Gepäckbrücke HONDA VF 1000 F/Baujahr 1984

Art.-Nr.: 650.153 01 01 schwarz

Der Bausatz umfaßt folgende Teile:

- 1 Gepäckbrücke
- 2 Rohrbügel links/rechts
- 2 Sechskantschrauben M 6 x 35
- 2 Aludistanzen Ø 18 x Ø 7 x 13 mm
- 1 Seite 3 x 45 Grad angeschrägt)
- 2 Sechskantschrauben M 8 x 16
- 6 selbstsichernde Muttern M 6
- 2 Karosseriescheiben Ø 6.4 x 3 mm dick
- 4 Sechskantschrauben M 6 x 18
- 12 U-Scheiben Ø 6,4 mm
- 8 Kunststoffkappen M 6



An der Steinmauer 6 66955 Pirmasens Germany

Tel: +49 (0) 6331 1453 100 Fax: +49 (0) 6331 1453 120 e-mail: vertrieb@hepco-becker.de

Internet: www.hepco-becker.de

Motorradkoffer Gepäckträger Zweiradzubehör Werkzeugkoffer Spezialkoffer

Montagehinweise:

=========

Die beiden hinteren Blinker vom Alubügel lösen. Die Seitendeckel abnehmen; ebenso den Heckbürzel.

Die hinteren Befestigungswinkel der Kofferträger werden in den freien Bohrungen der hinteren Blinker im Alubügel montiert. Hierzu die Sechskantschrauben M 6 x 35 verwenden. Zwischen Laschen und Alubügel wird jeweils eine Karosseriescheibe \varnothing 6,4 x 3 mm zwischengefügt. Damit die Muttern der Schrauben angezogen werden können, werden von innen in den Alubügel Alu-Distanzen \varnothing 18 x \varnothing 7 x 13 mm eingesetzt.

Die vorderen Befestigungswinkel der Rohrbügel werden unter den Seitendeckel in den vorhandenen Gewindebohrungen direkt am Rahmen mit den Sechskantschrauben M 8 x 16 verschraubt.

Die Gepäckbrücken wird an den Befestiungspunkten der Rohrbügel direkt mit den Sechskantschrauben M 6 x 18 nebst U-Scheiben und selbstsichernden Muttern verschraubt. Danach die Kunststoffkappen aufsetzen.

Die Blinker werden unterhalb der Originalposition in den vorhandenen Bohrungen der Rohrbügel montiert.

Nach der Montage alle Verschraubungen auf festen Sitz kontrollieren! Bitte beachten Sie unsere beigefügten Serviceinformationen.