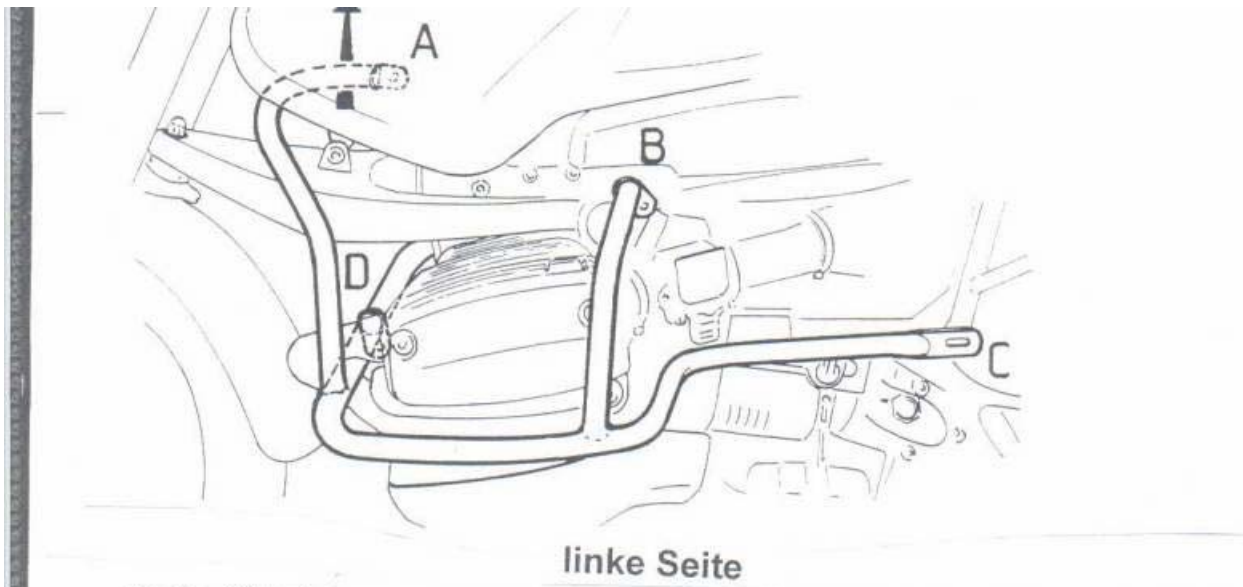


Motorschutzbügel BMW R 850/ 1100 GS Ausführung B

Artikel-Nummer: **502.901 00 01 schwarz**
502.901 00 02 chrom
502.901 00 09 silber



Montagehinweise:

Vor der Montage die Sitzbank abnehmen und die seitliche Kunststoffverkleidung demontieren. Danach den Tank lösen und etwas nach hinten schieben.

Befestigung der Haltewinkel (E):
rechte Seite hinten

- ① 1 x Haltewinkel
- ② 1 x Inbusschraube M 10 x 55
- ③ 1 x Aludistanz \varnothing 18 x \varnothing 11 x 12 mm
- ④ 1 x U-Scheibe \varnothing 10,5 mm

Befestigung vorne oben (A)

Zwischen die Rohrsteben der Frontverkleidung und den Rahmen schieben und mit den Originalschrauben befestigen.

Befestigung mitte oben (B):
Achtung: Nicht links und rechts gleichzeitig lösen, sonst Absenkung des Motorblocks!

Originalschrauben entfallen. Mit 2 x Aludistanzen 18 x \varnothing 11 x 12 mm und 2 x Inbusschrauben M 10 x 55 mm und 2 x U- Scheiben \varnothing 10,5 mm.

Befestigung hinten links (C):

Originalschrauben entfallen.
1 x Aludistanz \varnothing 18 x \varnothing 11 x 20 mm
1 x Inbusschrauben M 10 x 65 mm
1 x U-Scheibe \varnothing 10,5 mm

Befestigung hinten rechts (E)

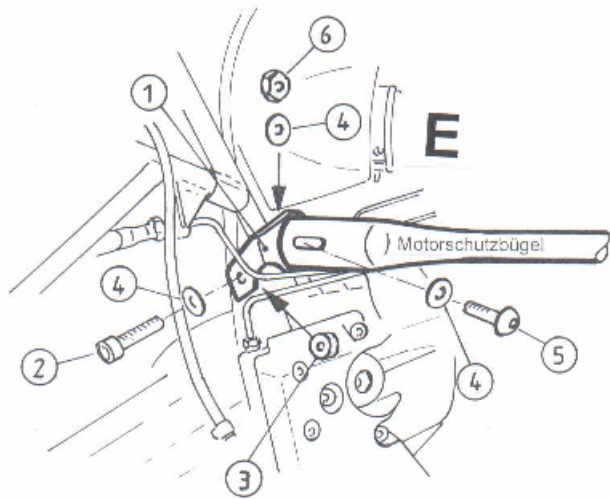
- ⑤ 1 x Linsenkopfschraube M 10 x 25 mm
- ④ 2 U-Scheiben 10,5 mm
- ⑥ 1 x selbstsichernde Mutter M 10

Befestigung vorne unten (D)

1 x Inbusschraube M 8 x 25 mm
2 x U-Scheibe \varnothing 8,4 mm
1 x selbstsichernde Mutter M 8

Den Motorschutzbügel im Bereich der Langlöcher soweit wie möglich nach oben schieben, so daß der Querlenker beim Einfedern nicht aufsetzt.

Nach der Montage alle demontierten Teile wieder anbringen und alle Verschraubungen auf festen Sitz kontrollieren!



Rechte Seite hinten

BMW R 1100 GS Bj. 94 - 96

Montage der Motorschutzbügel

Anstelle der Aludistanzen $\varnothing 18 \times 11 \times 12$ werden die längeren Aludistanzen $18 \times 11 \times 26$ benötigt. Bei der Verschraubung hinten links muß die Aludistanz $\varnothing 18 \times \varnothing 11 \times 35$ eingesetzt werden.

Falls bei der Montage der rechten hinteren Haltelasche die Bremsleitung der Hinterradbremse nachgebogen werden muß, sollte dies von einem Fachmann erledigt werden. Die Leitung sollte danach wieder in die ursprüngliche Halterung passen.

Zusätzliche Teile:

3 Aludistanzen $\varnothing 18 \times \varnothing 11 \times 26$ mm

1 Aludistanz $\varnothing 18 \times \varnothing 11 \times 35$ mm.