

Schwenkspanner pneumatisch, Form B



Artikelbeschreibung/Produktabbildungen











Beschreibung

Werkstoff:

Grundkörper Aluminium. Doppeltwirkende Kolbenstange Edelstahl.

Ausführung:

Grundkörper schwarz eloxiert.

Hinweis:

Schwenkspanner kommen zum Einsatz, wo geringe Spannkräfte ausreichen oder wenn der Spannpunkt zum Einlegen und Entnehmen des Werkstückes frei sein muss. Die Blockform des Gehäuses bietet universelle Befestigungsmöglichkeiten. Der Magnetkolben ist für eine elektrische Endlagenabfrage vorbereitet. Einschließlich Schraube und Federring zum Befestigen der als Zubehör erhältlichen Spannarme.

Der Schwenkspanner darf in seiner Schwenkbewegung nicht behindert werden. F1 = bei 6 bar max. zulässigem Betriebsdruck.

Auf Anfrage:

Näherungsschalter.

Zubehör:

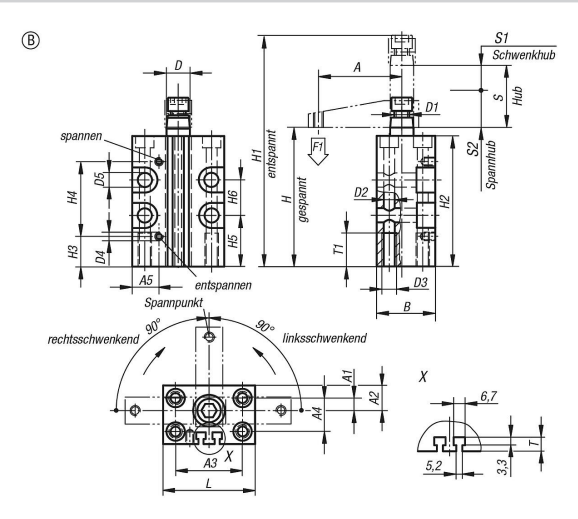
- Spannarm K1816
- Adapter K1817



Schwenkspanner pneumatisch, Form B



Zeichnungen



Artikelübersicht

Bestellnummer	Ausführung 2			Form	Größe	Α	A1	A2	A3	A4	A5	В	D	D1	D2	D3	D4	D5
K1815.1201	rechtsschwenkend			В	20	48	8	13	36	20	11,5	30	12	M8	5,5	M6	M5	5,5
K1815.2201	linksschwenkend			В	20	48	8	13	36	20	11,5	30	12	M8	5,5	M6	M5	5,5
Bestellnummer	Н	H1	H2	Н3	H4		H5	Н6		Hub S	L	(S1	S2		Т	T1	F1 N
K1815.1201	80	125	74	17	44,5		24	22		27	46		12	15	4	,5	20	80
K1815.2201	80	125	74	17	44,5		24	22		27	46		12	15	4	,5	20	80