C-Bow Taschenhalter

SUZUKI M800

bis Baujahr 2009

Artikel Nr.:

6303506 chrom



Der Bausatz umfaßt die folgenden Teile:								
Stüc	k Bestellnr.	Bezeichnung	Stück	Bestellnr.	Bezeichnung			
2	150.540	C-Bow chrom	2	150.725	Linsenkopfschrauben M8 x 90			
1	703.303	Halteadapter vorne links	2	150.900	Sechskantschraube M8 x 80			
1	703.304	Halteadapter vorne rechts	4	150.831	Sechskantschraube M6 x 25			
1	703.305	Halteadapter hinten links	4	150.892	Sechskantschraube M6 x 16			
1	703.306	Halteadapter hinten rechts	12	150.809	U-Scheibe ø6,4			
1	703.307	Blinkerhaltebügel	6	150.810	U-Scheibe ø8,4			
4	151.245	Distanz ø18 x 7 x 10mm	2	150.811	U-scheibe ø10,5			
2	150.825	Distanz ø18 x 9 x 20mm	2	150.912	Karosseriescheibe ø23 x ø8,4 x 2mm			
2	150.824	Distanz ø18 x 9 x 15mm	4	270.115	Kabelbinder			
2	150.891	Linsenkopfschrauben M8 x 25	2	150.800	Selbstsichernde Muttern M8			
1								

Vorbereitung:

Die hinteren Blinker müssen versetzt werden.

Rücklichträger demontieren, die Kabelverbindung der Blinker lösen, die Blinker am Träger abschrauben. Rücklichträger wieder montieren. Den Blinkerhaltebügel an den nun freien Bohrungen montieren. Die Original-Kunststoffscheiben aussen und die Karosseriescheiben ø23 x ø8,4 x 2 mm innen montieren. Zur Befestigung die Linsenkopfschrauben M8 x 25 sowie U-Scheiben ø8,4 und selbstsichernde Muttern M8 verwenden. Die Blinker werden an den Blinkerhaltern mit Originalmuttern und U-Scheibe ø10,5 verschraubt. Die Blinkerkabel müssen nicht verlängert werden, nur mit Kabelbindern am Kotflügel befestigt werden. Die Montage der Halteadapter erfolgt an den Chromblenden. Immer erst eine Seite fertigstellen.



Die Voraussetzung für die Montage ist natürlich eine gewisse technische Erfahrung. Wenn Sie sich nicht sicher sind, wie man eine bestimmte Arbeit ausführt, sollten Sie diese Ihrer Fachwerkstatt überlassen. 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. Anzugsmomente beachten! Nach der Montage alle Verschraubungen auf festen Sitz kontrollieren!



Hepco & Becker GmbH An der Steinmauer 6 D-66955 Pirmasens Germany Tel.: 06331 - 1453 - 100 Fax: 06331 - 1453 - 120

eMail: vertrieb@hepco-becker.de

www.hepco-becker.de

C-Bow Taschenhalter

SUZUKI M800

bis Baujahr 2009

Artikel Nr.:

6303506 chrom



Montage

Die beiden Halteadapter wie gezeigt am C-Bow anbringen.

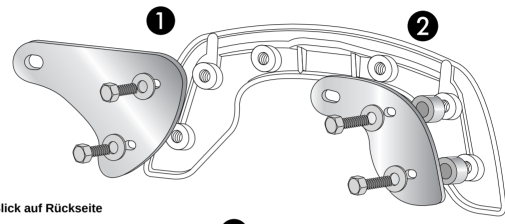
Vorne (1) die Sechskantschrauben M6 x 16 mit U-Scheiben ø6,4 verwenden.

Hinten (2) die Sechskantschrauben M6 x 25 mit U-Scheiben ø6,4 verwenden.

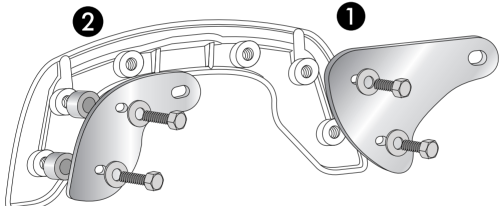
Zwischen C-Bow und Halteadapter wird eine Distanz ø18 x 7 x 10mm positioniert.

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

RECHTE SEITE - Blick auf Rückseite C-Bow



LINKE SEITE - Blick auf Rückseite



Den C-Bow mit den montierten Halteadaptern an den freien Bohrungen der Chromleiste am Fahrzeug verschrauben.

