

BIS Edelstahl Trägerklammer Modell C

(M 64 05)

für Flansch



Vorteile und Eigenschaften

- zur Befestigung an Stahlträgern ohne Schweißen oder Bohren
- DIN 933 M10x40 Stellschraube mit Ringschneide und DIN 439 Sechskantmutter
- Stellschraube mit Ringschneide zur Vermeidung seitlicher Verschiebungen auf dem Träger
- Material: Edelstahl 1.4404 (AISI 316L)

Art.Nr.	A (mm)	R	G	L	B (mm)	B2 (mm)	H (mm)	SW1 (mm)	F _{a,z} (N)	VPE 1	Gew / 1 Einh (g)
6007408	≤ 16	Ø 9 mm	M10	21 mm	41,5	21,5	38	19	1.200	50	170.00
6007410	≤ 16	Ø 11 mm	M10	21 mm	41,5	21,5	38	19	1.800	50	165.00
6007412	≤ 16	Ø 13 mm	M10	21 mm	41,5	21,5	38	19	2.000	50	159.00

