

Leitspindel / Zugspindel-Drehmaschine DKM 1000

Universelle Drehmaschine mit großer Spindelbohrung und durchgängigem Maschinenbett

Preis auf Anfrage

Technische Daten

Spitzenhöhe	500 mm
Spitzenweite	8000 mm
Bettbreite	550 mm
Umlauf-Ø über Bett	1000 mm
Umlauf-Ø in der Kröpfung	1240 mm
Umlauf-Ø über Support	705 mm
Spindelbohrung	120 mm
Drehzahlbereich Vorwärts	18 Stufen 14 - 750 U/min
Drehzahlbereich Rückwärts	9 Stufen 24 - 857 U/min
Spindelnase	Camlock D1-11/MK6
Bereich Längsvorschübe	(72) 0,048 - 22,8 mm/U
Bereich Planvorschübe	(72) 0,03 - 7,2 mm/U
Metrische Gewinde	(50) 1 - 240 mm
Zollgewinde	(37) 14 - 1TPI
Modulgewinde	(45) 0,5 - 60 mm
Diametralgewinde	(27) 30 - 1 DP
Pinolen-Ø	100 mm
Pinolenweg	205 mm
Pinolenaufnahme	Morse Konus 5
Motorleistung	11 kW

Ausstattung

- 120mm Spindelbohrung
- Eilgang in Längs und Plan
- Überlastkupplung im Schlosskasten
- Lamellenkupplung nachstellbar
- Getriebeschmierung durch Umlaufschmierung
- manuelle Bettbahnschmierung
- nachstellbare Hauptspindellager
- Zahnräder gehärtet und geschliffen
- Bettbrücke
- Digitalanzeige

Lieferumfang

3-Backenfutter Ø 325 mm, 4-Backenplanscheibenfutter Ø 400 mm, Mitnehmerscheibe Ø 750 mm, feste + mitlaufende Lünette, Kühlmitteleinrichtung, Eilgang, manuelle Zentralschmierung, 4-fach Stahlhalter, 3 Achsen Digitalanzeige

optionales Zubehör

Schnellwechselstahlhalter Set Gr. C	849,00 €
Schnellwechselstahlhalterset Multifix Gr. C	
Schnellwechselstahlhalter Set Gr. D	1.098,00 €
Schnellwechselstahlhalterset Multifix Gr. D	