

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Gehäuse aus hochfestem Aluminium. Spannarm aus Stahl.

Ausführung:

Spannarm brüniert.

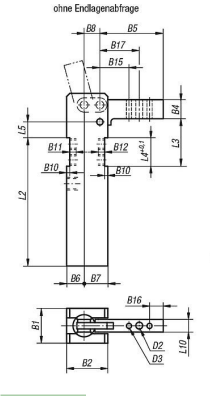
Hinweis:

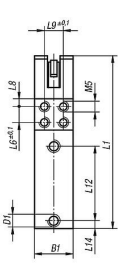
Der Minispanner zeichnet sich besonders durch seine kleinen Baumaße, genaue Positionierung des Spannarmes und seiner Leichtbauweise aus. Minispanner sind absolut selbsthemmend. Auch bei Druckwegnahme ist die Spannkraft sicher gewährleistet, da durch den eingebauten Kniehebel am Spannarm eine Übertotpunktlage erreicht wird. Durch eine Dauerschmierung und Speziallagerbuchsen sind Minispanner wartungsfrei. Sie können mit trockener und ölfreier Luft betrieben werden.

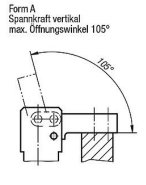
Auf Anfrage:

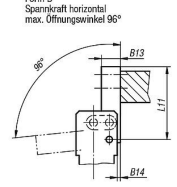
Spannarm ohne Bohrungen.

Zeichnungen









Artikelübersicht

Bestellnummer Form A	Bestellnummer Form B	Größe	Spannmoment Nm bei 5 bar	Haltemoment Nm	Betriebsdruck in bar bei ölfreier Luft	Maximaldruck in bar bei ölfreier Luft	B1 B2 B4 B5 B6 B7 B8 B10 B11 B12 B13 B14
05650-0500411	05650-0500421	2	8	25	5	6	26 32 15 50 14 18 12 2,5 5 7 12 2

© norelem www.norelem.com

05650_OE Minispanner ohne Endlagenabfrage



Artikelübersicht

Bestellnummer Form A	Bestellnummer Form B	Größe	Spannmoment Nm bei 5 bar	Haltemoment Nm	Betriebsdruck in bar bei ölfreier Luft	Maximaldruck in bar bei ölfreier Luft	B1	B2	B4	B	5 B(6 E	7	B8	B10	B11	B12	B13	B14
05650-0900411	05650-0900421	3	15	54	5	6	30	39	18	60	17	7 2	2	15	3	6	8	16	3
05650-1000411	05650-1000421	4	25	75	5	6	35	45	22	75	20	0 2	5	18	4	6	8	18	4

Bestellnummer Form A	Bestellnummer Form B	Größe	B15	B16	B17	D1	D2	D3	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L8	L9	L10	L11	L12	L14
05650-0500411	05650-0500421	2	28	6	36	M5	5,5	4	123	96	27,5	20	7,5	10	5	16	10	50	57	12
05650-0900411	05650-0900421	3	32	8	42	G 1/8	6,5	5	158	120	40	25	14	15	5	20	12	60	69	15
05650-1000411	05650-1000421	4	40	10	52,5	G 1/8	8,5	6	182	136	47	28	17	18	5	25	16	75	80	17,5

© norelem www.norelem.com 2/2