

Gewindeplatte NT HZ 41

Gruppe: 1314

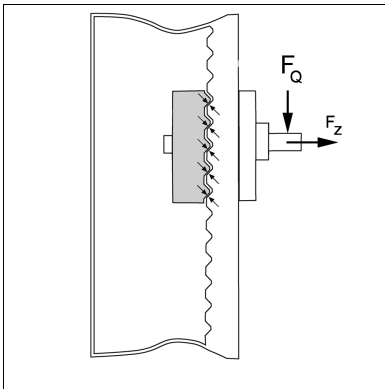
Einsatz

Für Montageschienen mit 41 mm Schienenbreite.

Technische Daten

	M8	M10	M12	M16
Anzugsmoment 8.8 ¹⁾ [Nm]	25	40	80	80

¹⁾ Beim Einsatz geringerer Festigkeitsklassen ist der Wert entsprechend zu reduzieren.



Materialstärke Montageschiene [mm]	M8	M10	M12	M16	M8	M10	M12	M16
	FZ ≤ [kN]	FZ ≤ [kN]	FZ ≤ [kN]	FZ ≤ [kN]	FQ ≤ [kN]	FQ ≤ [kN]	FQ ≤ [kN]	FQ ≤ [kN]
1,5	3,0	6,0	7,5	7,5	4	5,5	7,5	6
2,0	7,5	7,5	10	10	4	5,5	9	6
2,5	8,5	8,5	11	11	4	5,5	9	6
3,0	8,5	8,5	13	13	4	5,5	9	6

Hinweis: Die zulässigen Punktttragfähigkeiten der Montageschienen sind zu berücksichtigen.

Material: Stahl, galvanisch verzinkt

Typ	G [kg]	Verp. [Stück]	Artikel- Nr.
HZ 41-M8	0,04	50	151935
HZ 41-M10	0,03	50	151944
HZ 41-M12	0,06	50	182288
HZ 41-M16	0,05	50	182297