-1/1	314,32 €	375,00 €
3201500-1/1	167,14 €	199,00 €
3250500-1/1	335,34 €	400,00 €
3251500-1/1	156,63 €	187,00 €

OPEL

D35-1005-01	83,28 €	100,00 €
D35-1006-01	83,76 €	100,00 €
D35-1020-01	102,63 €	123,00 €
D35-1065-01	83,05 €	99,00 €
F35-1005-01	105,43 €	126,00 €
F35-1027-01	121,47 €	145,00 €
F35-1028-01	121,47 €	145,00 €
F35-1029-01	121,47 €	145,00 €
F35-1030-01	121,47 €	145,00 €
F35-1063-02	104,07 €	124,00 €
F35-1064-02	104,07 €	124,00 €
K35-1017-01	102,63 €	123,00 €
P35-1003-01	97,25 €	116,00 €
P35-1004-01	95,31 €	114,00 €

PEUGEOT

D36-1047-02	93,56 €	112,00 €
F36-1045-03	135,61 €	162,00 €
F36-1046-03	135,61 €	162,00 €

PORSCHE

F37-1067-01	577,12 €	687,00 €
F37-1068-01	577,12 €	687,00 €
D37-1069-01	419,44 €	500,00 €



H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

SEAT

D13-1037-01	140,90 €	168,00 €
K13-1036-01	140,90 €	168,00 €
D48-1009-01	79,43 €	95,00 €
D48-1010-01	89,06 €	106,00 €
D48-1035-01	129,97 €	155,00 €
D48-1042-01	129,97 €	155,00 €
F48-1006-01	117,46 €	140,00 €
F48-1008-01	104,47 €	125,00 €
F48-1010-01	122,76 €	147,00 €
F48-1034-01	151,82 €	181,00 €
F48-1034-02	151,82 €	181,00 €
F48-1041-01	125,10 €	149,00 €
F48-1041-02	125,10 €	149,00 €
K48-1005-01	78,96 €	94,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe II -

EINZELDÄMPFER Cup-Kit

product group II -

Single Shock Absorber Cup-Kit

VK zzgl. Mwst

inkl. 19 % MwSt

SKODA

D48-1009-01	79,43 €	95,00 €
D48-1035-01	129,97 €	155,00 €
D48-1042-01	129,97 €	155,00 €
D48-1052-01	93,56 €	112,00 €
F48-1010-01	122,76 €	147,00 €
F48-1034-01	151,82 €	181,00 €
F48-1034-02	151,82 €	181,00 €
F48-1041-01	125,10 €	149,00 €
F48-1041-02	125,10 €	149,00 €
K48-1070-01	120,87 €	144,00 €

TOYOTA

D46-1016-01	82,80 €	99,00 €
F46-1016-01	124,21 €	148,00 €

VW

4854301-1/1	151,34 €	181,00 €
4804603-1/1	115,82 €	138,00 €
D32-1002-02	97,94 €	117,00 €
D37-1069-01	419,44 €	500,00 €
D48-1009-01	79,43 €	95,00 €
D48-1010-01	89,07 €	106,00 €
D48-1035-01	129,97 €	155,00 €
D48-1042-01	129,97 €	155,00 €
D48-1052-01	93,56 €	112,00 €
D48-1076-01	97,72 €	117,00 €
D48-1079-01	127,33 €	152,00 €
F37-1067-01	577,12 €	687,00 €
F37-1068-01	577,12 €	687,00 €
F48-1006-01	117,46 €	140,00 €
F48-1006-02	188,17 €	224,00 €
F48-1008-01	104,47 €	125,00 €
F48-1009-01	104,47 €	125,00 €
F48-1010-01	122,76 €	147,00 €
F48-1034-01	151,82 €	181,00 €
F48-1034-02	151,82 €	181,00 €
F48-1035-01	151,82 €	181,00 €
F48-1035-02	151,82 €	181,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe II -

EINZELDÄMPFER Cup-Kit

product group II -

Single Shock Absorber Cup-Kit

VK zzgl. MwSt

inkl. 19 % MwSt

VW

F48-1041-01	125,10 €	149,00 €
F48-1041-02	125,10 €	149,00 €
F48-1075-01	117,46 €	140,00 €
F48-1075-02	117,46 €	140,00 €
F48-1077-01	147,07 €	176,00 €
F48-1077-02	156,94 €	187,00 €
F48-1077-03	156,94 €	187,00 €
F48-1078-01	147,07 €	176,00 €
F48-1078-02	156,94 €	187,00 €
F48-1078-03	156,94 €	187,00 €
F48-V-1018-01	192,09 €	229,00 €
K48-1004-01	78,95 €	94,00 €
K48-1005-01	78,95 €	94,00 €
K48-1006-01	94,84 €	113,00 €
K48-1006-02	94,84 €	113,00 €
K48-1006-03	94,84 €	113,00 €
K48-1006-04	94,85 €	113,00 €
K48-1007-01	84,74 €	101,00 €
K48-1051-01	146,12 €	174,00 €
K48-1070-01	120,87 €	144,00 €
K48-ZN-1016-01	102,05 €	122,00 €
P48-1005-01	79,91 €	96,00 €
P48-1006-01	94,84 €	113,00 €
P48-1006-02	98,42 €	118,00 €
P48-1006-03	98,42 €	118,00 €
82-2101SP25	142,12 €	170,00 €



H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe III		
ETS-Systeme/Systems		
Elektronische Tieferlegungssysteme		
product group III		
electronic lowering systems	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
28804-1	1.159,78 €	1.381,00 €
28864-1	1.159,78 €	1.381,00 €
28872-1		
28873-1	1.159,78 €	1.381,00 €
28900-1	1.159,78 €	1.381,00 €
28900-2	1.159,78 €	1.381,00 €
28900-3	1.159,78 €	1.381,00 €
28945-1	1.159,78 €	1.381,00 €
28949-1		
28945-1	1.159,78 €	1.381,00 €
28950-1	1.159,78 €	1.381,00 €
28951-1	1.159,78 €	1.381,00 €
28951-2	1.159,78 €	1.381,00 €
28952-1	1.159,78 €	1.381,00 €
29147-2	1.159,78 €	1.381,00 €
29153-1	828,13 €	986,00 €
29241-1	828,13 €	986,00 €
29241-2	1.159,78 €	1.381,00 €
29242-1	828,13 €	986,00 €
29242-2	1.159,78 €	1.381,00 €
29243-1	828,13 €	986,00 €
29243-2	1.159,78 €	1.381,00 €
29244-1	1.159,78 €	1.381,00 €
29244-2	1.159,78 €	1.381,00 €
29244-3	1.159,78 €	1.381,00 €
29244-4	1.159,78 €	1.381,00 €
29099-1	1.159,78 €	1.381,00 €
29099-2	1.159,78 €	1.381,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe II /product group II

TRIPLE C Exzenter systeme

Triple C Eccentric systems

VK zzgl. Mwst

inkl. 19 % MwSt

	VK zzgl. Mwst	inkl. 19 % MwSt
TC110	36,96 €	44,00 €
TC112	36,96 €	44,00 €
TC114	36,96 €	44,00 €
TC115	36,96 €	44,00 €
TC116	36,96 €	44,00 €
TC117	36,96 €	44,00 €
TC210	36,96 €	44,00 €
TC212	36,96 €	44,00 €

Preis pro Satz (1 Achse) / price per set (1 axle)

