

Montage

Der Bausatz umfaßt die folgenden Teile:

Stück	Bestellnr.	Bezeichnung	Stück	Bestellnr.	Bezeichnung
2	150.540HB	C-Bow chrom	8	150.809	U-Scheibe ø6,4
1	702.281HB	Halteadapter vorne links	4	150.810	U-Scheibe ø8,4
1	702.282HB	Halteadapter vorne rechts	2	150.900	Sechskantschraube M8 x 80
1	702.283HB	Halteadapter hinten links	2	151.202	Sechskantschraube M8 x 90
1	702.284HB	Halteadapter hinten rechts	4	150.892	Sechskantschraube M6 x 20
2	151.249	Distanz ø18 x ø11 x 50 mm	4	150.916	Sechskantschraube M6 x 18
2	151.248	Distanz ø18 x ø11 x 45 mm	4	150.893	U-Scheibe ø17xø7x3mm
			4	150.818	Aludistanzen ø18 x ø7 x 7 mm

Vorbereitung:

Die Verschraubung erfolgt links und rechts an der Chromleiste.
 Immer erst eine Seite fertigstellen, dann die andere. Ansonsten senkt sich der Kotflügel ab !
 Zur Erleichterung der Montage die Chromleisten mit Klebeband fixieren.
 Die Blinker verbleiben in der Originalposition.



Ziehen sie alle zugänglichen Schrauben zuerst nur locker an. Nachdem alles montiert ist, werden die Schrauben dann auf das entsprechende Anzugsmoment festgezogen.

Dadurch wird sichergestellt, dass das Produkt spannungsfrei angebaut ist. Schrauben zusätzlich mit Sicherungsmittel sichern. Anzugsmomente des Motorradherstellers beachten!

