

Schwenkspanner heavy, verlängerter Spannweg, Form A, mit Spannarm



Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Produktbeschreibung:

Schnellspanner heavy mit verlängertem Spannweg eigenen sich besonders für automatisierte Spannvorgänge.

Zu Beginn des Spannvorgangs führt der Spannarm durch die integrierte Steuerungskurve eine 90°-Schwenkhubbewegung nach unten aus. Im Anschluss dieser Bewegung folgt der Spannhub linear nach unten.

Werkstoff:

Vergütungsstahl.

Ausführung:

brüniert.

Betätigungsweise:

Schlagschrauber mit einstellbarem Drehmoment.

Vorteile:

- Automationsfähig
- Hohe Spannkräfte
- Schnelles Spannen

Lieferumfang:

Schwenkspanner inklusive Positionierbuchse.

Zeichnungshinweis:

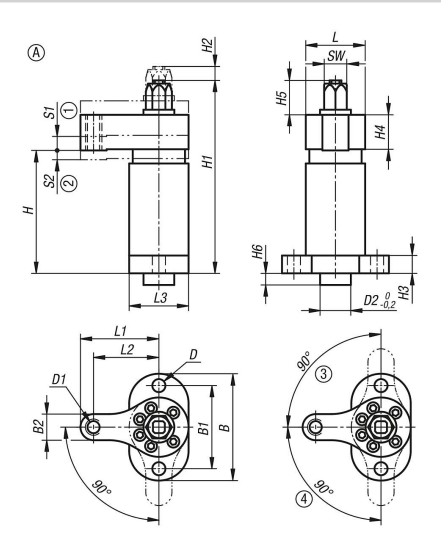
- 1) Schwenkhub
- 2) Spannhub
- 3) Linksschwenkend
- 4) Rechtsschwenkend



Schwenkspanner heavy, verlängerter Spannweg, Form A, mit Spannarm



Zeichnungen



Artikelübersicht

Bestellnummer	Ausführung 1	Form	Form-Typ	ВВ	1 B2	? D	D1	D2	Н	H1	H2	H3 H4 H	5 H6	L L1 L2	L3 S1	S2 S		Anzieh- drehmoment max. Nm	Spannkraft kN
K2053.1061	rechtsschwenkend	Α	mit Spannarm	90 7	0 22	11	M12	26	105	164	31	15 30 2	9 10	50 66 55	50 31	10 1	19	28	6
K2053.0061	linksschwenkend	Α	mit Spannarm	90 7	0 22	11	M12	26	105	164	31	15 30 2	9 10	50 66 55	50 31	10 1	19	28	6