

MPT-Trägerplatten

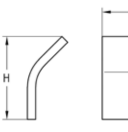
feuerverzinkt

Anwendung

■ Stabile feuerverzinkte Platten zur Verbindung von MPT-Tragprofilen mit Stahlbaukonstruktionen

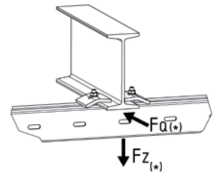
Ihre Vorteile

- Hoher Korrosionsschutz durch normgerechte Feuerverzinkung gewährleistet den flexiblen Einsatz im Außen- und Innenbereich
- Durch breite Auflagefläche besonders sichere Kraftübertragung
- Passend für Trägerflanschdicken bis 24 mm





Produktleistungen				
Für Profile	Größe Hammer- kopfschraube	Max. empfohlene Belastung Zug Fz [N]	Max. empfohlene Belastung quer FQ [N]	Anzugsdreh- moment [Nm]
Q50-2,5, Q100-2,5, Q100-3,5, Q150-2,5 Q80-2,0	M12 x 60 mm	5.000	1.500	65



(*) Die maximal empfohlenen Lasten Fz und Fo sind für die Befestigungen mit zwei MPT-Trägerplatten