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

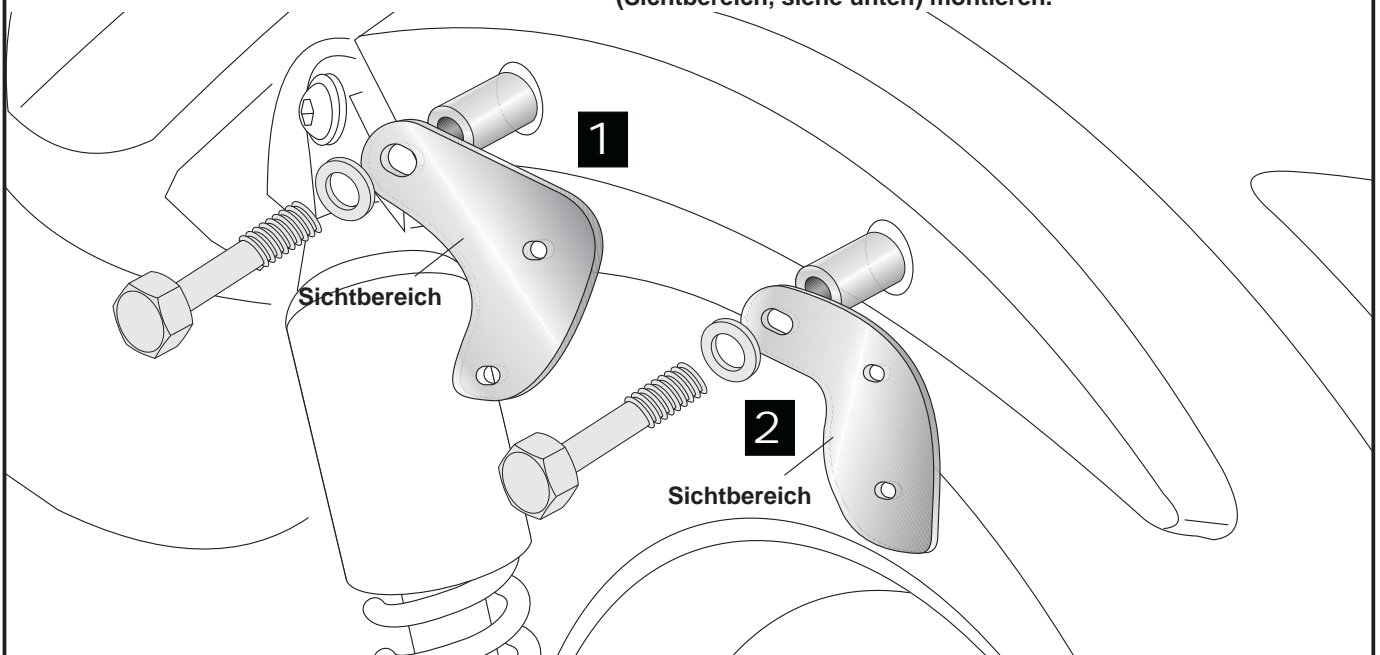


Montage

1 Befestigung des Halteadapters vorne links und rechts:
Dieser wird an der vorderen Verschraubung der Chromleiste mit der Sechskantschraube M8x 80 sowie U-Scheiben Ø8,4
Zwischen Adapter und Chromleiste die Distanz Ø18xØ11x45mm fügen.
Noch nicht ganz festziehen.

2 Befestigung des Halteadapters hinten links und rechts:
Dieser wird an der hinteren Verschraubung der Chromleiste mit der Sechskantschraube M8x90 sowie U-Scheiben Ø8,4.
Zwischen Adapter und Chromleiste die Distanz Ø18xØ11x50mm fügen.
Noch nicht ganz festziehen.

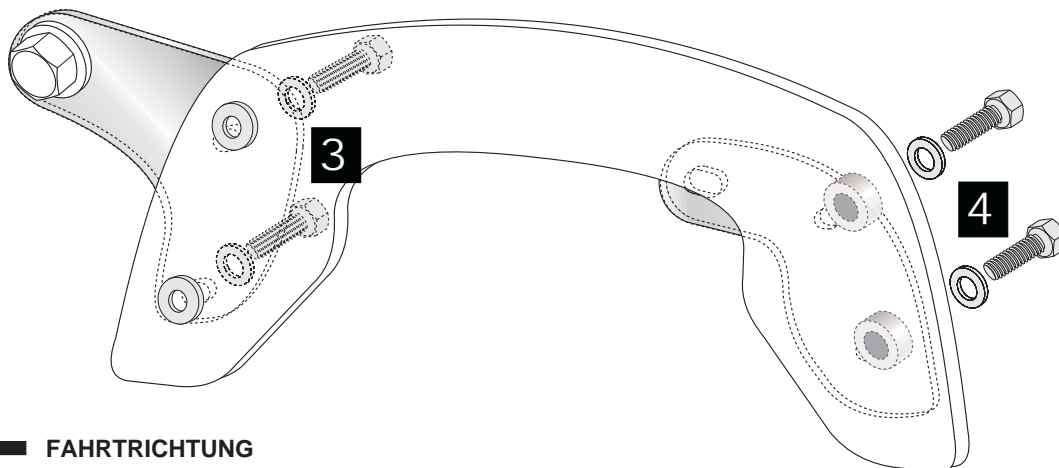
HINWEIS - Polierte Seite der Halteadapter jeweils nach aussen (Sichtbereich, siehe unten) montieren.



3 Befestigung des C-Bow-Halters:
Vorne: Am Halteadapter mit den SK-Schrauben M6x18, sowie U-Scheiben Ø6,4.
Zwischen C-Bow und Adapter die U-Scheiben Ø17xØ7x3mm fügen.

4 Hinten: Am Halteadapter mit den SK-Schrauben M6x20 sowie U-Scheiben Ø6,4.
Zwischen C-Bow und Adapter die Aludistanzen Ø18xØ7x7mm fügen.

Nun alle Teile Ausrichten und festziehen.



← FAHRTRICHTUNG

Assembling instructions

The kit includes the following parts:

Quant	item no.	description	Quant	item no.	description
2	150.540HB	C-Bow chrom	8	150.809	washer \varnothing 6,4
1	702.281HB	front adapter left	4	150.810	washer \varnothing 8,4
1	702.282HB	front adapter right	2	150.900	hexagon bolt M8 x 80
1	702.283HB	rear adapter left	2	151.202	hexagon bolt M8 x 90
1	702.284HB	rear adapter right	4	150.892	hexagon bolt M6 x 20
2	151.249	spacer \varnothing 18 x \varnothing 11 x 50 mm	4	150.892	hexagon bolt M6 x 18
2	151.248	spacer \varnothing 18 x \varnothing 11 x 45 mm	4	150.893	washer \varnothing 17x \varnothing 7x3mm
			4	150.818	spacer \varnothing 18 x \varnothing 7 x 7 mm

Preparing:

C-Bow adapters will be fixed left and right at the chrome bar.

