



TBS

Trapezbügel

Der Trapezbügel TBS dient zusammen mit Gewindestäben M8 oder M10 der Deckenabhängung von Gitterbahnen oder Kabelrinnen an Trapezblechen. Die zulässige Zugkraft liegt bei 1,3 kN. Der Trapezbügel besteht aus verzinktem Stahl.

galvanisch verzinkt gemäß DIN EN ISO 19598 / DIN EN ISO 2081

Artikel	Breite	zulässige Zugkraft	Gewicht
TBS 8	8 mm	1,3 kN	0,142 kg
inklusive: SES 8X110 × 1 SEM 8 × 1			
TBS 10	10 mm	1,3 kN	0,149 kg
inklusive: SES 8X110 × 1 SEM 8 × 1			

Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