Produktgruppe II / product group II

VK zzgl. Mwst

inkl. 19 % MwSt

Stabilisatoren / Sway bars/ Anti roll bars

	VK zzgl. Mwst	inkl. 19 % MwSt
33009-1	397,40 €	473,00 €
33009VA-K	223,73 €	267,00 €
33009HA-K	193,08 €	230,00 €
33014-1	366,57 €	437,00 €
33014-2	397,40 €	473,00 €
33014HA-K	169,08 €	202,00 €
33014HA2-K	180,43 €	215,00 €
33039-1	376,97 €	449,00 €
33039HA	193,08 €	230,00 €
33074-1	2.015,67 €	2.399,00 €
33074VA-K		
33074HA-K		
33092-1	376,97 €	449,00 €
33092VA-K	223,73 €	267,00 €
33092HA-K	172,65 €	206,00 €
33092-2	433,31 €	516,00 €
33092VA2-K	226,03 €	269,00 €
33092HA2-K	216,16 €	258,00 €
33170-1	518,20 €	617,00 €
33170VA-K	254,38 €	303,00 €
33170HA-K	254,38 €	303,00 €
33180-1	370,26 €	441,00 €
33180-2	383,96 €	457,00 €
33184-1	327,96 €	391,00 €
33184VA-K	192,10 €	229,00 €
33184HA-K	157,74 €	188,00 €
33201-1	381,19 €	454,00 €
33201HA-K	184,58 €	220,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe II / product group II Stabilisatoren / Sway bars/ Anti roll bars	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
33201VA-K	228,28 €	272,00 €
33202-1	274,55 €	327,00 €
33202-2	540,55 €	644,00 €
33202VA		
33202HA		
33207-1	237,17 €	283,00 €
33211-1	337,49 €	402,00 €
33211-2	376,97 €	449,00 €
33211HA-K	162,74 €	194,00 €
33211VA	195,50 €	233,00 €
33211VA2-K	223,73 €	267,00 €
33220-1	373,35 €	445,00 €
33220-2	370,44 €	441,00 €
33220-3	393,83 €	469,00 €
33220-4	393,83 €	469,00 €
33220HA-K	191,78 €	229,00 €
33220HA2-K	190,00 €	227,00 €
33220HA3-K	206,29 €	246,00 €
33220VA-K	214,47 €	256,00 €
33220VA2-K	214,47 €	256,00 €
33223-1	350,65 €	418,00 €
33223HA-K	169,08 €	202,00 €
33223VA-K	203,12 €	242,00 €
33224-1	349,21 €	416,00 €
33224VA-K	211,23 €	252,00 €
33224HA-K	168,77 €	201,00 €
33228-1	348,42 €	415,00 €
33228HA-K	173,66 €	207,00 €
33228VA-K	195,50 €	233,00 €
33237-1	464,13 €	553,00 €
33237HA-K	214,47 €	256,00 €
33237VA-K	271,22 €	323,00 €
33238-1	525,42 €	626,00 €
33238HA	232,45 €	277,00 €
33238VA-K	296,14 €	353,00 €
33239-1	403,03 €	480,00 €
33239-2	412,90 €	492,00 €
33239-3	423,51 €	504,00 €
33239-4	389,40 €	464,00 €
33239-5	398,94 €	475,00 €
33239HA-K	206,42 €	246,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe II / product group II Stabilisatoren / Sway bars/ Anti roll bars	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
33239HA2-K	221,84 €	264,00 €
33239HA3-K	206,42 €	246,00 €
33239VA	217,35 €	259,00 €
33239VA2-K	232,45 €	277,00 €
33239VA3-K	235,90 €	281,00 €
33250-1	381,19 €	454,00 €
33250-2	391,67 €	467,00 €
33250HA-K	184,58 €	220,00 €
33250HA2-K	196,37 €	234,00 €
33250VA-K	228,28 €	272,00 €
33251-1	337,49 €	402,00 €
33251HA-K	162,74 €	194,00 €
33251VA-K	195,50 €	233,00 €
33258-1	362,00 €	431,00 €
33258-2	384,69 €	458,00 €
33258-4	384,69 €	458,00 €
33258HA-K	169,08 €	202,00 €
33258HA2-K	180,43 €	215,00 €
33258VA-K	203,12 €	242,00 €
33258VA2-K	214,47 €	256,00 €
33258VA4-K	214,47 €	256,00 €
33267-1	391,67 €	467,00 €
33267-2	409,44 €	488,00 €
33267HA-K	190,00 €	227,00 €
33267VA-K	221,84 €	264,00 €
33276-1	373,35 €	445,00 €
33276HA-K	180,43 €	215,00 €
33276VA-K	214,47 €	256,00 €
33292-1	237,17 €	283,00 €
33295-1	235,90 €	281,00 €
33315-1	316,61 €	377,00 €
33315-2	180,43 €	215,00 €
33315HA	146,39 €	175,00 €
33315VA	180,43 €	215,00 €
33318VA	228,28 €	272,00 €
33322-1	452,79 €	539,00 €
33322HA-K	237,17 €	283,00 €
33322VA-K	259,87 €	310,00 €
33323-1	316,61 €	377,00 €
33323-2	316,61 €	377,00 €
33323HA-K	146,39 €	175,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe II / product group II Stabilisatoren / Sway bars/ Anti roll bars	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
33323VA-K	180,43 €	215,00 €
33323VA2-K	180,43 €	215,00 €
33325-1	216,16 €	258,00 €
33325-2	176,68 €	211,00 €
33325-3	383,96 €	457,00 €
33325-4	383,96 €	457,00 €
33325-5	413,57 €	493,00 €
33325-6	374,09 €	446,00 €
33325-7	413,57 €	493,00 €
33325-8	374,09 €	446,00 €
33325VA	248,52 €	296,00 €
33325HA	196,42 €	234,00 €
33325HA2-K	206,29 €	246,00 €
33338-1	327,96 €	391,00 €
33338-2	327,96 €	391,00 €
33338HA-K	157,74 €	188,00 €
33338VA-K	191,78 €	229,00 €
33338VA2-K	191,78 €	229,00 €
33339-1	350,65 €	418,00 €
33339-2	350,65 €	418,00 €
33339HA-K	180,43 €	215,00 €
33339HA2-K	180,43 €	215,00 €
33339VA-K	203,12 €	242,00 €
33355-1	441,44 €	526,00 €
33355HA-K	225,83 €	269,00 €
33355VA-K	248,52 €	296,00 €
33358-1	362,00 €	431,00 €
33358HA-K	157,74 €	188,00 €
33358VA-K	225,83 €	269,00 €
33367-1	327,96 €	391,00 €
33367-2	373,35 €	445,00 €
33367HA-K	157,74 €	188,00 €
33367VA-K	191,78 €	229,00 €
33367VA2-K	225,83 €	269,00 €
33371-1	316,61 €	377,00 €
33371HA-K	146,39 €	175,00 €
33371VA-K	180,43 €	215,00 €
33372-1	362,00 €	431,00 €
33372-2	373,35 €	445,00 €
33372HA-K	157,74 €	188,00 €
33372HA2-K	169,08 €	202,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe II / product group II Stabilisatoren / Sway bars/ Anti roll bars	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
33372VA-K	225,83 €	269,00 €
33375-1	350,65 €	418,00 €
33375HA-K	180,43 €	215,00 €
33380-1	520,88 €	620,00 €
33380HA-K	237,17 €	283,00 €
33380VA-K	305,27 €	364,00 €
33388-1	176,68 €	211,00 €
33388-2	374,09 €	446,00 €
33388VA-K		
33413-1	316,61 €	377,00 €
33413HA-K	146,39 €	175,00 €
33413VA-K	180,43 €	215,00 €
33426-1	384,69 €	458,00 €
33426HA-K	180,43 €	215,00 €
33426VA-K	214,47 €	256,00 €
33431-1	339,31 €	404,00 €
33431-2	339,31 €	404,00 €
33431HA-K	157,74 €	188,00 €
33431HA2-K	157,74 €	188,00 €
33431VA-K	191,78 €	229,00 €
33457-1	221,84 €	264,00 €
33457-2	221,84 €	264,00 €
33458-1	327,96 €	391,00 €
33458HA-K	157,74 €	188,00 €
33458VA-K	191,78 €	229,00 €
33462-1	566,28 €	674,00 €
33462HA-K	259,87 €	310,00 €
33462VA-K	316,61 €	377,00 €
33464-1	327,96 €	391,00 €
33464HA-K	157,74 €	188,00 €
33464VA-K	191,78 €	229,00 €
33480-1	339,31 €	404,00 €
33480HA-K	157,74 €	188,00 €
33480VA-K	191,78 €	229,00 €
33497-1	498,18 €	593,00 €
33497HA-K	225,83 €	269,00 €
33497VA-K	327,96 €	391,00 €
33510-1	396,05 €	472,00 €
33510HA-K	191,78 €	229,00 €
33510VA-K	225,83 €	269,00 €
33511-1	339,31 €	404,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe II / product group II Stabilisatoren / Sway bars/ Anti roll bars	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
33511HA-K	157,74 €	188,00 €
33511VA-K	191,78 €	229,00 €
33524-1	373,35 €	445,00 €
33524-2	225,83 €	269,00 €
33524HA-K	180,43 €	215,00 €
33524VA-K	225,83 €	269,00 €
33525-1	186,55 €	222,00 €
33525-2	339,31 €	404,00 €
33525-3	250,12 €	298,00 €
33525HA-K	146,39 €	175,00 €
33525VA2-K	225,83 €	269,00 €
33534-1	245,78 €	293,00 €
33534-2	541,89 €	645,00 €
33534-3	295,13 €	352,00 €
33534-4	640,60 €	763,00 €
33534-5	541,89 €	645,00 €
33534-6	640,60 €	763,00 €
33577-1	339,31 €	404,00 €
33577HA-K	157,74 €	188,00 €
33577VA-K	191,78 €	229,00 €
33580-1	373,35 €	445,00 €
33580-2	393,09 €	468,00 €
33580HA-K	191,78 €	229,00 €
33580HA2-K	211,52 €	252,00 €
33580VA-K	214,47 €	256,00 €
33591-1	248,52 €	296,00 €
33724-1	350,65 €	418,00 €
33724HA-K	169,08 €	202,00 €
33724VA-K	203,12 €	242,00 €
33741-1	206,29 €	246,00 €
33741-2	383,96 €	457,00 €
33741VA	196,42 €	234,00 €
33741HA-K	196,42 €	234,00 €
33746-1	275,39 €	328,00 €
33746-2	482,67 €	575,00 €
33746VA		
33746HA-K	226,03 €	269,00 €
33749-1	339,31 €	404,00 €
33749-2	339,31 €	404,00 €
33749HA-K	157,74 €	188,00 €
33749VA1-K	191,78 €	229,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe II / product group II Stabilisatoren / Sway bars/ Anti roll bars	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
33749VA2-K	191,78 €	229,00 €
33758-1	316,61 €	377,00 €
33758HA-K	146,39 €	175,00 €
33758VA-K	180,43 €	215,00 €
33769-1	282,56 €	337,00 €
33769-2	407,40 €	485,00 €
33769HA-K	191,78 €	229,00 €
33779-1	305,00 €	363,00 €
33779-2	541,89 €	645,00 €
33784-1	216,16 €	258,00 €
33784-2	383,96 €	457,00 €
33784-3	393,83 €	469,00 €
33784-4	216,16 €	258,00 €
33784-5	393,83 €	469,00 €
33802-1	235,90 €	281,00 €
33802-2	443,19 €	528,00 €
33802HA-K	216,16 €	258,00 €
33803-1	226,03 €	269,00 €
33803-2	413,57 €	493,00 €
33803VA	206,29 €	246,00 €
33806HA-K	196,42 €	234,00 €
33810-1	216,16 €	258,00 €
33810-2	393,83 €	469,00 €
33851VA3	206,29 €	246,00 €
33851HA-K	176,68 €	211,00 €
33819-1	315,65 €	376,00 €
33819HA-K	151,82 €	181,00 €
33819VA-K	184,58 €	220,00 €
33835-1	393,83 €	469,00 €
33835VA-K	226,03 €	269,00 €
33835HA-K	206,29 €	246,00 €
33839-1	327,97 €	391,00 €
33839HA-K	157,74 €	188,00 €
33839VA-K	191,78 €	229,00 €
33841-1	316,61 €	377,00 €
33841-2	326,57 €	389,00 €
33841HA2	151,82 €	181,00 €
33841VA-K	180,43 €	215,00 €
33841VA2-K	184,58 €	220,00 €
33849-1	235,90 €	281,00 €
33849-2	423,44 €	504,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe II / product group II Stabilisatoren / Sway bars/ Anti roll bars	VK zzgl. Mwst	inkl. 19 % MwSt
33849-3	423,44 €	504,00 €
33849VA	226,03 €	269,00 €
33849HA-K	176,68 €	211,00 €
33849HA2-K	176,68 €	211,00 €
33851-1	196,42 €	234,00 €
33851-2	374,09 €	446,00 €
33851-3	216,16 €	258,00 €
33851-4	383,96 €	457,00 €
33851-5	462,93 €	551,00 €
33851-6	482,67 €	575,00 €
33851-7	216,16 €	258,00 €
33851-8	383,96 €	457,00 €
33851VA-K		
33851VA2-K		
33851VA3-K		
33851HA-K	166,81 €	199,00 €
33851HA2-K	186,55 €	222,00 €
33851HA3-K	285,26 €	340,00 €
33851HA4-K	295,13 €	352,00 €
33851HA5-K	186,55 €	222,00 €
33865-1	293,91 €	350,00 €
33865-2	384,69 €	458,00 €
33865-3	327,96 €	391,00 €
33865-4	306,75 €	366,00 €
33865HA-K	135,04 €	161,00 €
33865HA2-K	157,74 €	188,00 €
33865HA3-K	147,54 €	176,00 €
33865VA-K	169,08 €	202,00 €
33865VA2-K	259,87 €	310,00 €
33865VA3-K	191,78 €	229,00 €
33865VA4-K	179,94 €	215,00 €
33879-1	383,96 €	457,00 €
33880-1	423,44 €	504,00 €
33880-2	413,57 €	493,00 €
33880VA	216,16 €	258,00 €
33880HA	206,29 €	246,00 €
33894-1	393,83 €	469,00 €
33895-1	364,22 €	434,00 €
33895-2	364,22 €	434,00 €
33895-3	364,22 €	434,00 €
33895-4	364,22 €	434,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe II / product group II Stabilisatoren / Sway bars/ Anti roll bars	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
33895-5	364,22 €	434,00 €
33895-6	364,22 €	434,00 €
33895VA-K	206,29 €	246,00 €
33895VA2-K	206,29 €	246,00 €
33895VA3-K	206,29 €	246,00 €
33895VA4-K	206,29 €	246,00 €
33895VA5-K	206,29 €	246,00 €
33895VA6-K	206,29 €	246,00 €
33895HA-K	166,81 €	199,00 €
33925-1	316,61 €	377,00 €
33925HA-K	146,39 €	175,00 €
33925VA-K	180,43 €	215,00 €
33936-1	350,65 €	418,00 €
33936-2	350,65 €	418,00 €
33936HA-K	169,08 €	202,00 €
33936HA2-K	169,08 €	202,00 €
33936VA-K	203,12 €	242,00 €
33954-1	396,05 €	472,00 €
33954HA-K	191,78 €	229,00 €
33954VA-K	225,83 €	269,00 €
33957-1	541,89 €	645,00 €
33957VA-K	285,26 €	340,00 €
33957HA-K	265,52 €	316,00 €
33957-2	541,89 €	645,00 €
33957-3	541,89 €	645,00 €
33957VA2-K	285,26 €	340,00 €
33957VA3-K	285,26 €	340,00 €
33957HA2-K	265,52 €	316,00 €
33973-1	316,61 €	377,00 €
33973HA-K	146,39 €	175,00 €
33973VA-K	180,43 €	215,00 €
33981-1	376,97 €	449,00 €
33985-1	225,83 €	269,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe V / product group V	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
Twin-Tube Edelstahlgewindefahrwerke		
Twin-Tube Stainless Steel Coil Overs		

35014-1	794,33 €	946,00 €
35014-2	794,33 €	946,00 €
35258-1	794,33 €	946,00 €
35258-2	794,33 €	946,00 €
35258-3	794,33 €	946,00 €
35258-4	794,33 €	946,00 €
35258-5	794,33 €	946,00 €
35328-1	828,08 €	986,00 €
35338-1	697,17 €	830,00 €
35358-1	859,22 €	1.023,00 €
35379-1	653,53 €	778,00 €
35421-1	758,18 €	903,00 €
35431-1	794,33 €	946,00 €
35431-2	758,18 €	903,00 €
35457-1	566,26 €	674,00 €
35458-1	724,18 €	862,00 €
35480-1	839,51 €	1.000,00 €
35480-2	839,51 €	1.000,00 €
35516-1	803,36 €	957,00 €
35516-2	803,36 €	957,00 €
35525-1	758,18 €	903,00 €
35819-1	722,03 €	860,00 €
35841-1	522,62 €	622,00 €
35865-1	820,17 €	977,00 €
35865-2	697,62 €	831,00 €
35925-1	697,17 €	830,00 €
35925-2	697,17 €	830,00 €
35979-1	566,26 €	674,00 €
35985-1	583,92 €	695,00 €
35985-2	583,92 €	695,00 €
35990-1	697,17 €	830,00 €
35990-2	697,17 €	830,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe V / product group V	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
Twin-Tube Edelstahlgewinde Fahrwerke härteverstellbar		
Twin-Tube Stainless Steel Coil Overs damping force ajustable		

36014-1	1.083,49 €	1.290,00 €
36014-2	1.083,49 €	1.290,00 €
36014-3	1.083,49 €	1.290,00 €
36258-1	1.074,29 €	1.279,00 €
36258-2	1.074,29 €	1.279,00 €
36258-3	1.074,29 €	1.279,00 €
36258-4	1.074,29 €	1.279,00 €
36258-5	1.074,29 €	1.279,00 €
36431-1	1.074,29 €	1.279,00 €
36431-2	1.074,29 €	1.279,00 €
36480-1	1.074,29 €	1.279,00 €
36480-2	1.074,29 €	1.279,00 €
36525-1	1.038,32 €	1.236,00 €
36865-1	1.056,38 €	1.258,00 €
36865-2	1.020,66 €	1.215,00 €
36904-2	819,77 €	976,00 €
36925-1	994,32 €	1.184,00 €
36925-2	994,32 €	1.184,00 €

Produktgruppe V / product group V	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
TWINTUBE-EINZELDÄMPFER GEWINDE		
Twintube Single Shock Absorber Coil Over		

Audi

35-F36-1024-1/1	204,32 €	244,00 €
35-D46-1010-1/1	113,99 €	136,00 €
35-F36-1047-1/1	181,74 €	217,00 €
35-D46-1024-1/1	126,89 €	152,00 €
35-4816452-1/1	217,22 €	259,00 €
35-4866500-1/1	139,80 €	167,00 €
35-4816452-2/1	217,22 €	259,00 €
35-1309452-1/1	204,32 €	244,00 €
35-1359452-1/1	191,41 €	228,00 €
35-1312452-1/1	181,74 €	217,00 €
35-1362500-1/1	126,89 €	152,00 €
35-F46-1000-1/1	217,22 €	259,00 €
35-D46-1015-1/1	126,89 €	152,00 €
36-F36-1024-1/1	257,02 €	306,00 €
36-D46-1010-1/1	170,99 €	204,00 €
36-F36-1047-1/1	267,77 €	319,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe V / product group V VK zzgl. MwSt inkl. 19 % MwSt

TWINTUBE-EINZELDÄMPFER GEWINDE

Twintube Single Shock Absorber Coil Over

Audi

36-D46-1024-1/1	181,74 €	217,00 €
36-4816452-1/1	319,38 €	381,00 €
36-4866500-1/1	217,22 €	259,00 €
36-4816452-2/1	319,38 €	381,00 €

BMW

35-1607452-L1/1	204,32 €	244,00 €
35-1607452-R1/1	204,32 €	244,00 €
35-1667607-1/1	113,99 €	136,00 €
35-F36-1038-L1/1	217,22 €	259,00 €
35-F36-1039-R1/1	217,22 €	259,00 €
35-D46-1020-1/1	106,47 €	127,00 €
35-1621452-1/1	254,86 €	304,00 €
35-1671452-1/1	204,32 €	244,00 €
36-1607452-L1/1	306,48 €	365,00 €
36-1607452-R1/1	306,48 €	365,00 €
36-1667607-1/1	204,32 €	244,00 €
36-F36-1038-L1/1	319,38 €	381,00 €
36-F36-1039-R1/1	319,38 €	381,00 €
36-D46-1020-1/1	217,22 €	259,00 €

Ford

35-2212452-L1/1	191,41 €	228,00 €
35-2212452-R1/1	191,41 €	228,00 €
35-2262500-1/1	113,99 €	136,00 €
35-2210452-L1/1	204,32 €	244,00 €
35-2210452-R1/1	204,32 €	244,00 €
35-2260500-1/1	113,99 €	136,00 €

Mazda

35-2212452-L1/1	191,41 €	228,00 €
35-2212452-R1/1	191,41 €	228,00 €
35-2262500-1/1	113,99 €	136,00 €

Mini

35-1620452-L1/1	170,99 €	204,00 €
35-1620452-R1/1	170,99 €	204,00 €
35-1670452-1/1	149,48 €	178,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe V / product group V VK zzgl. MwSt inkl. 19 % MwSt

