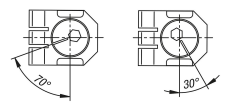
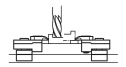
Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Anwendung des Exzenters



Schnellspannen 1/4 Drehung



Werkstück direkt auf der Tischfläche gespannt oder auf einer Unterlage von unten gestützt (für frei nach unten auslaufende Bearbeitung).

Beschreibung

Werkstoff:

Grundkörper Stahl. Spannelement und Anschlag Federstahl.

Ausführung:

Grundkörper vergütet.

Bestellhinweis:

Die Bestellnummer beinhaltet ein Paar, bestehend aus einem Spannelement und einem Anschlag.

Hinweis:

Durch das Drehen der Exzenterschraube am Spannelement wird das Werkstück nach unten gedrückt (Niederzugeffekt). Zusätzlich drückt das Spannelement das Werkstück an den Anschlag und ermöglicht somit eine planparalelle Auflage. Die Anschlagseite bietet eine Referenz, die genaue Wiederholungen möglich macht. Hub des Exzenters: 1,2 mm.

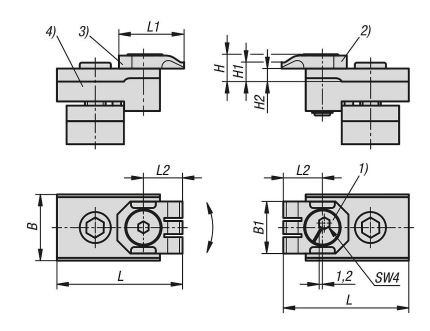
Anwendung:

Auf Vorrichtungen und T-Nutentischen für Mehrfach- und Einzelteilspannungen geeignet.

Zeichnungshinweis:

- 1) Exzenterschraube
- 2) Spannelement
- 3) Anschlag
- 4) Grundkörper

Zeichnungen



04571-10 Flachspanner Stahl für T-Nut



Artikelübersicht

Bestellnummer	В	B1	Н	H1	H2	L	L1	L2	SW	Nutbreite	F kN	Anzieh- drehmoment Nm
04571-10-10	18	20	10,5	7,5	5	46	25	15	4	10	4	9
04571-10-12	18	20	10,5	7,5	5	48	25	15	4	12	4	9
04571-10-14	22	20	10,5	7,5	5	52	25	15	4	14	4	9
04571-10-16	25	20	10,5	7,5	5	48	25	15	4	16	4	9
04571-10-18	25	20	10,5	7,5	5	48	25	15	4	18	4	9

© norelem www.norelem.com 2/2