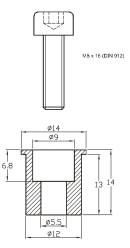
# Antriebe/Antriebssteuerungen Linearantriebe

### Montagezubehör für Antriebe Typ G, SG und E

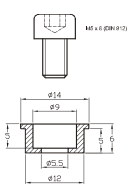
Je nach Montagesituation und auftretenden Kräften sollte die Auswahl der Montagekomponenten vorher mit uns abgesprochen werden.

### Lagerbolzen LB / Befestigungsstopfen ST:

**LB 12-SL5-M5x8:** Lagerbolzen für Antriebe Typ **G**, Ø12mm, Schaftlänge 5mm (kurze Ausführung), inkl. Zylinderschraube M5x8mm mit Innensechskant (DIN 912). Je Antrieb werden 2 Stück benötigt

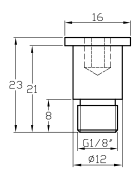


**LB12-SL13-M5x16:** Lagerbolzen für Antriebe Typ **G, SG 08x bis SG 26x**, Ø12mm, Schaftlänge 13mm, inkl. Zylinderschraube M5x16mm mit Innensechskant (DIN 912). Je Antrieb werden 2 Stück benötigt



**LB 18-2-SL13-2xM5x16:** Lagerbolzen für Antriebe Typ **SG 40x bis SG 80x**, Ø18mm, Schaftlänge 13mm, inkl. Zylinderschraube M5x16mm mit Innensechskant (DIN 912). Je Antrieb werden 2 Stück benötigt

**ST 12-1/8:** Befestigungsstopfen 1/8" für Antriebe Typ **E**, Ø12mm, Schaftlänge 13mm. Je Antrieb werden 2 Stück benötigt



### Augenschrauben AS:

AS M8x40-Ø6: Augenschraube inklusive Kontermutter, Stahl verzinkt. Gewinde M8x40mm, Lochdurchmesser 6mm

AS M8x40-Ø8: Augenschraube inklusive Kontermutter, Stahl verzinkt. Gewinde M8x40mm, Lochdurchmesser 8mm

AS M8x40-Ø10: Augenschraube inklusive Kontermutter, Stahl verzinkt. Gewinde M8x40mm, Lochdurchmesser 10mm

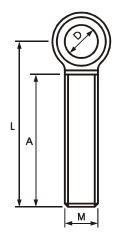
**AS M8x60-Ø8:** Augenschraube inklusive Kontermutter, Stahl verzinkt. Gewinde M8x60mm, Lochdurchmesser 8mm. Bei Einsatz dieser Augenschraube vergrößert sich das Einbaumaß um 20mm

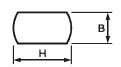
AS M8x60-Ø10: Augenschraube inklusive Kontermutter, Stahl verzinkt. Gewinde M8x60mm, Lochdurchmesser 10mm. Bei Einsatz dieser Augenschraube vergrößert sich das Einbaumaß um 20mm

**AS M8x80-Ø8:** Augenschraube inklusive Kontermutter, Stahl verzinkt. Gewinde M8x80mm, Lochdurchmesser 8mm. Bei Einsatz dieser Augenschraube vergrößert sich das Einbaumaß um 40mm

**AS M8x80-Ø10:** Augenschraube inklusive Kontermutter, Stahl verzinkt. Gewinde M8x80mm, Lochdurchmesser 10mm. Bei Einsatz dieser Augenschraube vergrößert sich das Einbaumaß um 40mm



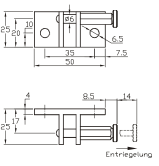




Maße in mm	Α	В	D	н	L	м
AS M8x40-Ø6	30	7,5	6,1	18	40	M8
AS M8x40-Ø8	30	7,5	8,1	18	40	M8
AS M8x40-Ø10	30	7,5	10,1	18	40	М8
AS M8x60-Ø8	50	7,5	8,1	18	60	M8
AS M8x60-Ø10	50	7,5	10,1	18	60	M8
AS M8x80-Ø8	40	7,5	8,1	18	80	M8
AS M8x80-Ø10	40	7,5	10,1	18	80	M8