TWINTUBE-EINZELDÄMPFER GEWINDE

Twintube Single Shock Absorber Coil Over

Opel/Vauxhall

35-3506502-1/1	138,73 €	166,00 €
35-3556502-1/1	102,16 €	122,00 €
35-3518452-L1/1	191,41 €	228,00 €
35-3518452-R1/1	191,41 €	228,00 €
35-3568500-1/1	126,89 €	152,00 €

Peugeot

35-F36-1043-L1/1	178,51 €	213,00 €
35-F36-1044-R1/1	178,51 €	213,00 €
35-D46-1022-1/1	113,99 €	136,00 €
35-3860500-1/1	113,99 €	136,00 €

Seat

35-4810452-1/1	165,61 €	198,00 €
35-4860452-1/1	165,61 €	198,00 €
35-4813452-1/1	191,41 €	228,00 €
35-D46-1010-2/1	113,99 €	136,00 €
35-F36-1024-1/1	204,32 €	244,00 €
35-F36-1047-1/1	181,74 €	217,00 €
35-D46-1024-1/1	126,89 €	152,00 €
35-4816452-1/1	217,22 €	259,00 €
35-4866500-1/1	139,80 €	167,00 €
35-4816452-2/1	217,22 €	259,00 €
36-F36-1024-1/1	257,02 €	306,00 €
36-D46-1010-1/1	170,99 €	204,00 €
36-F36-1047-1/1	267,77 €	319,00 €
36-D46-1024-1/1	181,74 €	217,00 €
36-4816452-1/1	319,38 €	381,00 €
36-4866500-1/1	217,22 €	259,00 €
36-4816452-2/1	319,38 €	381,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe V / product group V VK zzgl. MwSt inkl. 19 % MwSt
TWINTUBE-EINZELDÄMPFER GEWINDE
Twintube Single Shock Absorber Coil Over

Skoda

35-4813452-1/1	191,41 €	228,00 €
35-D46-1010-2/1	113,99 €	136,00 €
35-F36-1024-1/1	204,32 €	244,00 €
35-D46-1010-1/1	113,99 €	136,00 €
35-F36-1047-1/1	181,74 €	217,00 €
35-D46-1024-1/1	126,89 €	152,00 €
35-4816452-1/1	217,22 €	259,00 €
35-4866500-1/1	139,80 €	167,00 €
35-4816452-2/1	217,22 €	259,00 €
36-F36-1024-1/1	257,02 €	306,00 €
36-D46-1010-1/1	170,99 €	204,00 €
36-F36-1047-1/1	267,77 €	319,00 €
36-D46-1024-1/1	181,74 €	217,00 €
36-4816452-1/1	319,38 €	381,00 €
36-4866500-1/1	217,22 €	259,00 €
36-4816452-2/1	319,38 €	381,00 €
36-4816452-1/1	319,38 €	381,00 €

VW

35-F36-1024-1/1	204,32 €	244,00 €
35-D46-1010-1/1	113,99 €	136,00 €
35-4810452-1/1	165,61 €	198,00 €
35-4860452-1/1	165,61 €	198,00 €
35-4813452-1/1	191,41 €	228,00 €
35-D46-1010-2/1	113,99 €	136,00 €
35-4802452-1/1	191,41 €	228,00 €
35-4852452-1/1	178,51 €	213,00 €
35-4803452-1/1	191,41 €	228,00 €
35-4853452-1/1	178,51 €	213,00 €
35-F36-1047-1/1	181,74 €	217,00 €
35-D46-1024-1/1	126,89 €	152,00 €
35-4816452-1/1	217,22 €	259,00 €
35-4866500-1/1	139,80 €	167,00 €
35-4816452-2/1	217,22 €	259,00 €
35-F46-1000-1/1	217,22 €	259,00 €
35-D46-1015-1/1	126,89 €	152,00 €
36-F36-1024-1/1	257,02 €	306,00 €
36-D46-1010-1/1	170,99 €	204,00 €
36-4803452-1/1	293,57 €	350,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe V / product group V VK zzgl. MwSt inkl. 19 % MwSt
TWINTUBE-EINZELDÄMPFER GEWINDE
Twintube Single Shock Absorber Coil Over

VW

36-4804500-2/1	165,20 €	197,00 €
36-4853452-1/1	280,67 €	334,00 €
36-48 54 500-1/1	165,20 €	197,00 €
36-F36-1047-1/1	267,77 €	319,00 €
36-D46-1024-1/1	181,74 €	217,00 €
36-4816452-1/1	319,38 €	381,00 €
36-4866500-1/1	217,22 €	259,00 €
36-4816452-1/1	319,38 €	381,00 €
36-4816452-2/1	319,38 €	381,00 €

Produktgruppe III / product group III

Monotube-Gewindefahrwerke/ Monotube Coil Overs

Einzeldämpfer unten/ single shock absorbers below

i.V.=in Vorbereitung = in development VK zzgl. MwSt inkl. 19 % MwSt

VW

28707-1	873,05 €	1.039,00 €
28734-1	1.331,53 €	1.585,00 €
28734-2	1.331,53 €	1.585,00 €
28741-1	1.020,58 €	1.215,00 €
28741-2	1.020,58 €	1.215,00 €
28743-1	1.568,42 €	1.867,00 €
28746-1	1.074,90 €	1.280,00 €
28756-1	1.010,36 €	1.203,00 €
28756-2	1.010,36 €	1.203,00 €
28756-3	1.010,36 €	1.203,00 €
28756-4	1.010,36 €	1.203,00 €
28760-1	918,42 €	1.093,00 €
28773-1	1.272,31 €	1.515,00 €
28773-2	1.272,31 €	1.515,00 €
28776-1	1.232,83 €	1.468,00 €
28776-3	1.232,83 €	1.468,00 €
28777-1	1.222,95 €	1.456,00 €
28777-2	1.222,95 €	1.456,00 €
28794-1	1.020,58 €	1.215,00 €
28794-2	1.020,58 €	1.215,00 €
28797-1	918,42 €	1.093,00 €
28798-1	936,71 €	1.115,00 €
28803-1	907,10 €	1.080,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe III / product group III

Monotube-Gewindefahrwerke/ Monotube Coil Overs

Einzeldämpfer unten/ single shock absorbers below

i.V.=in Vorbereitung = in development

VK zzgl. MwSt

inkl. 19 % MwSt

VW

28803-2	907,10 €	1.080,00 €
28803-3	907,10 €	1.080,00 €
28808-1	1.222,95 €	1.456,00 €
28808-2	1.222,95 €	1.456,00 €
28808-3	1.222,95 €	1.456,00 €
28808-4	1.222,95 €	1.456,00 €
28824-1	1.074,90 €	1.280,00 €
28824-2	1.074,90 €	1.280,00 €
28827-1	1.084,77 €	1.291,00 €
28849-1	1.045,29 €	1.244,00 €
28849-2	1.074,90 €	1.280,00 €
28850-1	946,58 €	1.127,00 €
28851-1	936,71 €	1.115,00 €
28851-2	936,71 €	1.115,00 €
28851-3	936,71 €	1.115,00 €
28851-4	936,71 €	1.115,00 €
28851-5	936,71 €	1.115,00 €
28851-6	936,71 €	1.115,00 €
28851-7	936,71 €	1.115,00 €
28851-8	936,71 €	1.115,00 €
28851-9	936,71 €	1.115,00 €
28851-10	936,71 €	1.115,00 €
28851-11	936,71 €	1.115,00 €
28851-12	936,71 €	1.115,00 €
28851-13	936,71 €	1.115,00 €
28851-14	936,71 €	1.115,00 €
28851-15	936,71 €	1.115,00 €
28851-17	936,71 €	1.115,00 €
28851-18	936,71 €	1.115,00 €
28885-1	918,42 €	1.093,00 €
28885-2	918,42 €	1.093,00 €
28885-3	918,42 €	1.093,00 €
28885-4	918,42 €	1.093,00 €
28885-5	918,42 €	1.093,00 €
28885-9	918,42 €	1.093,00 €
28885-10	918,42 €	1.093,00 €
28892-1	1.114,38 €	1.327,00 €
28893-1	1.045,29 €	1.244,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe III / product group III

Monotube-Gewindefahrwerke/ Monotube Coil Overs

Einzeldämpfer unten/ single shock absorbers below

i.V.=in Vorbereitung = in development

VK zzgl. MwSt

inkl. 19 % MwSt

VW

28894-2	1.035,42 €	1.233,00 €
28895-1	1.010,36 €	1.203,00 €
28895-2	1.010,36 €	1.203,00 €
28895-3	1.010,36 €	1.203,00 €
28895-4	1.010,36 €	1.203,00 €
28895-5	1.010,36 €	1.203,00 €
28895-6	1.010,36 €	1.203,00 €
28895-7	1.010,36 €	1.203,00 €
28895-8	1.010,36 €	1.203,00 €
28895-11	1.010,36 €	1.203,00 €
28895-12	1.010,36 €	1.203,00 €
28954-1	908,20 €	1.081,00 €
28954-2	908,20 €	1.081,00 €
28907-1	1.153,39 €	1.373,00 €
28908-1	936,71 €	1.115,00 €
28915-1	911,05 €	1.085,00 €
28915-2	911,05 €	1.085,00 €
28915-3	911,05 €	1.085,00 €
28915-4	911,05 €	1.085,00 €
28916-4	911,05 €	1.085,00 €
28924-1	969,50 €	1.154,00 €
28953-1	838,01 €	998,00 €
28955-1	1.020,58 €	1.215,00 €
28957-1	1.092,09 €	1.300,00 €
28957-2	1.092,09 €	1.300,00 €
28970-1	1.020,58 €	1.215,00 €
28981-1	1.112,52 €	1.324,00 €
28984-1	1.000,14 €	1.191,00 €
28984-2	1.000,15 €	1.191,00 €
28996-1	969,50 €	1.154,00 €
29000-1	949,06 €	1.130,00 €
29000-2	949,06 €	1.130,00 €
29000-3	949,07 €	1.130,00 €
29000-4	949,07 €	1.130,00 €
29004-2	1.020,58 €	1.215,00 €
29011-1	1.224,89 €	1.458,00 €
29011-2	1.224,89 €	1.458,00 €
29014-1	918,42 €	1.093,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe III / product group III

Monotube-Gewindefahrwerke/ Monotube Coil Overs

Einzeldämpfer unten/ single shock absorbers below

i.V.=in Vorbereitung = in development

VK zzgl. MwSt

inkl. 19 % MwSt

VW

29014-2	918,42 €	1.093,00 €
29014-3	918,42 €	1.093,00 €
29014-4	918,42 €	1.093,00 €
29014-8	918,42 €	1.093,00 €
29014-9	938,85 €	1.118,00 €
29014-10	938,85 €	1.118,00 €
29015-1	867,34 €	1.033,00 €
29015-2	867,34 €	1.033,00 €
29015-3	867,34 €	1.033,00 €
29015-4	867,34 €	1.033,00 €
29015-5	867,34 €	1.033,00 €
29015-6	867,34 €	1.033,00 €
29019-1	1.010,36 €	1.203,00 €
29019-2	1.010,36 €	1.203,00 €
29022-1	918,42 €	1.093,00 €
29029-1	949,06 €	1.130,00 €
29032-1	969,50 €	1.154,00 €
29038-1	918,42 €	1.093,00 €
29039-1	1.153,38 €	1.373,00 €
29040-1	918,42 €	1.093,00 €
29040-2	918,42 €	1.093,00 €
29041-1	936,71 €	1.115,00 €
29041-2	936,71 €	1.115,00 €
29043-1	887,77 €	1.057,00 €
29043-2	887,77 €	1.057,00 €
29043-3	887,77 €	1.057,00 €
29047-1	918,42 €	1.093,00 €
29047-2	1.074,90 €	1.280,00 €
29052-1	1.074,90 €	1.280,00 €
29052-2	1.074,90 €	1.280,00 €
29064-1	846,90 €	1.008,00 €
29064-2	846,90 €	1.008,00 €
29092-1	1.010,36 €	1.203,00 €
29092-2	1.010,36 €	1.203,00 €
29096-1	897,98 €	1.069,00 €
29096-2	897,98 €	1.069,00 €
29096-3	897,98 €	1.069,00 €
29096-4	897,99 €	1.069,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe III / product group III

Monotube-Gewindefahrwerke/ Monotube Coil Overs

Einzeldämpfer unten/ single shock absorbers below

i.V.=in Vorbereitung = in development

VK zzgl. MwSt

inkl. 19 % MwSt

VW

29097-1	1.153,38 €	1.373,00 €
29101-1	1.020,58 €	1.215,00 €
29101-2	1.020,58 €	1.215,00 €
29105-1	1.480,29 €	1.762,00 €
29116-1	989,93 €	1.179,00 €
29120-1	1.728,05 €	2.057,00 €
29120-2	1.728,05 €	2.057,00 €
29125-1	989,93 €	1.179,00 €
29128-1	969,50 €	1.154,00 €
29128-2	969,50 €	1.154,00 €
29128-4	1.020,58 €	1.215,00 €
29134-1	989,93 €	1.179,00 €
29134-2	989,93 €	1.179,00 €
29134-3	1.092,09 €	1.300,00 €
29134-4	1.092,09 €	1.300,00 €
29139-1	908,20 €	1.081,00 €
29139-2	918,42 €	1.093,00 €
29139-3	918,42 €	1.093,00 €
29142-1	887,77 €	1.057,00 €
29142-2	887,77 €	1.057,00 €
29170-1	1.092,09 €	1.300,00 €
29170-2	1.092,09 €	1.300,00 €
29170-3	1.092,09 €	1.300,00 €
29170-4	1.092,09 €	1.300,00 €
29177-3	1.010,36 €	1.203,00 €
29177-4	1.010,36 €	1.203,00 €
29177-5	1.010,36 €	1.203,00 €
29180-1	1.429,21 €	1.701,00 €
29184-1	1.020,58 €	1.215,00 €
29184-2	1.020,58 €	1.215,00 €
29197-1	911,05 €	1.085,00 €
29197-2	911,05 €	1.085,00 €
29197-3	911,05 €	1.085,00 €
29197-4	911,05 €	1.085,00 €
29197-5	911,05 €	1.085,00 €
29197-6	911,05 €	1.085,00 €
29199-1	918,42 €	1.093,00 €
29201-1	1.010,36 €	1.203,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe III / product group III