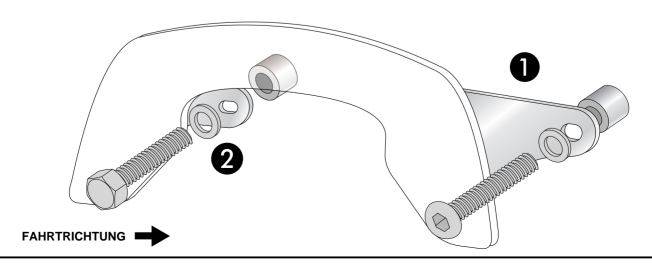
Vorne: (1) Linsenkopfschrauben M8 x 90 mit U-Scheiben ø8,4 verwenden.

Zwischen Halteadaptern und Chromleiste eine Distanz ø18 x 9 x 20mm einfügen.

Hinten: ② Sechskantschrauben M8 x 80 mit U-Scheiben Ø8,4 verwenden.

Zwischen Halteadaptern und Chromleiste eine Distanz ø18 x 9 x 15mm einfügen.

Alle Verschraubungen festziehen.



C-Bow Soft bag holder SUZUKI M800

up to date of manufacture 2009

Item-no.:

6303506 chrome



The kit includes the following parts:								
Quant item no.		description	Quant item no.		description			
2 1 1 1 1 4 2 2	150.540 703.303 703.304 703.305 703.306 703.307 151.245 150.825 150.824 150.891	C-Bow chrome front adapter left front adapter right rear adapter left rear adapter right blinker holder spacer ø18 x 7 x 10mm spacer ø18 x 9 x 20mm spacer ø18 x 9 x 15mm filister headscrew M8 x 25	2 2 4 4 12 6 2 2 4 2	150.725 150.900 150.831 150.892 150.809 150.810 150.811 150.912 270.115 150.800	filister headscrew M8 x 90 hexagon bolt M8 x 80 hexagon bolt M6 x 25 hexagon bolt M6 x 16 washer Ø6,4 washer Ø8,4 washer Ø10,5 body washer Ø23 x Ø8,4 x 2mm cable binder self-lock nut M8			

C-Bow adapters will be fixed left and right at the chrome bar - do it side by side, not both sides at the same time.

Preparing:

Dismantle fender with rear light.

Disconnect blinker cable. Dismantle blinkers from fender.

Mount fender with rear light again. Instead of the blinkers fix the die blinker holder with the original plastic washers outside and with the body washers $\emptyset 23 \times \emptyset 8,4 \times 2$ mm inside. Use filister head screws M8 x 25 with washers $\emptyset 8,4$ and self-lock nut M8.

Mount the blinkers to the holder with original screws and washer ø10,5.



Of course, the assembly requires a certain technical experience. If you are not sure how to execute a determined action, you should ask your local distributor to do it. First, tighten all screws only loosely. After mounting all parts, the screws should be tightened to the torque specified. This guarantees, that the product is mounted without tension. Observe the tightening torques of the manufacturer! Control all screw connections after the assembling for tightness!



Hepco & Becker GmbH An der Steinmauer 6 D-66955 Pirmasens Germany Tel.: +49 (0)6331 - 1453 - 100 Fax: +49 (0)6331 - 1453 - 120 eMail: vertrieb@hepco-becker.de

www.hepco-becker.de

C-Bow Soft bag holder SUZUKI M800

up to date of manufacture 2009

Item-no.: 6303506 chrome

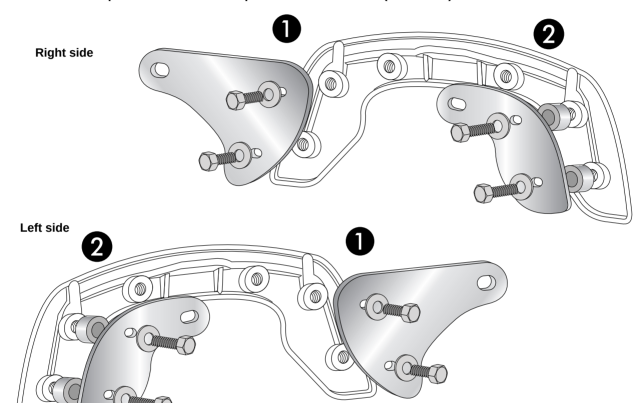


Assembling instructions

Mount the two adapters to the C-Bow as shown.

- ① Use hexagon bolts M6 x 16 with washer ø6,4.
- ② Use hexagon bolts M6 x 25 with washer Ø6,4. Sandwich spacer Ø18 x 7 x 10mm.

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



- **9** Fix the C-Bow with mounted adapters at the chrome bar of the bike.
 - ① Use filister head screws M8 x 90 with washer Ø8,4. Sandwich spacer Ø18 x 9 x 20mm.
 - ② Use filister head screws M8 x 80 with washer Ø8,4. Sandwich spacer Ø18 x 9 x 15mm.

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