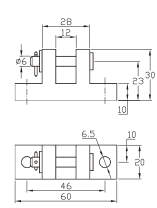
# Kuppelböcke und -bolzen:

KB-F6: Kuppelbock mit Federbolzen Ø6mm



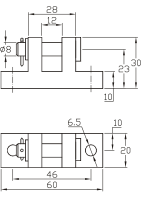
**KB-KBB 6:** Kuppelbock mit Bolzen Ø6mm (inklusive Unterlegscheibe und Sicherungssplint)





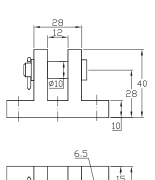
# Kuppelböcke und -bolzen:

**KB-KBB 8:** Kuppelbock mit Bolzen Ø8mm (inklusive Unterlegscheibe und Sicherungssplint)



 $\textbf{KB-KBB 10}: \ \, \textbf{Kuppelbock mit Bolzen @10mm (inklusive Unterlegscheibe und Sicherungssplint)}$ 

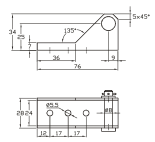




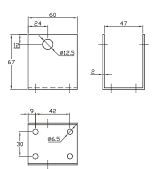
46 60

# Montagekonsolen:

**MK 24-1-KBB 8:** Montagekonsole aus verzinktem Stahlblech für Antriebe Typ **G** mit Option **UF Ø8,2** (Bodenaufhängung für Fenstermontage). 24mm Innenbreite, Typ 1, inkl. Befestigungsbolzen Ø8mm

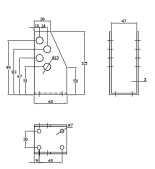


**MK 47-1:** Montagekonsole aus verzinktem Stahlblech für Antriebe Typ  ${\bf G}$ ,  ${\bf SG}$ . 47mm Innenbreite, Typ 1

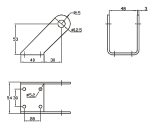


**MK 47-2:** Montagekonsole aus verzinktem Stahlblech für Antriebe Typ **G, SG**. 47mm Innenbreite, Typ 2

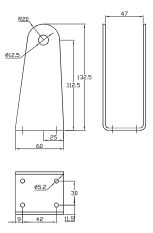




**MK 47-3:** Montagekonsole aus verzinktem Stahlblech für Antriebe Typ **G, SG**. 47mm Innenbreite, Typ 3



**MK 47-4:** Montagekonsole aus verzinktem Stahlblech für Antriebe Typ **G, SG**. 47mm Innenbreite, Typ 3

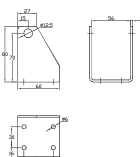


**MK 56-1:** Montagekonsole aus verzinktem Stahlblech für Antriebe Typ **E**. 56mm Innenbreite , 60 x 62 x 90mm, Typ 1

**MK 56-2:** Montagekonsole aus verzinktem Stahlblech für Antriebe Typ **E.** 56mm Innenbreite , 60 x 62 x 115mm, Typ 2

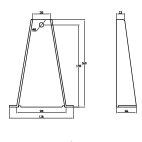
**MK 56-3:** Montagekonsole aus verzinktem Stahlblech für Antriebe Typ **E**. 56mm Innenbreite , 60 x 62 x 80mm, Typ 3





**MK F-1**: Fensterkonsole aus verzinktem Stahlblech zur Montage von Elektroantrieben an Kipp- oder Schwenkfensterflügel

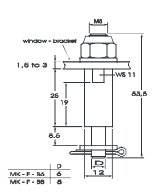






**MK F-B6:** Befestigungsbolzen als Verbindungsglied zwischen Fensterkonsole **MK F-1** und Augenschraube. Bolzendurchmesser 6mm

**MK F-B8:** Befestigungsbolzen als Verbindungsglied zwischen Fensterkonsole **MK F-1** und Augenschraube. Bolzendurchmesser 8mm



**MK W-1:** Winkelkonsole zum 90° gedrehten Anbau der Montagekonsolen (**MK 47-3** muss nachgebohrt werden)