Monotube-Gewindefahrwerke/ Monotube Coil Overs

Einzeldämpfer unten/ single shock absorbers below

i.V.=in Vorbereitung = in development

VK zzgl. MwSt

inkl. 19 % MwSt

VW

29201-2	1.010,36 €	1.203,00 €
29201-3	1.112,52 €	1.324,00 €
29201-4	1.112,52 €	1.324,00 €
29201-5	1.112,52 €	1.324,00 €
29201-6	1.112,52 €	1.324,00 €
29206-1	897,98 €	1.069,00 €
29207-1	908,20 €	1.081,00 €
29207-2	908,20 €	1.081,00 €
29211-1	1.010,36 €	1.203,00 €
29212-1	1.020,58 €	1.215,00 €
29220-1	918,42 €	1.093,00 €
29220-2	918,42 €	1.093,00 €
29225-1	949,06 €	1.130,00 €
29225-2	949,06 €	1.130,00 €
29225-3	979,71 €	1.166,00 €
29225-4	979,71 €	1.166,00 €
29237-1	1.020,58 €	1.215,00 €
29239-1	1.531,37 €	1.823,00 €
29246-1	1.122,73 €	1.337,00 €
29250-1	1.122,73 €	1.337,00 €
29250-Z	39,84 €	48,00 €
29251-1	918,42 €	1.093,00 €
29253-1	1.122,73 €	1.337,00 €
29258-1	918,42 €	1.093,00 €
29258-2	918,42 €	1.093,00 €
29258-3	949,06 €	1.130,00 €
29258-4	918,42 €	1.093,00 €
29258-5	918,42 €	1.093,00 €
29258-6	938,85 €	1.118,00 €
29258-7	949,06 €	1.130,00 €
29258-9	938,85 €	1.118,00 €
29266-1	1.084,77 €	1.291,00 €
29267-2	1.224,89 €	1.458,00 €
29267-3	1.224,89 €	1.458,00 €
29271-2	918,42 €	1.093,00 €
29271-3	918,42 €	1.093,00 €
29272-1	1.122,73 €	1.337,00 €
29276-1	1.112,52 €	1.324,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe III / product group III

Monotube-Gewindefahrwerke/ Monotube Coil Overs

Einzeldämpfer unten/ single shock absorbers below

i.V.=in Vorbereitung = in development

VK zzgl. Mwst

inkl. 19 % MwSt

29278-2	969,50 €	1.154,00 €
29280-1	969,50 €	1.154,00 €
29280-2	969,50 €	1.154,00 €
29283-1	867,34 €	1.033,00 €
29284-1	816,26 €	972,00 €
29284-2	816,26 €	972,00 €
29292-1	887,77 €	1.057,00 €
29293-1	1.020,58 €	1.215,00 €
29295-1	877,55 €	1.045,00 €
29296-1	918,42 €	1.093,00 €
29299-1	928,63 €	1.106,00 €
29310-1	918,42 €	1.093,00 €
29313-1	1.102,30 €	1.312,00 €
29314-1	1.000,14 €	1.191,00 €
29314-2	1.000,14 €	1.191,00 €
29314-3	1.000,14 €	1.191,00 €
29315-1	785,61 €	935,00 €
29315-2	785,61 €	935,00 €
29316-1	1.112,52 €	1.324,00 €
29316-2	1.020,58 €	1.215,00 €
29322-1	1.153,38 €	1.373,00 €
29322-2	1.153,38 €	1.373,00 €
29323-3	1.008,37 €	1.200,00 €
29323-4	1.008,37 €	1.200,00 €
29323-5	1.008,37 €	1.200,00 €
29323-6	1.020,58 €	1.215,00 €
29325-2	887,77 €	1.057,00 €
29325-3	916,97 €	1.092,00 €
29328-1	916,97 €	1.092,00 €
29328-2	916,97 €	1.092,00 €
29328-3	916,97 €	1.092,00 €
29328-4	916,97 €	1.092,00 €
29328-5	828,13 €	986,00 €
29328-6	828,13 €	986,00 €
29338-1	897,98 €	1.069,00 €
29338-2	897,98 €	1.069,00 €
29338-3	897,98 €	1.069,00 €
29338-4	897,98 €	1.069,00 €
29339-2	1.173,81 €	1.397,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe III / product group III

Monotube-Gewindefahrwerke/ Monotube Coil Overs

Einzeldämpfer unten/ single shock absorbers below

i.V.=in Vorbereitung = in development

VK zzgl. MwSt

inkl. 19 % MwSt

29339-3	1.173,81 €	1.397,00 €
29339-4	1.173,81 €	1.397,00 €
29355-1	1.122,73 €	1.337,00 €
29358-1	918,42 €	1.093,00 €
29358-2	918,42 €	1.093,00 €
29363-1	918,42 €	1.093,00 €
29363-2	918,42 €	1.093,00 €
29366-1	1.020,58 €	1.215,00 €
29367-1	1.000,14 €	1.191,00 €
29367-2	1.000,14 €	1.191,00 €
29367-3	1.020,58 €	1.215,00 €
29367-4	1.020,58 €	1.215,00 €
29370-1	816,26 €	972,00 €
29371-1	857,12 €	1.020,00 €
29372-1	1.081,87 €	1.288,00 €
29374-1	887,36 €	1.056,00 €
29374-2	887,36 €	1.056,00 €
29375-1	1.173,81 €	1.397,00 €
29379-2	867,34 €	1.033,00 €
29382-1	979,71 €	1.166,00 €
29389-1	908,20 €	1.081,00 €
29389-2	908,20 €	1.081,00 €
29390-2	918,42 €	1.093,00 €
29393-1	1.183,47 €	1.409,00 €
29402-1	1.367,53 €	1.628,00 €
29404-1	1.214,68 €	1.446,00 €
29410-1	867,34 €	1.033,00 €
29410-2	867,34 €	1.033,00 €
29410-3	867,34 €	1.033,00 €
29410-4	867,34 €	1.033,00 €
29421-1	908,20 €	1.081,00 €
29421-2	908,20 €	1.081,00 €
29421-3	908,20 €	1.081,00 €
29422-1	1.074,90 €	1.280,00 €
29426-1	1.122,73 €	1.337,00 €
29426-2	663,02 €	789,00 €
29426-3	1.020,58 €	1.215,00 €
29428-1	887,36 €	1.056,00 €
29431-1	979,71 €	1.166,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe III / product group III

Monotube-Gewindefahrwerke/ Monotube Coil Overs

Einzeldämpfer unten/ single shock absorbers below

i.V.=in Vorbereitung = in development

VK zzgl. Mwst

inkl. 19 % MwSt

29431-2	979,71 €	1.166,00 €
29433-1	714,10 €	850,00 €
29434-1	979,71 €	1.166,00 €
29434-2	979,71 €	1.166,00 €
29457-1	611,94 €	729,00 €
29458-1	887,36 €	1.056,00 €
29459-1	979,71 €	1.166,00 €
29459-2	979,71 €	1.166,00 €
29459-3	979,71 €	1.166,00 €
29459-4	979,71 €	1.166,00 €
29462-1	1.735,69 €	2.066,00 €
29462-2	1.735,69 €	2.066,00 €
29470-1	816,26 €	972,00 €
29470-2	816,26 €	972,00 €
29471-1	979,71 €	1.166,00 €
29471-2	979,71 €	1.166,00 €
29479-1	846,90 €	1.008,00 €
29479-2	1.035,42 €	1.233,00 €
29480-4	979,71 €	1.166,00 €
29480-5	979,71 €	1.166,00 €
29480-6	979,71 €	1.166,00 €
29482-1	918,42 €	1.093,00 €
29482-2	918,42 €	1.093,00 €
29482-3	918,42 €	1.093,00 €
29482-4	918,42 €	1.093,00 €
29490-1	918,42 €	1.093,00 €
29490-2	918,42 €	1.093,00 €
29491-1	918,42 €	1.093,00 €
29491-2	918,42 €	1.093,00 €
29492-1	918,42 €	1.093,00 €
29492-2	1.035,42 €	1.233,00 €
29492-3	918,42 €	1.093,00 €
29493-1	918,42 €	1.093,00 €
29493-2	918,42 €	1.093,00 €
29494-1	887,77 €	1.057,00 €
29500-1	969,50 €	1.154,00 €
29500-2	969,50 €	1.154,00 €
29503-1	949,06 €	1.130,00 €
29503-2	949,06 €	1.130,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe III / product group III

Monotube-Gewindefahrwerke/ Monotube Coil Overs

Einzeldämpfer unten/ single shock absorbers below

i.V.=in Vorbereitung = in development

VK zzgl. MwSt

inkl. 19 % MwSt

29504-1	887,77 €	1.057,00 €
29504-2	887,77 €	1.057,00 €
29510-1	1.480,29 €	1.762,00 €
29511-1	1.327,05 €	1.580,00 €
29512-1	1.020,58 €	1.215,00 €
29514-1	765,18 €	911,00 €
29514-2	765,18 €	911,00 €
29516-3	918,42 €	1.093,00 €
29516-4	918,42 €	1.093,00 €
29516-5	918,42 €	1.093,00 €
29516-6	918,42 €	1.093,00 €
29516-7	969,50 €	1.154,00 €
29516-8	969,50 €	1.154,00 €
29516-9	969,50 €	1.154,00 €
29516-10	969,50 €	1.154,00 €
29525-1	908,20 €	1.081,00 €
29525-2	908,20 €	1.081,00 €
29525-3	918,42 €	1.093,00 €
29577-2	1.084,77 €	1.291,00 €
29580-1	1.429,21 €	1.701,00 €
29580-2	1.429,21 €	1.701,00 €
29581-1	901,55 €	1.073,00 €
29591-1	918,42 €	1.093,00 €
29591-2	918,42 €	1.093,00 €
29591-3	918,42 €	1.093,00 €
29591-4	918,42 €	1.093,00 €
29726-1	1.134,12 €	1.350,00 €
29728-1	846,90 €	1.008,00 €
29740-2	908,20 €	1.081,00 €
29745-1	1.084,77 €	1.291,00 €
29746-1	908,20 €	1.081,00 €
29758-1	979,71 €	1.166,00 €
29758-2	979,71 €	1.166,00 €
29759-1	765,18 €	911,00 €
29759-2	765,18 €	911,00 €
29759-3	765,18 €	911,00 €
29759-4	765,18 €	911,00 €
29808-2	816,26 €	972,00 €
29808-3	816,26 €	972,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe III / product group III

Monotube-Gewindefahrwerke/ Monotube Coil Overs

Einzeldämpfer unten/ single shock absorbers below

i.V.=in Vorbereitung = in development

VK zzgl. MwSt

inkl. 19 % MwSt

29810-1	908,20 €	1.081,00 €
29819-1	908,20 €	1.081,00 €
29835-1	1.429,21 €	1.701,00 €
29841-3	785,61 €	935,00 €
29865-1	908,20 €	1.081,00 €
29865-2	908,20 €	1.081,00 €
29865-4	908,20 €	1.081,00 €
29865-5	908,20 €	1.081,00 €
29915-1	989,93 €	1.179,00 €
29916-1	1.081,87 €	1.288,00 €
29917-1	1.091,55 €	1.299,00 €
29918-1	1.091,55 €	1.299,00 €
29918-2	1.091,55 €	1.299,00 €
29925-1	969,50 €	1.154,00 €
29925-2	969,50 €	1.154,00 €
29925-3	969,50 €	1.154,00 €
29925-4	969,50 €	1.154,00 €
29928-1	816,26 €	972,00 €
29928-2	816,26 €	972,00 €
29934-1	1.005,80 €	1.197,00 €
29934-2	1.153,86 €	1.374,00 €
29936-1	1.020,58 €	1.215,00 €
29943-1	1.005,80 €	1.197,00 €
29954-1	1.408,78 €	1.677,00 €
29963-1	581,29 €	692,00 €
29966-1	979,71 €	1.166,00 €
29973-1	959,28 €	1.142,00 €
29974-1	1.224,89 €	1.458,00 €
29974-2	1.224,89 €	1.458,00 €
29979-1	611,94 €	729,00 €
29985-1	816,26 €	972,00 €
29985-2	816,26 €	972,00 €
29985-3	816,26 €	972,00 €
29988-1	714,10 €	850,00 €
29990-1	867,34 €	1.033,00 €
29990-2	867,34 €	1.033,00 €
29990-3	867,34 €	1.033,00 €
29990-4	867,34 €	1.033,00 €
32058-1	2.042,17 €	2.431,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe III / product group III

Monotube-Gewindefahrwerke/ Monotube Coil Overs

Einzeldämpfer unten/ single shock absorbers below

i.V.=in Vorbereitung = in development

VK zzgl. MwSt

inkl. 19 % MwSt

	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
32094-1	2.542,75 €	3.026,00 €
32211-1	1.479,59 €	1.761,00 €
32996-1	2.951,39 €	3.513,00 €
32996-2	2.951,39 €	3.513,00 €
32997-1	3.053,55 €	3.634,00 €
37851-1	2.591,01 €	3.084,00 €

Produktgruppe III / product group III

VK zzgl. MwSt

inkl. 19 % MwSt

Mono-Tube-Gewindefahrwerk Sonderanfertigungen/

Mono-Tube Coil Overs Special Applications

	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
29934-2	1.081,87 €	1.288,00 €
GFW-13-545-1/1	1.430,24 €	1.702,00 €
GFW-25-825-1/1	867,34 €	1.033,00 €
GFW-25-825-2/1	867,34 €	1.033,00 €
GFW-67-976-1/1	1.074,90 €	1.280,00 €
GFW-67-976-2/1	1.074,90 €	1.280,00 €
GFW50325-2/1	1.020,58 €	1.215,00 €
GFW50525-1	996,69 €	1.187,00 €
GFW50819-1	958,17 €	1.141,00 €
GFW50819-2	1.075,12 €	1.280,00 €
GFW50865-1	958,17 €	1.141,00 €
GFW50865-2	1.075,12 €	1.280,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe III / product group III		
Mono-Tube-Clubsport-Gewindefahrwerke		
Mono-Tube-Clubsport Coil Over	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
RSS-13-372-1/1	1.351,27 €	1.609,00 €
RSS-13-908-1/1	1.183,47 €	1.409,00 €
RSS-16-097-1/1-V	1.933,63 €	2.302,00 €
RSS-16-177-1/1	1.371,01 €	1.632,00 €
RSS-16-338-1/1	1.071,65 €	1.276,00 €
RSS-16-355-1/1	1.429,21 €	1.701,00 €
RSS-16-480-1/1	1.213,08 €	1.444,00 €
RSS-16-512-1/1	1.331,53 €	1.585,00 €
RSS-16-726-1/1	1.420,36 €	1.691,00 €
RSS-16-925-1/1	1.203,21 €	1.432,00 €
RSS-16-936-1/1	1.380,88 €	1.644,00 €
RSS-24-494-1/1	1.143,99 €	1.362,00 €
RSS-24-808-2/1	1.124,25 €	1.338,00 €
RSS-24-808-3/1	1.124,25 €	1.338,00 €
RSS-35-421-1/1	1.143,99 €	1.362,00 €
RSS-35-421-2/1	1.143,99 €	1.362,00 €
RSS-35-841-1/1	1.084,77 €	1.291,00 €
RSS-35-934-1/1	1.281,07 €	1.525,00 €
RSS-36-374-1/1	1.134,12 €	1.350,00 €
RSS-36-374-2/1	1.134,12 €	1.350,00 €
RSS-37-462-1/1	1.834,40 €	2.183,00 €
RSS-37-462-2/1	1.834,40 €	2.183,00 €
RSS-37-510-1/1	1.735,69 €	2.066,00 €
RSS-37-511-1/1	1.327,05 €	1.580,00 €
RSS-37-580-1/1	1.637,52 €	1.949,00 €
RSS-37-580-2/1	1.637,52 €	1.949,00 €
RSS-37-827-1/1	1.654,78 €	1.970,00 €
RSS-37-827-2/1	1.654,78 €	1.970,00 €
RSS-37-835-2/1	1.795,44 €	2.137,00 €
RSS-37-954-1/1	1.633,53 €	1.944,00 €
RSS-46-339-3/1	1.459,85 €	1.738,00 €
RSS-48-325-1/1	1.134,12 €	1.350,00 €
RSS-48-431-1/1	1.242,70 €	1.479,00 €
RSS-48-525-1/1	1.122,73 €	1.337,00 €
RSS-48-819-1/1	1.232,82 €	1.468,00 €
RSS-48-865-1/1	1.122,73 €	1.337,00 €
RSS-48-865-2/1	1.122,73 €	1.337,00 €
RSS-48-985-1/1	1.084,77 €	1.291,00 €
RSS-48-985-3/1	1.084,77 €	1.291,00 €
RSS-70-174-1/1	1.282,18 €	1.526,00 €



