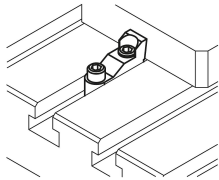


Artikelbeschreibung/Produktabbildungen





Beschreibung

Werkstoff:

Grundkörper Edelstahl 1.7225. Schrauben Stahl Festigkeitsklasse 8.8.

Ausführung:

Grundkörper gehärtet und vernickelt. Schrauben brüniert.

Hinweis:

Mit den T-Nutenspannern können besonders niedrige Werkstücke gespannt werden. Durch die Niederzugkraft wird das Werkstück zusätzlich auf den Maschinentisch gedrückt.

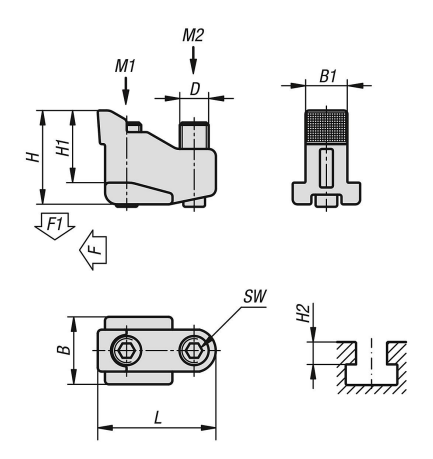
Anwendung:

- 1. T-Nutenspanner einschieben in die T-Nut des Maschinentisches bis zum Werkstück.
- 2. Befestigungsschraube des T-Nutenspanners gemäß Drehmoment anziehen.
- 3. Durch das Anziehen der Spannschraube des T-Nutenspanners wird das Werkstück gespannt.

© norelem www.norelem.com



Zeichnungen



Artikelübersicht

Bestellnummer	Nutbreite	В	D	Н	H1	H2	L	SW	B1	F	F1	Anziehdrehmoment	Anziehdrehmoment
												M1	M2
													Nm
04469-1014	14	22	M10	31	24	14-19	40	5	13,6	7	3,5	18	9
04469-1218	18	28	M12	39	30	18-24	49	6	17,4	10	5	32	15
04469-1622	22	35	M16	50	37	22-30	63	8	21,5	-	8	75	35