

ATC[®] SCHNITZER

- Montageanleitung -

**Sturzpad
- S1000RR -**



Teile-Nr.: S425-67217-15

Allgemeine Hinweise!



AC Schnitzer – S1000RR –

Wichtige Hinweise!

Diese Montageanleitung ist unbedingt vor Beginn der Einbauarbeiten zu lesen. AC Schnitzer übernimmt keinerlei Haftung für Schäden, die durch unsachgemässen Einbau entstehen!

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!

Die von AC Schnitzer angebotenen Sturz pads stellen einen Schutz des Rahmens und der Anbauteile bei „Umfallen“ oder sogenannten „Rutschen“ dar. Leider sind auch diese Bauteile kein Garant für Unfälle ohne Folgeschäden. So ist es durchaus möglich, dass sich die Sturz pads bei „Rutschen“ an vorstehenden Teilen, wie Curbs, Kanaldeckeln, Randsteinen, etc. einhaken und der einwirkenden Kraft nachgeben.

Daraus resultierende Folgeschäden gehen ausschliesslich zu Lasten des Sturzverursachers und können nicht bei AC Schnitzer geltend gemacht werden. -Bitte informieren Sie Ihre Kunden über diesen Sachverhalt!!

Montage

Alle Arbeiten sind unter Berücksichtigung der geltenden Sicherheitsvorschriften durchzuführen (z.B. Schutzbrille).

Lackieren

- entfällt!

Einbauzeit (1 AW = 5 Minuten)

Die Einbauzeit beträgt ca. **2 AW**, die ja nach Zustand und Ausstattung des Fahrzeugs abweichen kann.

Lackierzeit (1 AW = 5 Minuten)

- entfällt.

Erforderliches Werkzeug

- Torxdreher
- Inbusschlüssel 5mm / 8mm
- Heissluftgebläse ggf. Feuerzeug

gelieferte Bauteile



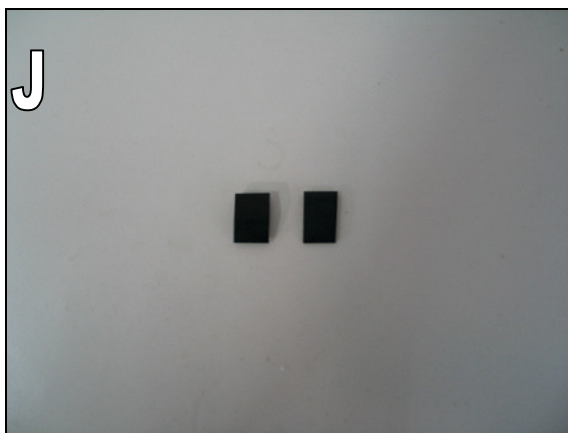
AC Schnitzer - S1000RR -



Montageanleitung Nr.: S425-67217-15 / Stand: 27.04.2010

AC Schnitzer - Motorradtechnik - Neuenhofstraße 160 - D - 52078 Aachen - Tel. 0241/5688 -300 Fax -135

AC Schnitzer - S1000RR -



A: Sturzpadsatz BMW S1000RR bestehend aus:

B: 2x Nylonschleifer (rechts & links ident.)

C: 2x Grundplatte Alu eloxiert (rechts & links ident.)

D: 2x Vitroaufkleber (beide schwarz)

E: 2x Innensechskantschraube, 1x M10x70mm (rechts) / 1x M10x100mm (links)

F: 2x Distanzhülse, 1x 21,5mm (rechts) / 1x 51,5mm (links)

G: 2x Führungsblech (rechts & links ident.)

H: 2x Beilagscheibe di:10,5mm (Verwendung n u r optional)

I: 2x O-ring (rechts & links ident.)

J: 2x Schrumpfschlauch (rechts & links ident.)

K: 4x M6x15mm Innensechskantschraube

AC Schnitzer – S1000RR –

2. Montage

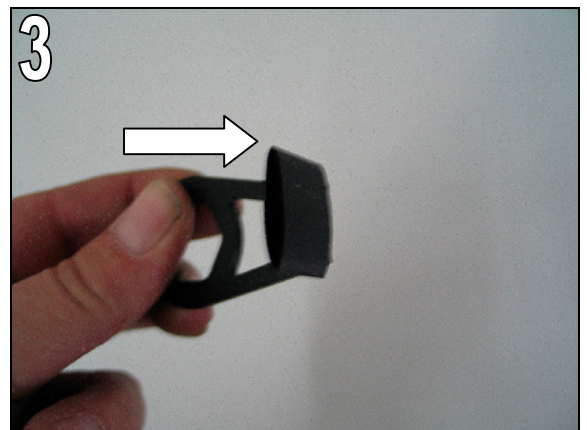
- rechte Seite Befestigungsschraube lösen und entfernen (wird nicht wieder verwendet) Abb.1



- rechte Seite: Innensechskantschraube durch Grundplatte stecken, Nylonschleifer auflegen und mit 2 M6 x 15 Innensechskantschrauben befestigen. Achtung: Schraube nicht überdrehen, Kunststoffgewinde! Abb.2



- mitgelieferten Schrumpfschlauch auf abgewinkelten Teil des Führungsbleches stecken und mit Heissluftgebläse o.ä. schrumpfen. Abb.3



- Führungsblech gemäß Abbildung von links einschieben, in Richtung des Befestigungsloches positionieren und einhaken. Abb.4



AC Schnitzer – S1000RR –

2. Montage ... (Fortsetzung)

- Sturzpad an der rechten Seite ansetzen, (O-Ring liegt zwischen Distanzhülse und Führungsblech) in Sechskante einfädeln (an Gundplatte und Führungsblech), ausrichten und mit Inbusschüssel SW 8 durch den Nylonschleifer hindurch anschrauben. Je nach Montagetoleranz der Verkleidung kann die Grundplatte gegen die Verkleidung drücken. In diesem Fall Sturzpad erneut lösen, abnehmen und mitgelieferte Beilagscheibe(n) in das Loch der Befestigungsschraube legen, anschliessend Sturzpad erneut montieren Abb.5



- Abschliessend mitgelieferten Vitraufkleber in die Vertiefung am Nylonschleifer einlegen und andrücken. Abb.6.



- Fahrtrichtung linke Seite: Sturzpad gemäß Abbildung vormontieren. Abb.7



- Befestigungsschraube an linker Seite lösen und entnehmen (wird nicht wiederverwendet). Sturzpad anschrauben, hierbei auf richtigen Sitz des Führungsbleches, sowie der Sechskante (Grundplatte & Führungsblech) achten. Abb.8



- Abschliessend auch hier mitgelieferten Vitraufkleber in die Vertiefung einlegen und andrücken. (ohne Abbildung)

Irrtum und Änderung vorbehalten!

Montageanleitung Nr.: S425-67217-15 / Stand: 27.04.2010

AC Schnitzer - automobile Technik - Neuenhofstraße 160 - D - 52078 Aachen - Tel. 0241/5688 -300 Fax -135