H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe III / product group III		
Mono-Tube Aluminium Gewindefahrwerke/ Mono-Tube Aluminium Coil Overs		
	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
39177-5	1.020,58 €	1.215,00 €
39211-1	1.020,58 €	1.215,00 €
39220-1	989,93 €	1.179,00 €
39258-1	989,93 €	1.179,00 €
39258-2	989,93 €	1.179,00 €
39258-3	989,93 €	1.179,00 €
39258-4	989,93 €	1.179,00 €
39258-5	989,93 €	1.179,00 €
39258-6	989,93 €	1.179,00 €
39271-1	989,93 €	1.179,00 €
39299-1	989,93 €	1.179,00 €
39338-2	969,50 €	1.154,00 €
39338-4	969,50 €	1.154,00 €
39372-1	1.112,52 €	1.324,00 €
39421-1	918,42 €	1.093,00 €
39421-2	918,42 €	1.093,00 €
39421-3	918,42 €	1.093,00 €
39431-1	1.020,58 €	1.215,00 €
39431-2	1.020,58 €	1.215,00 €
39459-1	1.020,58 €	1.215,00 €
39459-2	1.020,58 €	1.215,00 €
39459-3	1.020,58 €	1.215,00 €
39459-4	1.020,58 €	1.215,00 €
39471-1	1.020,58 €	1.215,00 €
39471-2	1.020,58 €	1.215,00 €
39525-1	1.020,58 €	1.215,00 €
39525-2	1.020,58 €	1.215,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe III / product group III VK zzgl. MwSt inkl. 19 % MwSt

MONO-TUBE-EINZELDÄMPFER GEWINDE

Mono-Tube-Single Shock Absorber Coil Over

ALFA

1002452-1/1	213,51 €	255,00 €
1020452-1/1	203,30 €	242,00 €
1020452-2/1	203,30 €	242,00 €
1051452-1/1	253,68 €	302,00 €
1052452-1/1	182,87 €	218,00 €
1070500-1/1	127,33 €	152,00 €
3522452-L1/1	213,51 €	255,00 €
3522452-L2/1	213,51 €	255,00 €
3572500-1/1	131,79 €	157,00 €
4813452-3/1	183,89 €	219,00 €
D46-1010-5/1	152,22 €	182,00 €

AUDI

1307452-L1/1	245,78 €	293,00 €
1307452-R1/1	245,78 €	293,00 €
1357452-L1/1	245,78 €	293,00 €
1357452-R1/1	245,78 €	293,00 €
1308452-1/1	305,46 €	364,00 €
1309452-1/1	203,30 €	242,00 €
1309452-2/1	203,30 €	242,00 €
1311452-1/1	241,50 €	288,00 €
1312452-1/1	233,28 €	278,00 €
1312452-2/1	233,28 €	278,00 €
1312452-3/1	265,12 €	316,00 €
1314452-1/1	244,16 €	291,00 €
1315452-1/1	233,95 €	279,00 €
1315452-1/1-V	403,70 €	481,00 €
1315452-2/1	233,95 €	279,00 €
1316452-1/1	397,40 €	473,00 €
1366452-1/1	397,40 €	473,00 €
1358500-1/1	213,51 €	255,00 €
1359452-1/1	182,87 €	218,00 €
1359452-2/1	182,87 €	218,00 €
1359462-1/1	186,27 €	222,00 €
1359462-2/1	186,27 €	222,00 €
1360452-1/1	182,87 €	218,00 €
1360452-2/1	182,87 €	218,00 €
1361452-1/1	216,00 €	258,00 €
1362500-1/1	134,60 €	161,00 €
1363500-1/1	134,60 €	161,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe III / product group III	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
MONO-TUBE-EINZELDÄMPFER GEWINDE		
Mono-Tube-Single Shock Absorber Coil Over		

1364500-1/1	162,43 €	194,00 €
1365500-1/1	152,22 €	182,00 €
1365500-1/1-V	364,22 €	434,00 €
4813452-4/1	183,89 €	219,00 €
4816452-4/1-CS	285,26 €	340,00 €
4816452-1/1	233,03 €	278,00 €
4816452-2/1	233,03 €	278,00 €
4816452-4/1	233,02 €	278,00 €
4817452-1/1	233,03 €	278,00 €
4819452-1/1	244,16 €	291,00 €
4822452-1/1	245,78 €	293,00 €
4822452-2/1	245,78 €	293,00 €
4822452-2/1-V	383,96 €	457,00 €
4866500-1/1-CS	196,42 €	234,00 €
4866500-1/1	156,25 €	186,00 €
4872500-1/1	156,94 €	187,00 €
4872500-3/1	156,94 €	187,00 €
4867500-1/1	156,25 €	186,00 €
4869500-1/1	172,65 €	206,00 €
4872500-1/1-V	344,48 €	410,00 €
D46-1010-1/1	135,14 €	161,00 €
D46-1010-2/1	135,14 €	161,00 €
D46-1015-1/1	129,71 €	155,00 €
D46-1015-2/1	129,71 €	155,00 €
D46-1024-1/1	140,01 €	167,00 €
D46-1024-2/1	140,01 €	167,00 €
F36-1019-L1/1	243,13 €	290,00 €
F36-1019-L2/1	243,13 €	290,00 €
F36-1019-R1/1	243,13 €	290,00 €
F36-1019-R2/1	243,13 €	290,00 €
F36-1024-1/1	187,24 €	223,00 €
F36-1024-2/1	187,24 €	223,00 €
F36-1024-3/1	187,24 €	223,00 €
F36-1030-L1/1	241,50 €	288,00 €
F36-1030-L2/1	241,50 €	288,00 €
F36-1030-R1/1	241,50 €	288,00 €
F36-1030-R2/1	241,50 €	288,00 €
F36-1047-1/1	216,00 €	258,00 €
F36-1047-2/1	216,00 €	258,00 €
F46-1000-1/1	234,45 €	279,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe III / product group III	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
MONO-TUBE-EINZELDÄMPFER GEWINDE		
Mono-Tube-Single Shock Absorber Coil Over		

F46-1001-1/1	234,45 €	279,00 €
F46-1002-1/1	241,50 €	288,00 €
F46-1003-1/1	186,27 €	222,00 €
F46-1003-2/1	186,27 €	222,00 €
R46-1007-1/1	156,29 €	186,00 €
R46-1007-2/1	156,29 €	186,00 €
R46-1011-1/1	173,12 €	207,00 €
R46-1011-2/1	173,12 €	207,00 €
R46-1013-1/1	150,87 €	180,00 €
R46-1013-2/1	150,87 €	180,00 €

BMW

1607452-L1/1	221,43 €	264,00 €
1607452-L2/1	221,43 €	264,00 €
1607452-R1/1	221,43 €	264,00 €
1607452-R2/1	221,43 €	264,00 €
1609452-L1/1	193,49 €	231,00 €
1609452-R1/1	193,49 €	231,00 €
1611452-L1/1	296,81 €	354,00 €
1611452-R1/1	296,81 €	354,00 €
1615452-L1/1	296,32 €	353,00 €
1615452-R1/1	296,32 €	353,00 €
1616452-L1/1	351,67 €	419,00 €
1616452-R1/1	351,67 €	419,00 €
1619452-L1/1	259,41 €	309,00 €
1619452-R1/1	259,41 €	309,00 €
1620452-L1/1	194,50 €	232,00 €
1620452-R1/1	194,50 €	232,00 €
1621452-1/1	254,38 €	303,00 €
1621452-2/1	254,38 €	303,00 €
1622452-1/1	274,81 €	328,00 €
1623452-L1/1	254,78 €	304,00 €
1623452-R1/1	254,75 €	304,00 €
1624452-1/1	274,91 €	328,00 €
1625452-1/1	274,91 €	328,00 €
1626452-L1/1	221,84 €	264,00 €
1626452-L1/1-V	354,35 €	422,00 €
1626452-R1/1	221,84 €	264,00 €
1626452-R1/1-V	354,35 €	422,00 €
1628452-L1/1	264,59 €	315,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe III / product group III	VK zzgl. MwSt	inkl. 19 % MwSt
MONO-TUBE-EINZELDÄMPFER GEWINDE		
Mono-Tube-Single Shock Absorber Coil Over		

1628452-R1/1	264,59 €	315,00 €
1629452-L1/1	274,81 €	328,00 €
1629452-R1/1	274,81 €	328,00 €
1629452-L1/1-V	354,35 €	422,00 €
1629452-R1/1-V	354,35 €	422,00 €
1630452-L1/1	254,38 €	303,00 €
1630452-R1/1	254,38 €	303,00 €
1631452-L1/1	274,81 €	328,00 €
1631452-R1/1	274,81 €	328,00 €
1632452-1/1	235,90 €	281,00 €
1633452-L1/1	235,90 €	281,00 €
1633452-R1/1	235,90 €	281,00 €
1659500-1/1	140,55 €	168,00 €
1661453-1/1	137,20 €	164,00 €
1667602-1/1	140,55 €	168,00 €
1667607-1/1	140,55 €	168,00 €
1669500-1/1	167,71 €	200,00 €
1670452-1/1	150,70 €	180,00 €
1670452-2/1	150,70 €	180,00 €
1671452-1/1	203,30 €	242,00 €
1671500-1/1	162,43 €	194,00 €
1672452-1/1	233,95 €	279,00 €
1673500-1/1	161,78 €	193,00 €
1674452-1/1	221,84 €	264,00 €
1674500-1/1	172,65 €	206,00 €
1675452-1/1	221,84 €	264,00 €
1676500-1/1	211,23 €	252,00 €
1676500-1/1-V	305,00 €	363,00 €
1682500-1/1	186,55 €	222,00 €
1678500-1/1	172,65 €	206,00 €
1679500-1/1	182,87 €	218,00 €
1679500-1/1-V	305,00 €	363,00 €
1680500-1/1	162,43 €	194,00 €
1681500-1/1	182,87 €	218,00 €
1682500-1/1	186,55 €	222,00 €
D46-1003-1/1	124,29 €	148,00 €
D46-1008-1/1	137,20 €	164,00 €
D46-1016-1/1	154,67 €	185,00 €
D46-1020-1/1	140,55 €	168,00 €
F36-1014-L1/1	221,43 €	264,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe III / product group III VK zzgl. MwSt inkl. 19 % MwSt

MONO-TUBE-EINZELDÄMPFER GEWINDE

Mono-Tube-Single Shock Absorber Coil Over

F36-1014-L2/1	221,43 €	264,00 €
F36-1015-R1/1	221,43 €	264,00 €
F36-1015-R2/1	221,43 €	264,00 €
F36-1028-L1/1	244,16 €	291,00 €
F36-1029-R1/1	244,16 €	291,00 €
F36-1038-L1/1	225,77 €	269,00 €
F36-1039-R1/1	225,77 €	269,00 €
F36-1040-L1/1	225,77 €	269,00 €
F36-1041-R1/1	225,77 €	269,00 €

CHRYSLER/DODGE

2602452-L1/1	223,73 €	267,00 €
2602452-R1/1	223,73 €	267,00 €
2652452-1/1	193,08 €	230,00 €

CHRYSLER/DODGE

2501452-1/1	213,51 €	255,00 €
2551500-2/1	203,30 €	242,00 €
3214452-1/1	193,08 €	230,00 €
3264500-1/1	121,57 €	145,00 €

CITROEN

3611452-L1/1	319,65 €	381,00 €
3612452-L1/1	193,08 €	230,00 €
3612452-R1/1	193,08 €	230,00 €
3611452-L2/1	319,65 €	381,00 €
3611452-R1/1	319,65 €	381,00 €
3611452-R2/1	319,65 €	381,00 €
3661500-1/1	99,15 €	118,00 €
3662500-1/1	127,33 €	152,00 €

DAIHATSU

7800452-L1/1	182,87 €	218,00 €
7800452-R1/1	182,87 €	218,00 €
7801452-1/1	182,87 €	218,00 €
7850500-1/1	152,22 €	182,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe III / product group III VK zzgl. MwSt inkl. 19 % MwSt

MONO-TUBE-EINZELDÄMPFER GEWINDE

Mono-Tube-Single Shock Absorber Coil Over

FIAT

3522452-L1/1	213,51 €	255,00 €
3522452-L2/1	213,51 €	255,00 €
3522452-R1/1	213,51 €	255,00 €
3522452-R2/1	213,51 €	255,00 €
3572500-1/1	131,79 €	157,00 €
3572500-2/1	131,79 €	157,00 €
6700452-1/1	203,30 €	242,00 €
6700452-2/1	203,30 €	242,00 €
6701452-L1/1	193,08 €	230,00 €
6701452-R1/1	193,08 €	230,00 €
6750500-1/1	117,46 €	140,00 €
6751500-1/1	142,00 €	169,00 €

