

Standrohrcover BMW SCRAMBLER



Teile-Nr.: S50121631048

### Allgemeine Hinweise!



#### **AC Schnitzer Standrohrcover**

#### Wichtige Hinweise!

#### Wichtige Hinweise!

Diese Montageanleitung ist unbedingt <u>vor</u> Beginn der Einbauarbeiten komplett zu lesen und hat keinen Anspruch auf Vollständigkeit hinsichtlich jeden Arbeitsschrittes. Technische und redaktionelle, sowie inhaltliche Änderungen vorbehalten!! AC Schnitzer übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch unsachgemässen Einbau entstehen!

Ware <u>vor</u> Beginn der Arbeiten auf Vollständigkeit und Unversehrtheit prüfen. <u>Spätere Reklamationen können nicht berücksichtigt werden.</u>

Diese Montageanleitung ist ausschliesslich zum Gebrauch durch autorisierte AC Schnitzer bzw. BMW Händler bestimmt. Zielgruppe dieser Montageanleitung ist in jedem Falle an BMW Fahrzeugen ausgebildetes Fachpersonal mit entsprechenden Fachkenntnissen und Werkzeugen. Kenntnisse bezüglich Materialeigenschaften und Normen werden vorausgesetzt! Arbeiten an Lenksystemen sollten nur von fachkundigen Personen durchgeführt werden!

#### Vor der Montage:

Zur Montage ist das Fahrzeug in ausreichender Weise gegen Wegrollen oder Umstürzen zu sichern. Hierzu empfiehlt sich die Verwendung des serienmäßigen Hauptständers oder eines original BMW Montageständers! Halten Sie Kinder und Haustiere vom Arbeitsbereich fern! Unfallgefahr durch Hängenbleiben oder elektrischen Kurzschluss! Legen Sie daher vor Beginn der Arbeiten Schmuck (Ketten, Uhren, Ringe etc.) ab!

#### Nach der Montage:

Nach Abschluss der Arbeiten ist ggf. eine Probefahrt durchzuführen. Nach beendeter Probefahrt sind alle Schraubverbindungen auf festen Sitz und alle beweglichen Teile auf ausreichenden Freigang zu prüfen.

#### Einbauzeit (1 AW = 5 Minuten)

Die Einbauzeit beträgt ca. 7 AW, die je nach Zustand und Ausstattung des Fahrzeugs abweichen kann. (Dieser Wert gilt nur als Empfehlung und ist nicht bindend!)

#### **Erforderliches Werkzeug**

- Standard Werkzeug KFZ
- Standard Torx Werkzeug KFZ
- Schraubenkleber mittelfest
- Drehmomentschlüssel

Montageanleitung Nr.: S50121631048 / Stand: 12 / 2016 RVo

AC Schnitzer - Neuenhofstraße 160 - D - 52078 Aachen - Tel. 0241/5688 -300 Fax -135 / www.ac-schnitzer.de

# Inhaltsverzeichnis



#### **AC Schnitzer Standrohrcover**

Kapitel	Seite
1. gelieferte Bauteile	4
2. Montage der AC Schnitzer Standrohrcover	5

Montageanleitung Nr.: S50121631048 / Stand: 12 / 2016 RVo

AC Schnitzer - Neuenhofstraße 160 - D - 52078 Aachen - Tel. 0241/5688 -300 Fax -135 / www.ac-schnitzer.de

# gelieferte Bauteile



#### **AC Schnitzer Standrohrcover**



2x Aluminium Standrohrcover



4x Gummiring



(G

4x Klebestreifen



Montageanleitung Nr.: S50121631048 / Stand: 12 / 2016 RVo

AC Schnitzer - Neuenhofstraße 160 - D - 52078 Aachen - Tel. 0241/5688 -300Fax -135 / www.ac-schnitzer.de

# SCHNITZER

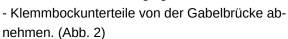
#### **AC Schnitzer Standrohrcover**

#### 2. Montage

- Vor Beginn der Arbeiten ist das Fahrzeug sicher abzustellen und gegen Umfallen, Wegrollen oder Beschädigungen zu sichern.
- Vorderachse mittels Scherenheber o.ä. entlasten.
- Schrauben am Klemmbockoberteil lösen und entnehmen.
- **ACHTUNG**: Beim Lösen verdreht sich der Lenker, Bereich polstern bzw. abkleben.
- Die Verwendung eines Tankpolstercovers wird empfohlen. (Abb. 1)



- Lenker nach vorne weglegen.







- Sechskantnuss (SW 36) abkleben um Beschädigungen zu vermeiden. (Abb. 3)





#### **AC Schnitzer Standrohrcover**

#### 2. Montage

- Verschlussmutter lösen und abnehmen.
- Beilagscheibe ebenfalls abnehmen. (Abb. 4)



- Lenkschlossabdeckung nach oben abnehmen. (Abb. 5)



- Standrohrklemmschrauben an beiden Seiten lösen und Gabelbrücke nach oben von Standrohren abziehen. (Abb. 6)





#### **AC Schnitzer Standrohrcover**

#### 2. Montage

- Auf beiden Seiten je einen der mitgelieferten Gummiringe von oben bis zur Auflagefläche der unteren Gabelbrücke aufschieben. (Abb. 7)



- Ca. 20mm oberhalb von der Oberkante des aufgeschobenen Gummiringes einen der mitgelieferten Folienstreifen umlaufend um das Standrohr aufkleben (beide Seiten).
- Standrohre zuvor mit entsprechenden Mitteln entfetten. (Abb. 8)



- Ca. 50mm von der Oberkante des Standrohres nach unten auf beiden Seiten einen weiteren Folienstreifen umlaufend um das Standrohr kleben. (Abb. 9)



Montageanleitung Nr.: S50121631048 / Stand: 12 / 2016 RVo

AC Schnitzer - Neuenhofstraße 160 - D - 52078 Aachen - Tel. 0241/5688 -300 Fax -135 / www.ac-schnitzer.de



#### **AC Schnitzer Standrohrcover**

#### 2. Montage

- AC Schnitzer Standrohrcover auf beiden Seiten unter Drehbewegungen von oben nach unten über die zuvor angebrachten Klebestreifen aufdrehen.
- Anschließend auf beiden Gabelseiten je einen der mitgelieferten Gummiringe bis auf das AC Schnitzer Standrohrcover aufschieben. (Abb. 10)



- Gewinde (Mutter und Steuerrohr) reinigen.
- Gabelbrücke wieder bis Anschlag einbauen, Beilagscheibe auflegen.
- Verschlussmutter mit Schraubenkleber mittelfest bestreichen und aufschrauben.
- Anziehdrehmoment Verschlussmutter: 100Nm.



- Torxschrauben der Standrohrbefestigung anziehen.
- Anziehdrehmoment: 19 Nm





#### **AC Schnitzer Standrohrcover**

#### 2. Montage

- Klemmbockunterteile gemäß Abbildung wieder auf Gabelbrücke aufstecken, Lenker einlegen und ausrichten. (Abb. 13)



- Oberen Klemmbock auflegen und mit Schrauben M10x80 vorne auf Block befestigen.
- Schrauben M8x30 in die hinteren Löcher des Klemmbocks einschrauben.

Zunächst die vorderen Schrauben (M10x80) endbefestigen.

- Anziehdrehmoment: 38Nm

Dann hintere Schrauben (M8x30) endbefestigen.

- Anziehdrehmoment: 19Nm

- Abdeckung des Lenkerschlosses wieder aufschieben.