Unscrew screws of the chrome bar - do it side by side, not both sides at the same time.

Tip: Fix chromed bar with tape at the fender before removing the screws.

Blinkers remain in their original position.



Tip:

Fit all parts and screw on not too strong.

After mounting all parts, the screws should be tightened to the torque specified.

This guarantees, that the kit is mounted without tension.

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

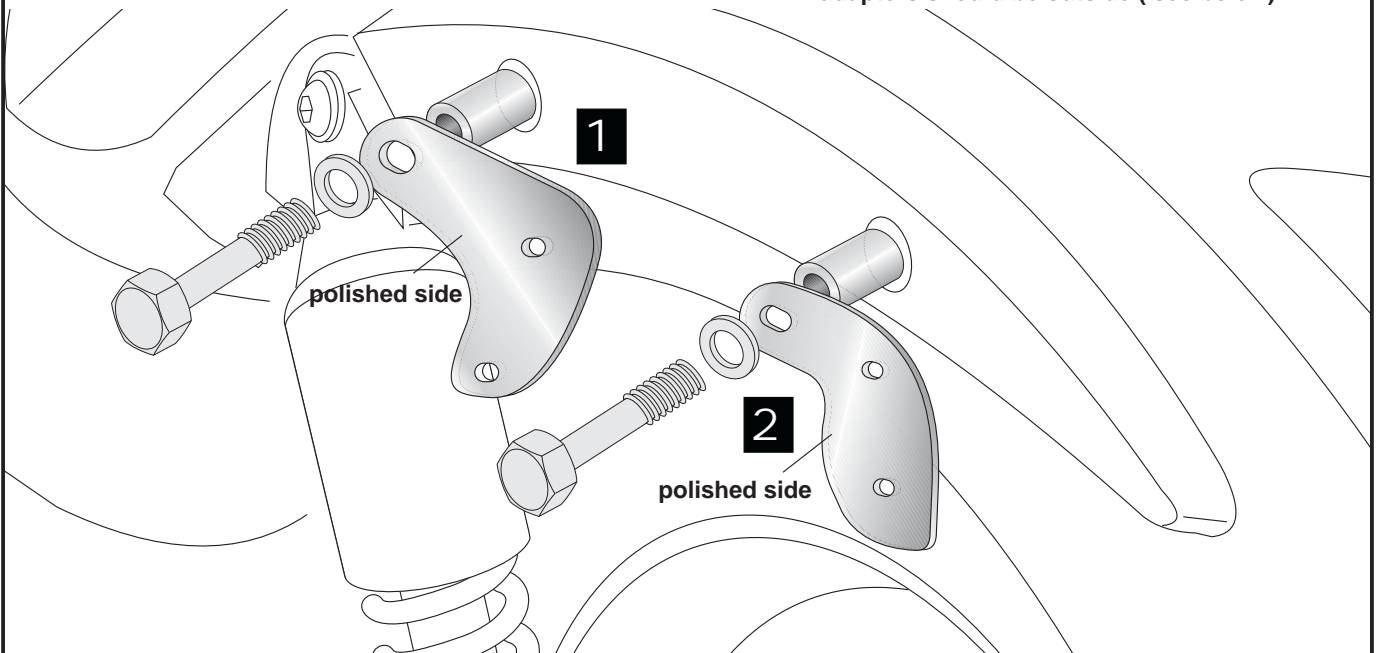


Assembling instructions

1 Mount the front adapter to the chromed bar as shown.
Use hexagon bolts M 8 x 80 with washer $\varnothing 8,4$.
Sandwich spacer $\varnothing 18 \times \varnothing 11 \times 45$ mm.

2 Mount the rear adapter to the chromed bar as shown.
Use hexagon bolts M 8 x 90 with washer $\varnothing 8,4$.
Sandwich spacer $\varnothing 18 \times \varnothing 11 \times 50$ mm.

NOTICE - the polished side of the adapters should be outside (see below)



3 Fix the C-Bow to the adapters (mounted in step 1/2).
Front: Use hexagon bolts M6 x 18 with washer $\varnothing 6,4$.
Sandwich washers $\varnothing 17 \times \varnothing 7 \times 3$ mm.

4 Rear: Use hexagon bolts M6 x 20 with washer $\varnothing 6,4$.
Sandwich spacer $\varnothing 18 \times \varnothing 7 \times 7$ mm.

Now, all screws should be tightened to the torque specified.