Produktgruppe III / product group III VK zzgl. MwSt inkl. 19 % MwSt

MONO-TUBE-EINZELDÄMPFER GEWINDE

Mono-Tube-Single Shock Absorber Coil Over

FORD

2206452-1/1	211,23 €	252,00 €
2207452-1/1	211,23 €	252,00 €
2207452-2/1	211,23 €	252,00 €
2208452-1/1	338,27 €	403,00 €
2209452-1/1	222,07 €	265,00 €
2210452-1/1	232,27 €	277,00 €
2212452-1/1	221,43 €	264,00 €
2213452-L1/1	274,91 €	328,00 €
2213452-R1/1	274,91 €	328,00 €
2215452-1/1	254,38 €	303,00 €
2215452-2/1	254,38 €	303,00 €
2216452-L1/1	233,95 €	279,00 €
2216452-R1/1	233,95 €	279,00 €
2217452-L1/1	213,51 €	255,00 €
2217452-R1/1	213,51 €	255,00 €
2218452-L1/1	274,81 €	328,00 €
2218452-R1/1	274,81 €	328,00 €
2219452-L2/1	233,95 €	279,00 €
2219452-R2/1	233,95 €	279,00 €
2221452-1/1	265,52 €	316,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe III / product group III VK zzgl. MwSt inkl. 19 % MwSt

MONO-TUBE-EINZELDÄMPFER GEWINDE

Mono-Tube-Single Shock Absorber Coil Over

FORD

2271500-2/1	186,55 €	222,00 €
2256452-1/1	181,76 €	217,00 €
2257452-1/1	181,76 €	217,00 €
2258452-1/1	174,83 €	209,00 €
2259452-1/1	173,72 €	207,00 €
2260500-1/1	129,71 €	155,00 €
2260500-1/1	129,71 €	155,00 €
2261500-1/1	129,71 €	155,00 €
2262500-1/1	129,71 €	155,00 €
2263500-1/1	168,77 €	201,00 €
2265500-1/1	172,65 €	206,00 €
2267500-1/1	142,00 €	169,00 €
2268500-1/1	172,65 €	206,00 €
4811452-1/1	233,03 €	278,00 €
4861500-1/1	145,64 €	174,00 €
F36-1013-1/1	203,30 €	242,00 €
F36-1013-2/1	203,30 €	242,00 €
F36-1013-3/1	203,30 €	242,00 €
R46-1002-1/1	142,00 €	169,00 €
R46-1002-2/1	142,00 €	169,00 €
R46-1002-3/1	142,00 €	169,00 €
R46-1008-1/1	142,00 €	169,00 €
R46-1008-2/1	142,00 €	169,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe III / product group III VK zzgl. MwSt inkl. 19 % MwSt

MONO-TUBE-EINZELDÄMPFER GEWINDE

Mono-Tube-Single Shock Absorber Coil Over

HONDA

2404452-1/1	173,76 €	207,00 €
2405452-1/1	187,31 €	223,00 €
2406452-1/1	203,51 €	243,00 €
2407452-L1/1	192,99 €	230,00 €
2407452-R1/1	192,99 €	230,00 €
2408452-L1/1	152,22 €	182,00 €
2408452-R1/1	152,22 €	182,00 €
2409452-L1/1	264,59 €	315,00 €
2409452-L2/1	264,59 €	315,00 €
2409452-L3/1	264,59 €	315,00 €
2409452-L6/1	264,59 €	315,00 €
2409452-R1/1	264,59 €	315,00 €
2409452-R2/1	264,59 €	315,00 €
2409452-R3/1	264,59 €	315,00 €
2409452-R4/1	264,59 €	315,00 €
2409452-R6/1	264,59 €	315,00 €
2410452-L1/1	200,61 €	239,00 €
2410452-R1/1	200,61 €	239,00 €
2413452-L1/1	223,73 €	267,00 €
2413452-L2/1	233,95 €	279,00 €
2413452-R1/1	223,73 €	267,00 €
2413452-R2/1	233,95 €	279,00 €
2414452-L1/1	203,30 €	242,00 €
2414452-R1/1	203,30 €	242,00 €
2455452-1/1	173,76 €	207,00 €
2455452-2/1	173,76 €	207,00 €
2455452-3/1	173,76 €	207,00 €
2455452-4/1	173,76 €	207,00 €
2456452-1/1	198,09 €	236,00 €
2457452-1/1	322,91 €	385,00 €
2458452-1/1	152,22 €	182,00 €
2459452-1/1	175,51 €	209,00 €
2459452-3/1	175,51 €	209,00 €
2459452-6/1	182,87 €	218,00 €
2460452-1/1	190,00 €	227,00 €
2461500-1/1	158,15 €	189,00 €
2463500-1/1	152,22 €	182,00 €
2464452-1/1	193,08 €	230,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe III / product group III VK zzgl. MwSt inkl. 19 % MwSt

MONO-TUBE-EINZELDÄMPFER GEWINDE

Mono-Tube-Single Shock Absorber Coil Over

LANCIA

7600452-1/1	264,59 €	315,00 €
7650452-1/1	285,03 €	340,00 €

MAZDA

2216452-L2/1	233,95 €	279,00 €
2216452-R2/1	233,95 €	279,00 €
2217452-L1/1	213,51 €	255,00 €
2217452-R1/1	213,51 €	255,00 €
2266500-2/1	162,43 €	194,00 €
2267500-1/1	142,00 €	169,00 €
3103452-1/1	204,77 €	244,00 €
3104452-L1/1	211,23 €	252,00 €
3104452-R1/1	211,23 €	252,00 €
3105452-1/1	243,07 €	290,00 €
3154500-2/1	211,23 €	252,00 €
3106452-L1/1	203,30 €	242,00 €
3106452-R1/1	203,30 €	242,00 €
3153452-1/1	204,77 €	244,00 €
3154500-1/1	211,23 €	252,00 €
3155452-1/1	243,07 €	290,00 €
3156500-1/1	193,08 €	230,00 €
F36-1013-1/1	203,30 €	242,00 €
R46-1002-1/1	142,00 €	169,00 €
R46-1002-2/1	142,00 €	169,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe III / product group III VK zzgl. MwSt inkl. 19 % MwSt

MONO-TUBE-EINZELDÄMPFER GEWINDE

Mono-Tube-Single Shock Absorber Coil Over

MERCEDES

3216452-1/1	233,95 €	279,00 €
3216452-2/1	233,95 €	279,00 €
3217452-1/1	215,24 €	257,00 €
3218452-1/1	232,45 €	277,00 €
3220452-L1/1	233,95 €	279,00 €
3220452-R1/1	233,95 €	279,00 €
3221452-1/1	245,78 €	293,00 €
3222452-L1/1	255,65 €	305,00 €
3222452-R1/1	255,65 €	305,00 €
3224452-1/1	235,90 €	281,00 €
3266500-1/1	137,11 €	164,00 €
3267500-1/1	158,34 €	189,00 €
3268500-1/1	168,77 €	201,00 €
3268500-2/1	168,77 €	201,00 €
3270500-1/1	142,00 €	169,00 €
3272500-1/1	156,94 €	187,00 €

MITSUBISHI

6300452-1/1	172,65 €	206,00 €
6301452-1/1	221,43 €	264,00 €
6301452-2/1	221,43 €	264,00 €
6350500-1/1	172,65 €	206,00 €
6351452-1/1	221,43 €	264,00 €
6351452-2/1	221,43 €	264,00 €

NISSAN

3003452-L1/1	254,38 €	303,00 €
3003452-R1/1	254,38 €	303,00 €
3001452-L1/1	253,68 €	302,00 €
3001452-R1/1	253,68 €	302,00 €
3002452-L1/1	223,73 €	267,00 €
3002452-R1/1	223,73 €	267,00 €
3051500-1/1	221,84 €	264,00 €
3052452-1/1	193,08 €	230,00 €
3053500-1/1	223,73 €	267,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe III / product group III VK zzgl. MwSt inkl. 19 % MwSt

MONO-TUBE-EINZELDÄMPFER GEWINDE

Mono-Tube-Single Shock Absorber Coil Over

OPEL

3500603-L1/1	265,52 €	316,00 €
3500603-R1/1	265,52 €	316,00 €
3502603-L1/1	265,52 €	316,00 €
3502603-R1/1	265,52 €	316,00 €
3506502-1/1	193,08 €	230,00 €
3522452-L1/1	213,51 €	255,00 €
3522452-R1/1	213,51 €	255,00 €
3515452-L1/1	265,52 €	316,00 €
3515452-R1/1	265,52 €	316,00 €
3516452-L1/1	209,00 €	249,00 €
3516452-R1/1	209,00 €	249,00 €
3518452-1/1	209,00 €	249,00 €
3518452-2/1	209,00 €	249,00 €
3518452-3/1	209,00 €	249,00 €
3519452-1/1	203,30 €	242,00 €
3521452-1/1	211,23 €	252,00 €
3521452-2/1	211,23 €	252,00 €
3522452-L1/1	213,52 €	255,00 €
3522452-R1/1	213,52 €	255,00 €
3523452-L1/1	233,95 €	279,00 €
3523452-R1/1	233,95 €	279,00 €
3524452-L1/1	216,16 €	258,00 €
3524452-L2/1	216,16 €	258,00 €
3524452-R1/1	216,16 €	258,00 €
3524452-R2/1	216,16 €	258,00 €
3550453-1/1	124,29 €	148,00 €
3550603-1/1	124,29 €	148,00 €
3552501-1/1	124,29 €	148,00 €
3556502-1/1	117,46 €	140,00 €
3565500-1/1	124,29 €	148,00 €
3566452-1/1	161,72 €	193,00 €
3568500-1/1	124,29 €	148,00 €
3568500-2/1	124,29 €	148,00 €
3568500-3/1	124,29 €	148,00 €
3569500-1/1	117,46 €	140,00 €
3569500-2/1	117,46 €	140,00 €
3571500-1/1	147,54 €	176,00 €
3572500-1/1	131,79 €	157,00 €
3573500-1/1	152,22 €	182,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe III / product group III VK zzgl. MwSt inkl. 19 % MwSt

MONO-TUBE-EINZELDÄMPFER GEWINDE

Mono-Tube-Single Shock Absorber Coil Over

OPEL

3572500-3/1	137,20 €	164,00 €
3574500-1/1	137,20 €	164,00 €
D46-1000-1/1	124,29 €	148,00 €
F36-1005-L1/1	265,52 €	316,00 €
F36-1006-R1/1	265,52 €	316,00 €

PEUGEOT

3603452-1/1	193,08 €	230,00 €
3611452-L1/1	319,65 €	381,00 €
3611452-L2/1	319,65 €	381,00 €
3611452-R1/1	319,65 €	381,00 €
3611452-R2/1	319,65 €	381,00 €
3613452-L1/1	203,30 €	242,00 €
3613452-L2/1	203,30 €	242,00 €
3613452-R1/1	203,30 €	242,00 €
3613452-R2/1	203,30 €	242,00 €
3614452-1/1	203,30 €	242,00 €
3650101-1/1	117,46 €	140,00 €
3653500-1/1	117,46 €	140,00 €
3661500-1/1	99,15 €	118,00 €
3663500-1/1	152,22 €	182,00 €
3664500-1/1	142,00 €	169,00 €
3810452-L1/1	162,43 €	194,00 €
3810452-R1/1	162,43 €	194,00 €
3860500-1/1	107,59 €	129,00 €
D46-1022-1/1	107,59 €	129,00 €
F36-1043-L1/1	162,43 €	194,00 €
F36-1044-R1/1	162,43 €	194,00 €
3604452-L1/1	162,43 €	194,00 €
3604452-R1/1	162,43 €	194,00 €
3654500-1/1	107,59 €	129,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe III / product group III VK zzgl. MwSt inkl. 19 % MwSt

MONO-TUBE-EINZELDÄMPFER GEWINDE

Mono-Tube-Single Shock Absorber Coil Over

PORSCHE

3708102-L1/1	371,35 €	442,00 €
3708102-R1/1	371,35 €	442,00 €
3709452-L1/1	348,31 €	415,00 €
3709452-R1/1	348,31 €	415,00 €
3712452-1/1	468,91 €	559,00 €
3758102-1/1	247,57 €	295,00 €
3758102-2/1	247,57 €	295,00 €
3759452-1/1	263,84 €	314,00 €
3762452-1/1	407,62 €	486,00 €
F36-1031-1/1	401,06 €	478,00 €
F36-1032-1/1	400,52 €	477,00 €
F36-1042-1/1	514,48 €	613,00 €
R46-1009-1/1	264,84 €	316,00 €

RENAULT

3802452-1/1	267,61 €	319,00 €
3802505-1/1	203,30 €	242,00 €
3802505-2/1	203,30 €	242,00 €
3802505-3/1	203,30 €	242,00 €
3803452-1/1	162,43 €	194,00 €
3804452-1/1	172,65 €	206,00 €
3804452-2/1	172,65 €	206,00 €
3811452-1/1	211,23 €	252,00 €
3811452-3/1	213,51 €	255,00 €
3813452-1/1	213,51 €	255,00 €
3814452-1/1	213,51 €	255,00 €
3852200-1/1	116,69 €	139,00 €
3853452-1/1	121,57 €	145,00 €
3854500-1/1	117,46 €	140,00 €
3861500-1/1	168,77 €	201,00 €
3862500-1/1	142,00 €	169,00 €
3863500-1/1	172,65 €	206,00 €

SAAB

4604452-1/1	233,95 €	279,00 €
4654452-1/1	182,87 €	218,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe III / product group III

VK zzgl. MwSt

inkl. 19 % MwSt

MONO-TUBE-EINZELDÄMPFER GEWINDE

Mono-Tube-Single Shock Absorber Coil Over

SEAT

4803452-1/1	183,89 €	219,00 €
4810452-1/1	183,64 €	219,00 €
4810452-2/1	183,64 €	219,00 €
4811452-1/1	233,03 €	278,00 €
4813452-1/1	183,89 €	219,00 €
4816452-2/1	233,02 €	278,00 €
4815452-1/1	183,64 €	219,00 €
4815452-1/2	196,42 €	234,00 €
4816452-1/1	233,03 €	278,00 €
4816452-2/1	233,03 €	278,00 €
4822452-2/1	245,78 €	293,00 €
4853452-1/1	150,70 €	180,00 €
4860452-1/1	150,70 €	180,00 €
4861500-1/1	145,64 €	174,00 €
4866500-1/1	156,25 €	186,00 €
4872500-1/1	156,94 €	187,00 €
D36-1021-1/1	117,46 €	140,00 €
D46-1010-1/1	135,14 €	161,00 €
D46-1010-2/1	135,14 €	161,00 €
D46-1010-3/1	142,01 €	169,00 €
D46-1024-1/1	140,01 €	167,00 €
F36-1024-1/1	187,24 €	223,00 €
F36-1024-2/1	187,24 €	223,00 €
F36-1047-1/1	216,00 €	258,00 €
F36-1047-2/1	216,00 €	258,00 €
F36-1110-1/1	183,89 €	219,00 €
R46-1014-1/1	150,70 €	180,00 €
R46-1014-3/1	150,70 €	180,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe III / product group III VK zzgl. MwSt inkl. 19 % MwSt

