

Gepäckbrücke für HONDA XLR 125 R ab Bj. 1998

Motorradkoffer
Gepäckträger
Zweiradzubehör
Werkzeugkoffer
Spezialkoffer



Artikel-Nummer: 650.903 01 01

Der Bausatz umfaßt folgende Teile:

- | | |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| 1 Gepäckbrücke | 2 U-Scheiben Ø 8,4 |
| 2 Adapterplatten | 2 Sprengringe Ø 8,4 |
| 4 Sechskantschrauben M 6 x 18 | 2 Sprengringe Ø 6,4 |
| 2 Sechskantschrauben M 6 x 35 | 4 selbstsichernde Muttern M 6 |
| 2 Sechskantschrauben M 8 x 35 | 10 Kunststoffkappen M 6 |
| 10 U-Scheiben Ø 6,4 | 2 Kunststoffkappen M 8 |
| 2 Aludistanzen Ø 18 x Ø 9 x 20 mm | |
| 2 Aludistanzen Ø 18 x Ø 7 x 20 mm | |

An der Steinmauer 6
D-66955 Pirmasens
Tel.:06331 – 1453 - 100
Fax:06331 – 1453 – 120

<http://www.hepco-becker.de/>

Montagehinweise

Die Originalbügel im Bereich der Werkzeutasche demontieren; er entfällt.

An den freien Bohrungen des Originalbügels werdend die Adapterplatten links und rechts montiert.

Vorne erfolgt die Befestigung mit den Sechskantschrauben M 8 x 35 nebst U-Scheiben, als Abstandshalter jeweils eine Aludistanz Ø 18 x Ø 9 x 20 mm von innen zwischenfügen.

Hinten erfolgt die Befestigung mit den Sechskantschrauben M 6 x 35 nebst U-Scheiben und Sprengringen, als Abstandshalter jeweils eine Aludistanz Ø 18 x Ø 7 x 20 mm von innen zwischenfügen.

Die Gepäckbrücke wird an den freien Bohrungen der Adapterplatten jeweils von innen direkt mit den Sechskantschrauben M 6 x 18 nebst U-Scheiben und selbstsichernden Muttern montiert.

Nach der Montage alle Verschraubungen auf festen Sitz kontrollieren!

Danach die Kunststoffkappen anbringen!

