Hepco & Becker GmbH 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



Schutz- und Zierbügel HONDA VT 750 C2; ab Bj. 97 Ausführung B

Artikel-Nummer: 501.116 00 02 chrom

## Vorbereitende Arbeiten:

rechts, unten: vordere Originalschraube demontieren und durch die

Inbusschraube M 10 x 1,25 x 55 mm ersetzen.

rechts, mitte: obere Schraube von der Halterung der Motoraufhängung lösen.

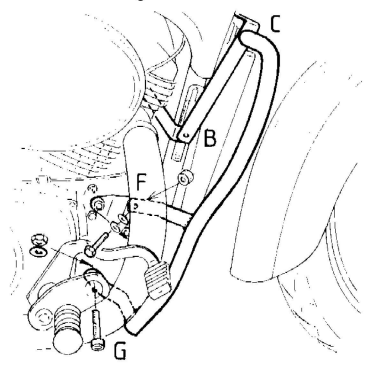
Bügelmontage **A + B**: <u>zusätzliche Teile für Aufhängung B</u>:

1 U-Bügel groß 1 Bügelstrebe

2 Hutmuttern M 8 2 selbstsichernde Muttern M 8

2 Linsenkopfschrauben M 8 x 20 2 Sprengringe  $\emptyset$  8,4 mm 1 U-Gewindebügel M 8 x 32, 6 U-Scheiben  $\emptyset$  8,4 mm

Länge 55 mm



## Montagehinweise rechts:

Befestigung der der Mitte F: Originalschraube demontieren. Befestigung mit

1 Sechskantschraube M 8 x 50 1 U-Scheibe Ø 8,4

mm

1 Sprengring Ø 8,4 mm 1 Aludistanz Ø 20 x Ø 9 x

20 mm

Befestigung unten G: auf das überstehende Gewinde der Inbusschraube

die zuvor

montiert wurde, innen mit

1 selbstsichernde Mutter M 10 x 1,25

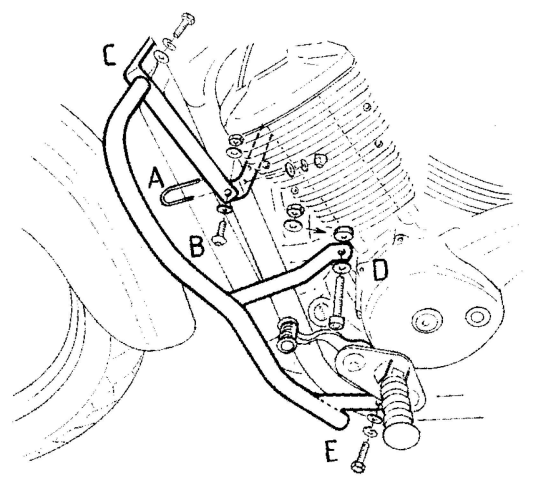
1 U-Scheibe Ø 10,5 mm

Hepco & Becker GmbH 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





## **Montagehinweise links:**

Befestigung in der Mitte D: Originalschraube demontieren. Die Befestigung erfolgt mit

1 Inbusschraube M 10 x 200

2 U-Scheiben Ø 10,5 mm 1 selbstsichernde Mutter M 10

1 Aludistanz Ø 25 x Ø 11 x 10 mm

Befestigung unten **E**: Originalschraube demontieren. Befestigung mit

1 Sechskantschraube M 8 x 35

1 U-Scheibe  $\varnothing$  8,4 mm 1 Sprengring  $\varnothing$  8,4 mm

Befestigung oben C: die linke und rechte Motorschutzbügelhälfte wird an dem zuvor

montierten Bügel verschraubt mit

2 Sechskantschrauben M 8 x 20

2 U-Scheiben Ø 8,4 mm 2 Sprengringe Ø 8,4 mm

Nach der Montage alle Verschraubungen auf festen Sitz kontrollieren!