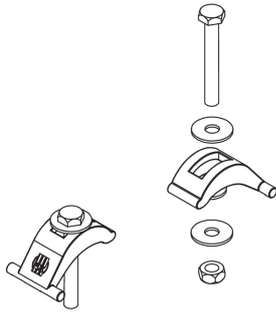


SKS M

Trägerklemmsset



Das Trägerklemmsset SKS M dient der Montage der KISS-Konsole an Stahlträgern. Es ist bis max. 20 kN belastbar. Der Klemmbereich erstreckt sich von 10 - 30 mm. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsschutzanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	k	P_{max}	M	Gewicht
SKS MF	10 - 30 mm	20,00 kN	50 Nm	0,518 kg
inklusive:				
2 × SES 10X75F, 4 × US 10X30F, 2 × UVS M10X24, 2 × SEM 10F				

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4571/1.4404 (V4A)

Artikel	k	P_{max}	M	Gewicht
SKS ME4	10 - 30 mm	20,00 kN	50 Nm	0,522 kg
inklusive:				
2 × SES 10X75E4, 4 × US 10X30E4, 2 × UVS M10X24, 2 × SEM 10E4				

k: Klemmbereich

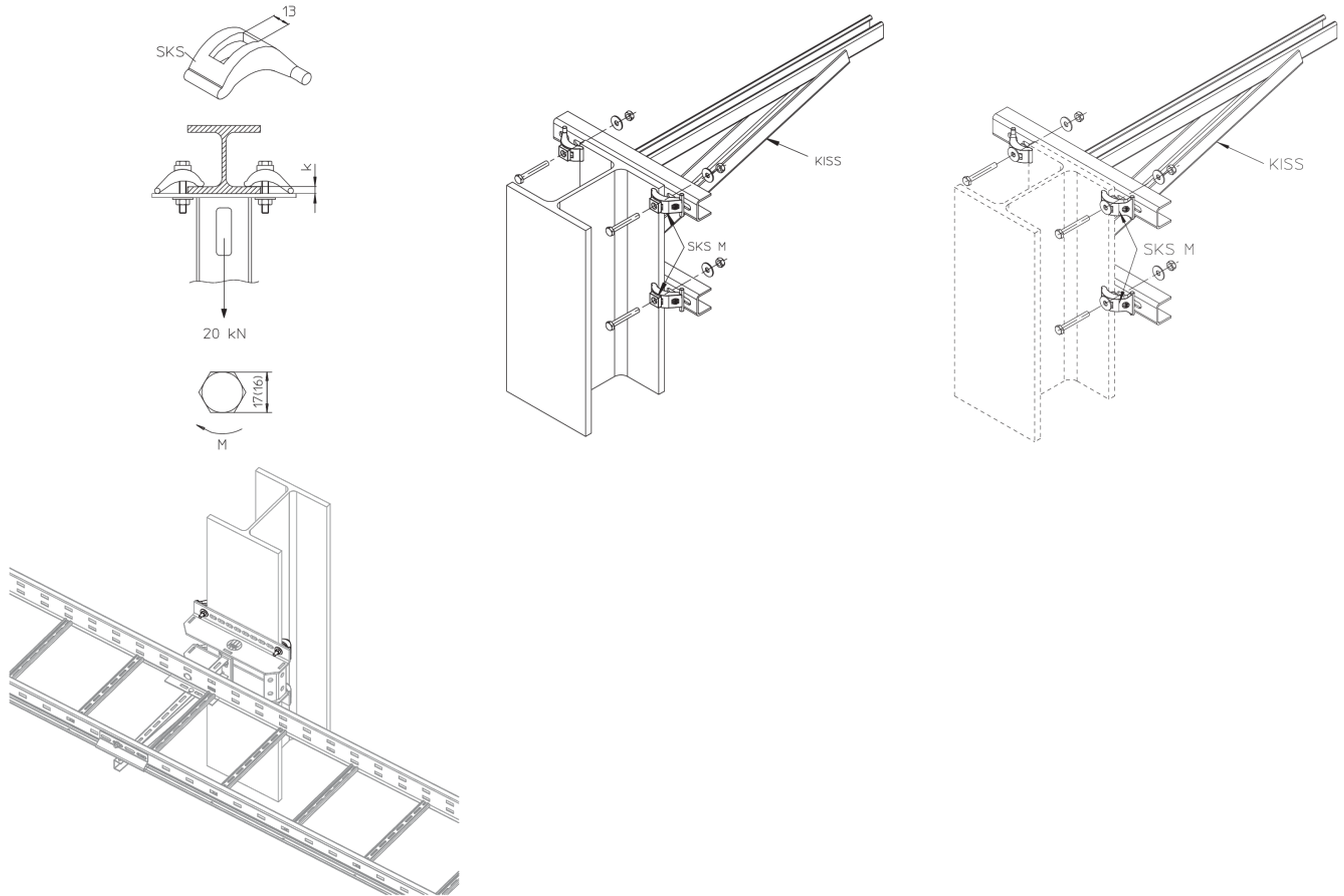
P_{max} : max. Belastung

M: Drehmoment

Gewicht: Gewicht je Lagermeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER





OPTIONALES ZUBEHÖR

KISS, KBSW

