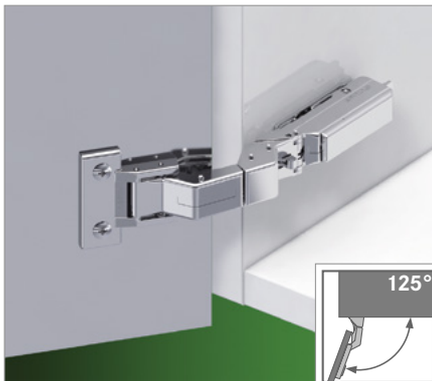


TIOMOS M0

125° Scharnier (Türstärken von 6 bis 10 mm)



- Für Türstärken von 6 - 10 mm
- Keine Topfbohrung notwendig
- 3-dimensionale Verstellung
- Für Türauflagen bis 25 mm
- Kompatibel mit allen Montageplatten der Tiomos Serie
- Nulleinsprung bis 14 mm Auflage
- 125° Öffnungswinkel

In 3 Ausführungen verfügbar:

- Mit integrierter Dämpfung (3 Dämpfstufen einstellbar)
- Ohne integrierte Dämpfung
- Ohne Schließautomatik (ohne Feder)

BESTELLINFORMATIONEN

Türauflage	Kröpfung	Dämpfung		ohne Feder	Artikel-Nr.		
		mit	ohne		Click-on Anschrauben		
	-	■	-	-	F029140331		
		-	■	-	F047140332		
		-	■	■	F049140333		

Topfmaterial: Zamak, vernickelt/Armmaterial: Zamak, vernickelt

BEFESTIGUNGSMÖGLICHKEITEN

	Bezeichnung	Artikel-Nr.
	Senkschraube M4 x 8 mm	F072135947
	Euroschraube, vernickelt, Ø 6,3 mm x 10,5 mm	F146073979
	Set: 100 Stück Senkschrauben M4 x 8 mm, 100 Stück Muffen M4 x 5,5 mm, 1 Stück Innen-sechskant-Schlüssel	F072135928

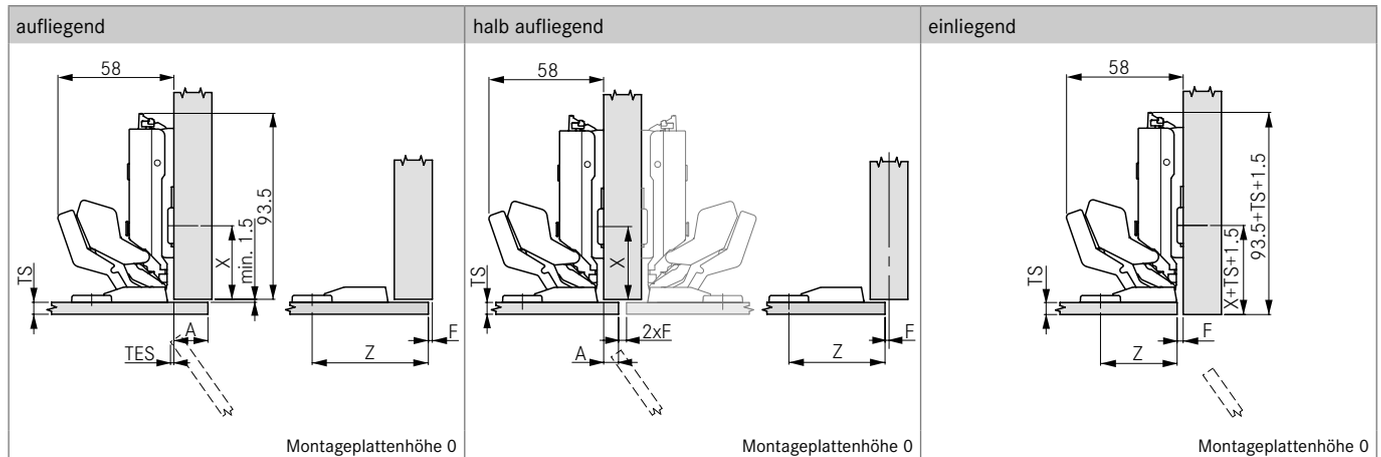
		Materialstärke			
		6 mm	6.4 mm	8 mm	10 mm
Material	MDF	-	-	F146073979	
	Spanplatte	-	-	F146073979	
	HPL	-	-	F146073979	
	Mineralwerkstoff	-	F072135928		
	Aluminium	F072135947			

