

Spannexzenter Stahl mit Spannhebel Form B



Artikelbeschreibung/Produktabbildungen

Beschreibung

Werkstoff:

Vergütungsstahl.

Ausführung:

brüniert.

Hinweis:

Maß A bezieht sich auf den Abstand von Werkstück zur Gewindemitte (Spannschraube).

Um Kratzer am Werkstück zu minimieren empfiehlt sich Form B mit Spannblech.

Der Spannhebel ist aufgrund der Sechskantform in 60° Schritten montierbar und kann somit anwenderbezogen ausgerichtet werden.

Vorteile:

- Kompaktes Design
- Schnelles und einfaches Spannen von Bauteilen
- Werkzeugloses Spannen mittels Spannhebel

Zubehör:

Spannblech K2050.

Zeichnungshinweis:

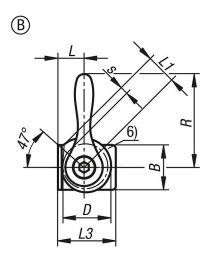
- (1) Spannschraube
- (2) Federscheibe
- (3) Spannhebel
- (4) Sechskantschlüssel
- (5) Spannexzenter
- (6) Spannblech

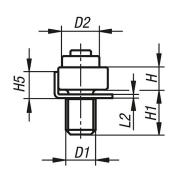


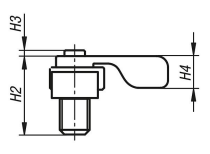
Spannexzenter Stahl mit Spannhebel Form B



Zeichnungen







Artikelübersicht

Bestellnummer	Form	Form-Typ	Α	В	D	D1	D2	Н	H1	H2	Н3	H4	H5
K2049.081	В	mit Spannblech	7,1	12	12	M8	10	6	12	9	1,5	8,5	7
K2049.101	В	mit Spannblech	8,3	14	14	M10	12	7	15	11	1,8	10	8
K2049.121	В	mit Spannblech	9,5	16	16	M12	14	8	18	13	2,2	12	9

Bestellnummer	Form	L	L1	L2	L3	R	Hub S	SW	Spannkraft kN	empfohlenes Anziehdrehmoment Nm
K2049.081	В	6	8,2	1	15,5	25	2,2	2,5	0,3	1,2
K2049.101	В	7	9,5	1	18	30	2,5	3	0,5	3
K2049.121	В	8	10,9	1	20	40	2,9	5,5	0,7	6