

## Leitspindel / Zugspindel-Drehmaschine DKM 1000

Universelle Drehmaschine mit großem Verfahrweg, großer Spindelbohrung und durchgängigem Maschinenbett



### Preis auf Anfrage

#### Technische Daten

Spitzenhöhe	500 mm
Spitzenweite	6000 mm
Bettbreite	780 mm
Werkstückgewicht max.	8000 Kg
Dreh- $\emptyset$ über Bett	1000 mm
Dreh- $\emptyset$ in der Kröpfung	1240 mm
Dreh- $\emptyset$ über Support	620 mm
Spindelbohrung	130 mm
Drehzahlbereich Vorwärts	21 Stufen 3.15 - 315 U/min
Drehzahlbereich Rückwärts	12 Stufen 3.15 - 250 U/min
Spindelnase	DIN 55026 KK15
Bereich Längsvorschübe	(56) 0,1 - 12 mm/U
Bereich Planvorschübe	(56) 0,05 - 6 mm/U
Metrische Gewinde	(44) 1 - 120 mm
Zollgewinde	(31) 1/4 - 24 TPI
Modulgewinde	(45) 0,5 - 60 mm
Diametralgewinde	(38) 0.5 - 60 DP
Pinolen- $\emptyset$	160 mm
Pinolenweg	300 mm
Pinolenaufnahme	Morse Konus 6
Motorleistung	22 kW

#### Ausstattung

- 130mm Spindelbohrung
- Eilgang in Längs und Plan
- angetriebener Obersupport
- integrierte Kegeldreheinrichtung
- Überlastkupplung im Schlosskasten
- Lamellenkupplung nachstellbar
- Gebremste Hauptspindel
- Getriebschmierung durch Zentralschmierung
- manuelle Bettbahnschmierung
- nachstellbare Hauptspindellager
- Zahnräder gehärtet und geschliffen

---

Gewicht	14.350,00 kg
Abmessungen	9100 x 1900 x 2400 mm

---

## Lieferumfang

4-Backenplanscheibenfutter Ø 800 mm, stehende Lünette 200 - 480 mm, mitlaufende Lünette, Kühlmittleinrichtung, CE Konformitätserklärung, deutsche Betriebsunterlagen.

## optionales Zubehör

---

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

---