

MONTAGEANLEITUNG

TÜRSCHWELLER

Audi A3 Typ 8P

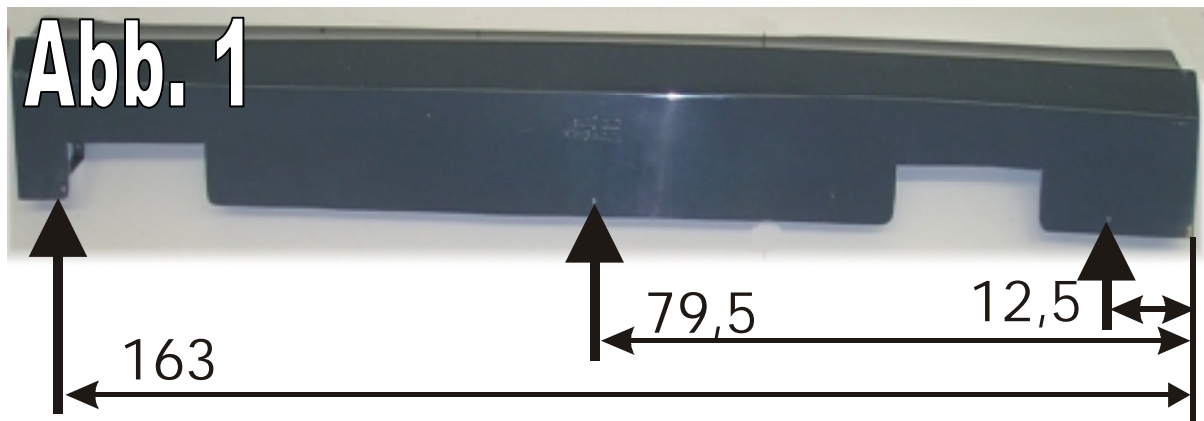
Lieferumfang

- | | |
|--|--------------------------|
| 1 Satz Türschweller Kennz. 30 77 030 / 031 KER | 6 Nieten 4x12 mm |
| 4 Z-Winkel 20x63x20 mm | 6 Blehschrauben 3,9 x 16 |
| 2 Z-Winkel 20x50x20 mm | 6 Blehmuttern 3,9 mm |
| 2 Klebe - Dichtmasse KDM 310 | |

(1) Vormontage

Die Vormontage ist mit unlackierten Teilen vorzunehmen!

- ⇒ Gelieferte Türschweller an den markierten Punkten, je 3 an der Türschwellerunterseite (ca. 1,5 cm vom Rand entfernt – gemessen vom hinteren Ende des Schwellers aus), mit 4,5mm Bohrer durchbohren (s. Abb.1).



- ⇒ Z-Winkel mit Blehschrauben 3,9x16 und Blehmuttern an den Schwellern befestigen. (Z-Winkel 20x63x20 vorne und hinten, Z-Winkel 20x50x20 mittig – s.Abb.2).
- ⇒ Vormontierte Türschweller an das Fahrzeug halten und die jeweils zweite Befestigungsbohrung der Z-Winkel auf die Unterseite der Serien-Türschweller übertragen. Diese Punkte mit Bohrer 4,5 mm durchbohren, entgraten und grundieren.
- ⇒ Die Z-Winkel vom Türschweller wieder entfernen und an der Unterseite des Fahrzeugs mit Nieten 4x12 mm vernieten.



(2) Lackierung

Türschweller gemäß beigelegtem Lackiermerkblatt lackieren

Standex Lackiersysteme	
Anwendung:	Kunststofflackierung
Untergrund: Untergrundvorbehandlung beachten!	GfK, ABS, PUR
Vorbehandlung: Trennmittel vollständig entfernen!	Reinigen mit Wasser und Seife, nachspülen mit klarem Wasser, trocknen. Mehrfachreinigung mit viel frischer Verdünnung 11100 und Schleifpad (Scotch Brite) Nachreinigen mit 11100 Trocknen und grundieren
Verarbeitung:	Plastic Primer (B 66/720) Spachtel bei Bedarf mit Standex-Soft Feinplastic Plastic Filler (B32/730) 2K Decklack mit 30 % 2K Elastic- Additiv oder Standex Basislack und 2K Klarlack mit 30 % 2K Elastic-Additiv

(3) Endmontage

- ⇒ Radlaufkanten, Seitenteile, Übergänge zur Türe, Kotflügel und Original-Türschweller, sowie gelieferte Türschweller an den Klebeflächen von Staub und Fett säubern (rückstandsfreie Lösungsmittel verwenden).
- ⇒ Auf gelieferte Türschweller ca 5-10mm innerhalb der Kante Klebmasse raupenförmig auftragen (im Bereich der Radlaufkanten vorn und hinten, an den Anlageflächen zu den Kotflügeln, an den Übergängen zu den Original-Türschwellern und zu den Seitenteilen).
- ⇒ Türschweller vorsichtig auf die Serien-Türschweller aufschieben und mit Klebeband oder ähnlichem während der Aushärtezeit des Klebers (ca.24 Std.) fixieren. Türschweller an der Unterseite mit Blechschrauben 3,9 x16 mm mit Z - Winkel verschrauben.