

## **MKD**

## Montageklemme

Die Montageklemme MKD mit genieteter Druckplatte dient der Klemmbefestigung an Stahlträgern. An der Montageklemme selbst lässt sich der Zusatzartikel MKD-L montieren. Mit dessen Hilfe lassen sich bspw. kleine Gitterbahnen und Kabelrinnen abstehend in den Raum befestigen. Des Weiteren können an der MKD direkt W- oder HF-EL-Schellen montiert werden. Die maximale Belastung liegt zwischen 1,3 und 1,5 kN. Der Klemmbereich erstreckt sich von 6 bis 40 mm. In Verbindung mit einer Madenschraube, die die Beschichtung durchdringt, kann die Montageklemme in den Potentialausgleich einbezogen werden. Der Artikel ist auch mit Kontermuttern erhältlich. Dadurch wird ein unbeabsichtigtes Lösen der Klemmung verhindert. Madenschraube und Kontermuttern sind bei Bestellung gesondert anzugeben.

Artikel	Тур	В	P <sub>max</sub>	Ø	М	k	G
MKD 21 M6	Montageklemme	44 mm	1.50 kN	6 mm	4 Nm	6 - 21 mm	0.180 kg
MKD 21	Montageklemme	44 mm	1.50 kN	8 mm	4 Nm	6 - 21 mm	0.190 kg
MKD 21 M10	Montageklemme	44 mm	1.50 kN	10 mm	4 Nm	6 - 21 mm	0.173 kg
MKD 40	Montageklemme	44 mm	1.30 kN	8 mm	4 Nm	20 - 40 mm	0.204 kg

Artikel	Тур	В	$P_{\text{max}}$	Ø	М	k	G
MKD 21E M6	Montageklemme	44 mm	1.50 kN	6 mm	4 Nm	6 - 21 mm	0.165 kg
MKD 21E	Montageklemme	44 mm	1.50 kN	8 mm	4 Nm	6 - 21 mm	0.190 kg
MKD 21E M10	Montageklemme	44 mm	1.50 kN	10 mm	4 Nm	6 - 21 mm	0.190 kg
MKD 40E	Montageklemme	44 mm	1.30 kN	8 mm	4 Nm	20 - 40 mm	0.193 kg

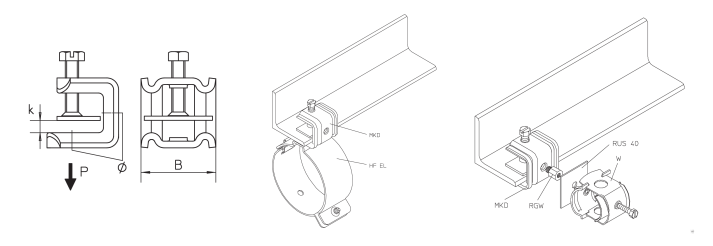
Artikel	Тур	В	P <sub>max</sub>	Ø	М	k	G
MKD 21E4	Montageklemme	44 mm	1.50 kN	8 mm	4 Nm	6 - 21 mm	0.190 kg
MKD 40E4	Montageklemme	44 mm	1.30 kN	8 mm	4 Nm	20 - 40 mm	0.193 kg

Seite 1





## **DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER**



## OPTIONALES ZUBEHÖR

MKD-L, RGW