MONO-TUBE-EINZELDÄMPFER GEWINDE

Mono-Tube-Single Shock Absorber Coil Over

SKODA

4813452-1/1	183,89 €	219,00 €
4813452-5/1	183,89 €	219,00 €
4815452-1/1	183,64 €	219,00 €
4816452-1/1	233,03 €	278,00 €
4816452-2/1	233,03 €	278,00 €
4822452-2/1	245,78 €	293,00 €
4866500-1/1	156,25 €	186,00 €
4872500-1/1	156,94 €	187,00 €
D46-1010-1/1	135,14 €	161,00 €
D46-1010-2/1	135,14 €	161,00 €
D46-1015-1/1	129,71 €	155,00 €
D46-1024-1/1	140,01 €	167,00 €
D46-1024-2/1	140,01 €	167,00 €
D46-1024-3/1	182,02 €	217,00 €
D46-1024-4/1	140,01 €	167,00 €
F36-1024-1/1	187,24 €	223,00 €
F36-1024-2/1	187,24 €	223,00 €
F36-1047-1/1	216,00 €	258,00 €
F36-1047-2/1	216,00 €	258,00 €
F36-1047-4/1	216,00 €	258,00 €
F46-1000-1/1	234,45 €	279,00 €
F46-1001-1/1	234,45 €	279,00 €

SUBARU

4603452-L1/1	203,19 €	242,00 €
4603452-R1/1	203,19 €	242,00 €
4607452-L1/1	203,19 €	242,00 €
4607452-R1/1	203,19 €	242,00 €
4608452-L1/1	193,08 €	230,00 €
4608452-L2/1	193,08 €	230,00 €
4608452-R1/1	193,08 €	230,00 €
4608452-R2/1	193,08 €	230,00 €
4653452-L1/1	232,73 €	277,00 €
4653452-R1/1	232,73 €	277,00 €
4657452-L1/1	203,19 €	242,00 €
4657452-R1/1	203,19 €	242,00 €
4657452-L2/1	203,19 €	242,00 €
4657452-R2/1	203,19 €	242,00 €
4658452-1/1	182,87 €	218,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe III / product group III VK zzgl. MwSt inkl. 19 % MwSt
MONO-TUBE-EINZELDÄMPFER GEWINDE
Mono-Tube-Single Shock Absorber Coil Over

TOYOTA

4601452-L1/1	202,06 €	241,00 €
4601452-R1/1	202,06 €	241,00 €
4651452-L1/1	225,77 €	269,00 €
4651452-R1/1	225,77 €	269,00 €
6101452-1/1	172,32 €	206,00 €
6102452-L1/1	203,30 €	242,00 €
6102452-R1/1	203,30 €	242,00 €
6103452-L1/1	211,23 €	252,00 €
6103452-L2/1	211,23 €	252,00 €
6103452-R1/1	211,23 €	252,00 €
6103452-R2/1	211,23 €	252,00 €
6104452-L1/1	193,08 €	230,00 €
6104452-L2/1	193,09 €	230,00 €
6104452-R1/1	193,08 €	230,00 €
6104452-R2/1	193,09 €	230,00 €
6105452-L1/1	206,29 €	246,00 €
6105452-R1/1	206,29 €	246,00 €
6151452-1/1	172,33 €	206,00 €
6152452-1/1	172,65 €	206,00 €
6153452-1/1	200,61 €	239,00 €
6154500-1/1	152,22 €	182,00 €
6155452-1/1	196,42 €	234,00 €
F46-1004-1/1	186,27 €	222,00 €
F46-1005-1/1	186,27 €	222,00 €

VW

36-4818452-1/1	245,78 €	293,00 €
4801452-L1/1	258,85 €	309,00 €
4801452-R1/1	258,85 €	309,00 €
4802452-1/1	183,89 €	219,00 €
4803452-1/1	183,89 €	219,00 €
4803452-2/1	183,89 €	219,00 €
4806452-1/1	222,10 €	265,00 €
4810452-1/1	183,65 €	219,00 €
4810452-2/1	183,65 €	219,00 €
4810452-3/1	183,65 €	219,00 €
4811452-1/1	233,03 €	278,00 €
4813452-1/1	183,89 €	219,00 €
4813452-2/1	183,89 €	219,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe III / product group III VK zzgl. MwSt inkl. 19 % MwSt

MONO-TUBE-EINZELDÄMPFER GEWINDE

Mono-Tube-Single Shock Absorber Coil Over

VW

4813452-4/1	183,89 €	219,00 €
4815452-1/1	183,65 €	219,00 €
4816452-1/1	233,03 €	278,00 €
4816452-1/1-V	383,96 €	457,00 €
4816452-2/1	233,03 €	278,00 €
4816452-4/1	233,03 €	278,00 €
4817452-1/1	233,03 €	278,00 €
4817452-3/1	233,03 €	278,00 €
4818452-1/1	233,03 €	278,00 €
4818452-2/1	233,03 €	278,00 €
4819452-1/1	244,16 €	291,00 €
4819452-2/1	244,16 €	291,00 €
4820452-1/1	235,90 €	281,00 €
4820452-2/1	235,90 €	281,00 €
4821452-1/1	196,42 €	234,00 €
4822452-2/1	245,78 €	293,00 €
4851452-1/1	173,72 €	207,00 €
4852452-1/1	150,70 €	180,00 €
4853452-1/1	150,70 €	180,00 €
4853452-2/1	150,70 €	180,00 €
4853465-1/1	170,50 €	203,00 €
4855452-1/1	150,70 €	180,00 €
4856500-1/1	146,53 €	175,00 €
4857002-1/1	127,33 €	152,00 €
4860452-1/1	150,70 €	180,00 €
4861500-1/1	145,64 €	174,00 €
4866500-1/1	156,25 €	186,00 €
4866501-1/1	172,65 €	206,00 €
4867500-1/1	156,25 €	186,00 €
4868500-1/1	156,25 €	186,00 €
4869500-1/1	172,65 €	206,00 €
4869500-1/1-V	344,48 €	410,00 €
4870500-2/1	196,42 €	234,00 €
4871500-1/1	137,20 €	164,00 €
4872500-1/1	156,94 €	187,00 €
4872500-2/1	156,94 €	187,00 €
D36-1021-1/1	117,46 €	140,00 €
D46-1010-1/1	135,14 €	161,00 €
D46-1010-2/1	135,14 €	161,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Produktgruppe III / product group III VK zzgl. MwSt inkl. 19 % MwSt

MONO-TUBE-EINZELDÄMPFER GEWINDE

Mono-Tube-Single Shock Absorber Coil Over

VW

D46-1010-3/1	142,00 €	169,00 €
D46-1010-4/1	152,22 €	182,00 €
D46-1010-6/1	166,81 €	199,00 €
D46-1015-1/1	129,71 €	155,00 €
D46-1015-2/1	129,71 €	155,00 €
D46-1024-1/1	140,01 €	167,00 €
D46-1024-2/1	140,01 €	167,00 €
D46-1024-3/1	182,02 €	217,00 €
F36-1024-1/1	187,24 €	223,00 €
F36-1024-2/1	187,24 €	223,00 €
F36-1024-3/1	187,24 €	223,00 €
F36-1047-1/1	216,00 €	258,00 €
F36-1047-2/1	216,00 €	258,00 €
F36-1047-3/1	286,05 €	341,00 €
F36-1110-1/1	183,89 €	219,00 €
F36-1120-1/1	183,89 €	219,00 €
F46-1000-1/1	234,45 €	279,00 €
F46-1001-1/1	234,45 €	279,00 €
R46-1011-1/1	173,12 €	207,00 €
R46-1011-2/1	173,12 €	207,00 €
R46-1014-1/1	150,70 €	180,00 €
R46-1014-2/1	150,70 €	180,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Merchandise		
Artikel product (Rabatt Cup Kit)	VK zzgl. Mwst	inkl. 19 % MwSt
440900	33,09 €	40,00 €
440950	41,39 €	50,00 €
441040	40,65 €	49,00 €
441050	40,65 €	49,00 €
441060	579,78 €	690,00 €
441043	40,65 €	49,00 €
441042	40,65 €	49,00 €
441020	40,65 €	49,00 €
441015	32,35 €	39,00 €
441036	0,20 €	1,00 €
441030	7,88 €	10,00 €
440831	48,93 €	59,00 €
440830	223,06 €	266,00 €
441005	5,80 €	7,00 €
440444	2,47 €	3,00 €
440445	1,96 €	3,00 €
440011-S	24,05 €	29,00 €
440011-M	24,05 €	29,00 €
440011-L	24,05 €	29,00 €
440011-XL	24,05 €	29,00 €
440011-XXL	24,05 €	29,00 €
440261-S	82,11 €	98,00 €
400261-M	82,11 €	98,00 €
400261-L	82,11 €	98,00 €
400261-XL	82,11 €	98,00 €
400261-XXL	82,11 €	98,00 €
440012-S	24,05 €	29,00 €
440012-M	24,05 €	29,00 €
440012-L	24,05 €	29,00 €
440012-XL	24,05 €	29,00 €
440012-XXL	24,05 €	29,00 €
440262-S	57,23 €	69,00 €
440262-M	57,23 €	69,00 €
440262-L	57,23 €	69,00 €
440262-XL	57,23 €	69,00 €
440262-XXL	57,23 €	69,00 €
441060	579,79 €	690,00 €
440160-S	32,35 €	39,00 €
440160-M	32,35 €	39,00 €
440160-L	32,35 €	39,00 €
440160-XL	32,35 €	39,00 €

H&R Komplettpreisliste 2018 / Complete Price List 2018

**Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Alle Preisangaben
beinhalten keine MwSt. Änderungen und Druckfehler vorbehalten!**

Merchandise		
Artikel	VK zzgl. Mwst	inkl. 19 % MwSt
product		
(Rabatt Cup Kit)		
440160-XXL	32,35 €	39,00 €
440180-S	57,23 €	69,00 €
440180-M	57,23 €	69,00 €
440180-L	57,23 €	69,00 €
440180-XL	57,23 €	69,00 €
440180-XXL	57,23 €	69,00 €
441900	413,57 €	493,00 €
441950	413,57 €	493,00 €
HR329LED	12,45 €	15,00 €
HR332ASCHER	2,33 €	3,00 €
HR335Mini (50pcs)	46,54 €	56,00 €
HR322CAP	4,07 €	5,00 €
HR316BLA-S	77,98 €	93,00 €
HR316BLA-M	77,98 €	93,00 €
HR316BLA-L	77,98 €	93,00 €
HR316BLA-XL	77,98 €	93,00 €
HR316BLA-XXL	77,98 €	93,00 €
HR316BLA-3XL	77,98 €	93,00 €
HR317BLA-S	77,98 €	93,00 €
HR317BLA-M	77,98 €	93,00 €
HR317BLA-L	77,98 €	93,00 €
HR317BLA-XL	77,98 €	93,00 €
HR317BLA-XXL	77,98 €	93,00 €
HR318BLA-S	97,72 €	117,00 €
HR318BLA-M	97,72 €	117,00 €
HR318BLA-L	97,72 €	117,00 €
HR318BLA-XL	97,72 €	117,00 €
HR318BLA-XXL	97,72 €	117,00 €
HR319BLA-S	97,72 €	117,00 €
HR319BLA-M	97,72 €	117,00 €
HR319BLA-L	97,72 €	117,00 €
HR319BLA-XL	97,72 €	117,00 €
HR319BLA-XXL	97,72 €	117,00 €
HR319BLA-3XL	97,72 €	117,00 €
HR320BLA-S	58,24 €	70,00 €
HR320BLA-M	58,24 €	70,00 €
HR320BLA-L	58,24 €	70,00 €
HR320BLA-XL	58,24 €	70,00 €
HR320BLA-XXL	58,24 €	70,00 €
HR320BLA-3XL	58,24 €	70,00 €

Allgemeine Geschäftsbedingungen der H&R Spezialfedern GmbH & Co. KG, 57368 Lennestadt

01. Geltung

(1) Alle Lieferungen, Leistungen und Angebote erfolgen ausschließlich aufgrund dieser Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Diese sind Bestandteil aller Verträge, die H&R mit seinen Kunden über die von H&R angebotenen Produkte und Leistungen abschließt. Sie gelten auch für alle zukünftigen Lieferungen, Leistungen oder Angebote, selbst wenn sie nicht nochmals gesondert vereinbart werden.

(2) Den von den „Allgemeinen Geschäftsbedingungen“ abweichenden Einkaufsbedingungen/Geschäftsbedingungen des Kunden wird hiermit ausdrücklich widersprochen. Selbst wenn H&R auf ein Schreiben Bezug nimmt, dass Einkaufsbedingungen/Geschäftsbedingungen des Kunden enthält oder auf solche verweist, liegt darin kein Einverständnis mit der Geltung jener Geschäftsbedingungen.

(3) Kunden im Sinne dieser Allgemeinen Geschäftsbedingungen sind natürliche und juristische Personen oder eine rechtsfähige Personengesellschaft, die bei Abschluss der Rechtsgeschäfte in Ausübung ihrer gewerblichen und/oder selbstständigen beruflichen Tätigkeit handelt.

02. Angebot und Vertragsabschluss

(1) Allein maßgeblich für die Rechtsbeziehungen zwischen H&R und dem Kunde ist der schriftlich oder in Textform geschlossene Kaufvertrag, einschließlich dieser Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Bestellungen und/oder Aufträge kann H&R innerhalb von 7 Tagen nach Zugang annehmen. Die Vertragsannahme bedarf zur Rechtsgültigkeit der Auftragsbestätigung durch H&R in Schriftform und/oder Textform. Dies gilt auch für alle unmittelbaren oder durch den Vertreter getroffenen Nebenabreden. Mündliche Zusagen von H&R vor Abschluss dieses Vertrages sind rechtlich unverbindlich und mündliche Abreden der Vertragsparteien werden durch den schriftlichen Vertrag ersetzt.

