

Gepäckbrücke

HONDA VF 500 F / F2

Motorradkoffer
Gepäckträger
Zweiradzubehör
Werkzeugkoffer
Spezialkoffer



Artikel-Nummer: 650.160 01 01 schwarz

Der Bausatz umfaßt folgende Teile:

- | | |
|-------------------------------|---|
| 1 Gepäckbrücke | 1 Rohadapter rechts |
| 2 Sechskantschrauben M 6 x 35 | 1 Rohadapter links |
| 2 Sechskantschrauben M 8 x 20 | 2 Aludistanzen \varnothing 18 x \varnothing 7 x 13 mm |
| 6 selbstsichernde Muttern M 6 | 4 Sechskantschrauben M 6 x 18 |
| 2 U-Scheiben 8,4 | 10 U-Scheiben 6,4 |
| 8 Kunststoffkappen M 6 | |

An der Steinmauer 6
D-66955 Pirmasens
Tel.:06331 - 1453 - 100
Fax:06331 - 1453 - 120
www.hepco-becker.de

Montagehinweise

Die hinteren Blinker lösen und abnehmen.

Die hinteren Befestigungswinkel der Rohadapter werden in den freien Bohrungen der hinteren Blinker im Alubügel montiert. Hierzu die Sechskantschrauben M 6 x 35 verwenden. Damit die Muttern der Schrauben angezogen werden können, werden innen in die Alubügel die Aludistanzen \varnothing 18 x \varnothing 7 x 13 mm eingesetzt.

Die vorderen Befestigungswinkel der Rohadapter werden in den vorhandenen Gewindebohrungen an der Unterseite der Alubügel mit den Sechskantschrauben M 8 x 20 montiert.

Die Gepäckbrücke wird an den vorhandenen oberen Laschen der Rohadapter direkt mit den Sechskantschrauben M 6 x 18 nebst U-Scheiben und selbstsichernden Muttern verschraubt.

Die hinteren Blinker werden in den vorhandenen unteren Bohrungen der hinteren Befestigungswinkel der Rohadapter verschraubt. Die Blinkerkabel müssen nicht verlängert werden.

Nach der Montage die Kunststoffkappen aufdrücken und alle Verschraubungen auf festen Sitz kontrollieren.

Bitte beachten Sie die beigelegten Serviceinformationen!