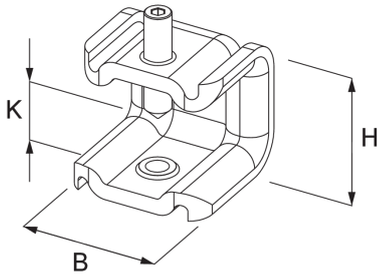


MKD POT

Montageklemme mit Potentialausgleich



Die Montageklemme MKDPOT mit spitzer Stiftschraube dient der Klemmbefestigung an beschichteten Stahlträgern, bei denen der Potentialausgleich garantiert werden muss. Die maximale Belastung beträgt 1,5 kN. Der Klemmbereich erstreckt sich von 6 - 21 mm. Die maximale Schichtstärke der zu durchdringenden Beschichtung beträgt 80 µm.

Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	H	B	L	M	MG	k	G
MKD POT 21	42 mm	44 mm	43 mm	4 Nm	M8	6 - 21 mm	0,153 kg
inklusive: 1 x GS 8X40E4							
MKD POT 21 M6	42 mm	44 mm	43 mm	4 Nm	M6	6 - 21 mm	0,153 kg
inklusive: 1 x GS 8X40E4							
MKD POT 21 M10	42 mm	44 mm	43 mm	4 Nm	M10	6 - 21 mm	0,153 kg
inklusive: 1 x GS 8X40E4							

- H:** Höhe
- B:** Breite
- L:** Länge
- M:** Drehmoment
- MG:** Gewindemaß (metrisch)
- k:** Klemmbereich
- G:** Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