(2) Ergänzungen und Änderungen der getroffenen Vereinbarung bedürfen zu ihrer Wirksamkeit der Schriftform/Textform.

(3) Sofern der Kunde die Ware auf elektronischem Wege bestellt, wird der Vertragstext von uns gespeichert und dem Kunden auf Verlangen nebst den vorliegenden AGB per Email zugesandt.

03. Preise

Die Preise gelten für den in der Auftragsbestätigung aufgeführten Leistungs- und Lieferumfang. Mehr- oder Sonderleistungen werden gesondert berechnet. Die Preise verstehen sich in EUR ab Werk, inklusive der gesetzlichen Mehrwertsteuer und inklusive der Kosten für Verpackung. Zu den Preisen kommen noch die Versandkosten hinzu und gegebenenfalls noch bei Exportlieferungen Zoll sowie Gebühren und andere öffentliche Abgaben.

04. Versand/Gefahrübergang

(1) Wenn nicht besonders vorgeschrieben, bleibt die Versandart unserem Ermessen vorbehalten, ohne dass wir die Verantwortung für die billigste Verfrachtung übernehmen.

(2) Die Gefahr geht spätestens mit der Übergabe der Ware an den Spediteur, Frachtführer, oder sonst zur Ausführung der Versendung bestimmten Dritten auf den Kunden über. Dies gilt auch dann, wenn Teillieferungen erfolgen oder H&R noch andere Leistungen übernehmen hat. Verzögert sich der Versand oder die Übergabe infolge eines Umstandes, dessen Ursache beim Kunden liegt, geht die Gefahr von dem Tag an auf den Kunden über, an dem die Ware versandbereit ist und H&R dies dem Kunden angezeigt hat.

05. Abweichungen

Angaben von H&R zu den Waren oder Dienstleistungen (z.B. Gewichte, Maße, Gebrauchswerte, Belastbarkeit, Toleranzen und technische Daten) sowie unsere Darstellungen derselben (z.B. Darstellungen und Abbildungen) sind keine garantierten Beschaffenheitsangaben, sondern lediglich eine Beschreibung oder Kennzeichnung der Waren oder Leistungen. Handelsübliche Abweichungen und Abweichungen, die aufgrund rechtlicher Vorschriften erfolgen oder technische Verbesserungen darstellen, sowie die Ersetzung von Bauteilen durch gleichwertige Teile sind zulässig, soweit sie die Verwendbarkeit zum vertraglichen vorgesehenen Zweck nicht beeinträchtigen.

06. Zahlung

Unsere Rechnungen sind zahlbar innerhalb von 10 Tagen abzgl. 2 % Skonto oder innerhalb von 30 Tagen in bar ohne Abzug. Bei Zielüberschreitung werden Verzugszinsen in der gesetzlichen Höhe von 5 % p. a. geltend gemacht. Die Geltendmachung höherer Zinsen und weiterer Schäden im Falle des Verzugs bleiben unberührt. Die Abnahme von Wechseln oder Schecks behalten wir uns ausdrücklich vor; sie werden grundsätzlich nur an Erfüllung statt angenommen und gelten erst nach Einlösung als Zahlungsmittel mit befreiender Wirkung.

07. Eigentumsvorbehalt

(1) Die gelieferten Waren bleiben bis zur vollständigen Bezahlung sämtlicher derzeitigen und künftigen Forderungen aus den Lieferbeziehungen zwischen dem Kunden und H&R in Bezug auf Waren von H&R unser Eigentum. In Fällen, in denen der Kunde Zahlung durch Scheck leistet, jedoch im Zusammenhang hiermit von uns – gleichgültig in welcher Form – eine wechselseitige Haftung für den Betrag oder einen Teilbetrag der Schecksumme übernommen wird, gilt hinsichtlich der Eigentumsvorbehaltsrechte erst die Einlösung der Wechsel als Zahlung.

(2) Der Kunde ist berechtigt, die Vorbehaltsware bis zum Eintritt des Verwertungsfalls im ordnungsgemäßen Geschäftsverkehr zu veräußern. Eine Verpfändung oder Sicherungsübereignung ist dem Kunden jedoch nicht gestattet.

(3) Im Falle der Weiterveräußerung der unter Vorbehalt gelieferten Ware tritt der Kunde bereits jetzt sicherungshalber die hieraus entstehenden Forderungen gegenüber dem Käufer des Kunden an H&R ab. Gleiches gilt für sonstige Forderungen, die an die Stelle der Vorbehaltsware treten oder sonst hinsichtlich der Vorbehaltsware entstehen wie z.B. Versicherungsansprüche oder Ansprüche aus unerlaubter Handlung bei Verlust oder Zerstörung. H&R nimmt diese Abtretung an. Der Kunde bleibt bis zum Widerruf durch H&R berechtigt bzw. ermächtigt, die zur Sicherheit an uns abgetretenen Forderungen bei Fälligkeit selbst im eigenen Namen einzuziehen. H&R darf diese Ermächtigung nur im Verwertungsfall widerrufen. Nach Widerruf der Einzugsermächtigung hat der Kunde unverzüglich die bis zur Einziehung erforderlichen Angaben über die abgetretenen Forderungen an uns zu machen und den Schuldnern die Abtretung mitzuteilen.

(4) Etwaige Be- oder Verarbeitung der Ware nimmt der Kunde namens und für Rechnung von H&R als Hersteller vor und H&R erwirbt entweder unmittelbar das Eigentum oder – wenn die Verarbeitung aus Stoffen mehrerer Eigentümer erfolgt oder der Wert der verarbeitenden Sache höher ist als der Wert der Vorbehaltsware – das Miteigentum (Bruchteilseigentum) an der neu geschaffenen Sache im Verhältnis des Werts der Vorbehaltsware zum Wert der neu geschaffenen Sache. Bei Verbindung, Vermischung oder Vermengung der Vorbehaltsware mit anderen Produkten zu einer einheitlichen Sache und ist eine der anderen Sachen als Hauptsache anzusehen,

so überträgt H&R, soweit die Hauptsache uns gehört, dem Kunden anteilig das Miteigentum an der einheitlichen Sache in dem in Satz 1 genannten Verhältnis.

(5) Greifen Dritte auf die Vorbehaltsware zu, insbesondere durch Pfändung, wird der Kunde sie unverzüglich auf das Eigentum der Vorbehaltsware hinweisen und H&R über Zwangsvollstreckungsmaßnahmen Dritter in die Ware informieren, um H&R die Durchsetzung seiner Eigentumsrechte zu ermöglichen.

(6) Übersteigen die uns nach den vorstehenden Bestimmungen zustehenden Sicherungen die zu sichernden Forderungen um 20 %, wird H&R auf Verlangen des Kunden die Vorbehaltsware sowie die an ihre Stelle tretenden Sachen oder Forderungen nach unserer Wahl freigeben.

(7) Tritt H&R bei vertragswidrigem Verhalten des Kunden – insbesondere Zahlungsverzug – vom Vertrag zurück (Verwertungsfall), ist H&R berechtigt, die Vorbehaltsware herauszuverlangen.

08. Liefertermin und Verzug

(1) Die Angabe des Liefertermins erfolgt nach bestem Wissen, aber ohne Gewähr und gelten stets nur annähernd, es sei denn, dass ausdrücklich eine feste Frist vereinbart ist. Vereinbarte Lieferfristen beginnen mit dem Tage der Absendung unserer Auftragsbestätigung, jedoch nicht vor Klarstellung aller Ausführungs Einzelheiten. Lieferfristen gelten als eingehalten, wenn die Ware im vereinbarten Zeitpunkt an den Spediteur, Frachtführer oder sonst mit dem Transport beauftragten Dritten übergeben worden ist.

(2) Im Falle von Lieferverzug hat der Kunde eine mit Ablehnungsandrohung versehene angemessene Nachfrist zu setzen. Die Nachfrist muss mindestens 10 Arbeitstage betragen. Nach fruchtlosem Ablauf der Nachfrist kann der Kunde das Recht auf Rücktritt oder Schadensersatz nur für den Teil des Vertragsumfanges geltend machen, der von uns nicht erfüllt ist. Auf Wegfall des Interesses kann sich der Kunde weder bei teilweisem Verzug, noch bei Verzug auf den ganzen Vertrag berufen. Im Verzugsfall oder wird H&R die Lieferung, gleich aus welchem Rechtsgrund, unmöglich, so ist die Haftung von H&R auf Schadensersatz nach Maßgabe der Ziffer 11. dieser Allgemeinen Geschäftsbedingungen beschränkt.

09. Leistungsverweigerung, Rücktrittsvorbehalte

Bei wesentlicher Vermögensverschlechterung auf der Seite des Kunden, die nach Vertragsabschluss eintritt oder uns erst dann aufgrund konkreter handelsüblicher Auskünfte bekannt wird, haben wir das Recht, unsere Leistung zu verweigern und zu verlangen, dass der Kunde eine Gefährdung des Vertragszweckes durch ausreichende Sicherheitsleistung beseitigt. Kommt der Kunde dem Verlangen auf Sicherheitsleistung nicht innerhalb angemessener Frist nach, sind wir berechtigt, vom Verträge zurückzutreten.

10. Gewährleistung

(1) Die Gewährleistung beträgt ein Jahr ab Lieferung oder, soweit eine Abnahme erforderlich ist, ab der Abnahme.

(2) Bei Sachmängeln der Ware ist H&R innerhalb angemessener Frist nach Wahl zunächst zur Nachbesserung oder Ersatzlieferung berechtigt und verpflichtet.

(3) Kunden müssen uns offensichtliche Mängel, oder andere Mängel, die bei einer unverzüglichen, sorgfältigen Untersuchung erkennbar waren, innerhalb einer Frist von sieben Werktagen ab Empfang der Ware oder sonst binnen sieben Werktagen nach der Entdeckung des Mangels schriftlich anzeigen; andernfalls ist die Geltendmachung des Gewährleistungsanspruchs ausgeschlossen und die Ware gilt als genehmigt. Zur Fristwahrung genügt die rechtzeitige Absendung. Den Kunden trifft die volle Beweislast für sämtliche Anspruchsvoraussetzungen, insbesondere für den Mangel selbst, für den Zeitpunkt der Feststellung des Mangels und für die Rechtzeitigkeit der Mängelrüge.

(4) Die Gewährleistung entfällt, wenn der Kunde ohne Zustimmung von H&R die Ware ändert oder durch Dritte ändern lässt und die Mängelbeseitigung hierdurch unmöglich oder unzumutbar erschwert wird. In jedem Fall hat der Kunde die durch die Änderung entstehenden Mehrkosten der Mängelbeseitigung zu tragen.

11. Haftungsausschluss

Die Haftung gleich aus welchem Rechtsgrund ist beschränkt auf Schäden, die H&R oder deren Erfüllungsgehilfen vorsätzlich oder grob fahrlässig oder bei der Verletzung für die Erfüllung des Vertragszweckes wesentlichen Pflichten leicht fahrlässig herbeigeführt haben. In Fällen leichter Fahrlässigkeit ist die Haftung von H&R der Höhe nach auf die bei vergleichbaren Geschäften dieser Art typischen Schäden, die bei Vertragsschluss oder spätestens bei Begehung der Pflichtverletzung vorhersehbar waren, beschränkt. Hiervon ausdrücklich ausgenommen sind Ansprüche aus Produkthaftung sowie aus Haftungsfolgen im Bereich von Körper und Gesundheitsschäden.

12. Schlussbestimmungen

(1) Gerichtsstand für alle etwaigen Streitigkeiten aus den Geschäftsbeziehungen zwischen H&R und dem Kunden ist nach Wahl von H&R Lennestadt oder der Sitz des Kunden. Für Klagen gegen H&R ist Lennestadt ausschließlicher Gerichtsstand. Zwingende gesetzliche Bestimmungen über ausschließliche Gerichtsstände bleiben unberührt.

(2) Die Beziehungen zwischen H&R und dem Kunden unterliegen ausschließlich dem Recht der Bundesrepublik Deutschland. Das Übereinkommen der Vereinten Nationen über Verträge über den internationalen Warenkauf vom 11. April 1980 (CISG) gilt nicht.

(3) Sollten einzelne Bestimmungen des Vertrages mit dem Kunden einschließlich dieser Allgemeinen Geschäftsbedingungen ganz oder teilweise unwirksam sein oder werden, so wird hierdurch die Gültigkeit der übrigen Bestimmungen nicht berührt. Die ganz oder teilweise unwirksame Regelung soll durch eine Regelung ersetzt werden, deren wirtschaftlicher Erfolg dem der unwirksamen möglichst nahe kommt.

H&R ist eine eingetragene Marke der H&R Spezialfedern GmbH & Co. KG, Lennestadt

Alle in diesem Katalog gezeigten Logos, Fotos, Zeichnungen und Texte sind urheberrechtlich geschützt. Nutzung oder Verwertung in jedweder Form, auch auszugsweise, ist verboten. Zuwiderhandlung wird strafrechtlich verfolgt.

Alle genannten Maße sind ca.-Angaben.

Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts sind ausdrücklich vorbehalten.

Mit Erscheinen dieses Kataloges verlieren alle anderen Kataloge Ihre Gültigkeit.

H&R is a registered trademark of H&R Spezialfedern GmbH & Co KG, Lennestadt. All logos, photos, sketches and texts are protected by copyright. Anyone using this material without written permission is liable to prosecution. All technical data is approximate. All data subject to change. This catalogue validates all previous catalogues.

Qualität Leistung Technologie



www.h-r.com



Telefon Direkt-Durchwahlen / *phone extensions*

Fon 02721 - 9260 - 0 Telefonzentrale / *telephone switchboard*

- **810** Verkauf Inland / *sales Germany*
- **820** Verkauf Ausland / *sales Export*

- **830** Technik Federn / *technical support springs*
- **840** Technik Fahrwerke / *technical support suspension*
- **850** Technik Distanzringe / *technical support wheel spacers*

- **860** Versand / *logistics*

- **880** Industriefedern / *industrial springs*

Fax 02721 - **10708**

Premium Quality Suspension Components

H&R. Nürburgring tested, Autobahn approved.



H&R Spezialfedern GmbH & Co. KG
Elsper Straße 36 - D-57368 Lennestadt
e-mail: info@h-r.com - www.h-r.com

H&R Nord-Amerika: **H&R Special Springs L.P.**
4108 Bakerview Spur - Bellingham WA, 98226
Phone: 001-3607388881 - Fax: 001-3607388889
www.hrsprings.com



Ihr H&R Händler / Your H&R dealer