SEITENVERWEISE

Tiomos Montageplatten	86	Tipmatic	114		
Zubehör	96	Verarbeitungstechnik	637		
Technische Informationen	100	Verarbeitungshilfen	654		

PLANUNGSHINWEISE

Alle Maße in Millimeter



MINDESTSPALT/MINDESTFUGE

Werte bei Montageplattenhöhe 0

Anschraubmaß (Z)	38	39	47	49	51	53	55	56	58	60	61	63	64	66
Türeinsprung (TES)	0	0	0	0	0	0	0	0.5	1.5	3	3.4	0	0	0
Türauflage (A)	-3	-2	6	8	10	12	14	15	17	19	20	22 ¹	23 ¹	25 ¹
min. Fuge (F)/Spalt (S)	F S	F S	F S	F S	F S	F S	F S	F S	F S	F S	F S	F S	F S	F S
Türstärke 6-10 (TS)	2	1.5	2	1.5	2	1.5	2	1.5	2	1.5	2	1.5	2	2.5

¹ Türauflage A = 22-25 nur mit Winkelbegrenzung.

KREUZMONTAGEPLATTE

LINEARMONTAGEPLATTE

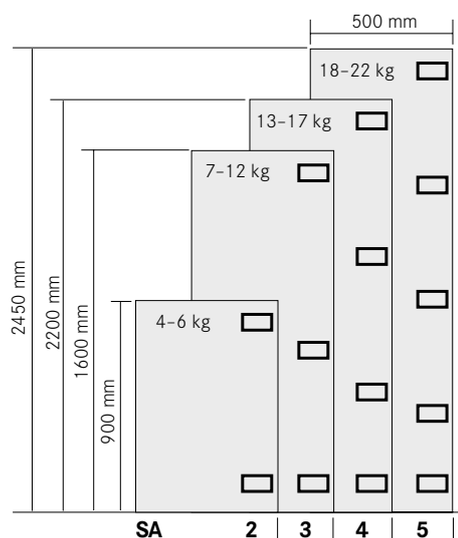
ANSCHRAUBPOSITION

Lochreihe	Montageplattenhöhe 0			
	28	37		
	37	46		
Montageplattenposition (X)				

Montageplattenhöhe 0				
X	29			
Montageplattenposition (X)				

Montageplattenhöhe 0				
Z	A+41			
A	max. 25			
Anschraubmaß (Z)				

SCHARNIERANZAHL



HINWEISE

Durch die Montageplatte (X) und einen geringen Gehäuse Anschraubabstand (Z) wird ein einliegender Anschlag erreicht.

- ① **Verarbeitungshinweis**
Senkschraube M4 x 8 mm:
 - Loch mit Ø 3,3 mm bohren
 - Gewinde mit Ø 4 mm schneiden
 - Scharnier aufsetzen und mit den Schrauben befestigen
- ① **Verarbeitungshinweis**
Senkschraube M4 x 8 mm mit Muffe M4 x 5,5 mm:
 - Loch mit Ø 5 mm bohren
 - Bohrtiefe: 6 mm
 - Lochrand leicht versenken
 - Muffe einlegen
 - Muffe mit Hammer einschlagen
 - Scharnier aufsetzen und mit den Schrauben befestigen

- ① **Verarbeitungshinweis**
Euro-Zylinderschraube Ø 6,3 x 10,5 mm:
 - Loch mit Ø 5 mm bohren
 - Scharnier aufsetzen und mit den Schrauben befestigen
- ① **Verarbeitungshinweis:** Je nach Art und Stärke des Trägermaterials können sich die Ausreißwerte bei gleicher Befestigungsart unterscheiden. Bezüglich Auswahl und Verarbeitung des Trägermaterials, wenden Sie sich bitte an Ihren Trägermaterial Lieferanten.
- ① **Haftungsansprüche:** Wir bitten um Verständnis, dass GRASS keine Haftung für Schäden durch die Verwendung von ungeeigneten Befestigungsmaterialien oder Befestigungsverfahren übernehmen kann.

1

2

3

4

5

6

7

8