

DKM 2000



DKM 2000

TECHNISCHE DATEN

Spitzenhöhe	1000 mm
Spitzenweite	3000 mm
Bettbreite	1100 mm
Umlaufdurchmesser über Bett	2000 mm
Umlaufdurchmesser über Support	1600 mm
Spindelbohrung	130 mm
Spindelnase	A2-15
Drehzahlbereich	2,5 - 250 U/min
Bereich Längsvorschübe	(97) 0,032 - 12 m/U
Bereich Planvorschübe	(97) 0,016 - 6 m/U
Metrische Gewinde	(45) 1 - 120 mm
Zollgewinde	(42) 1/4 - 30 Gang/Zoll
Modulgewinde	(46) 0,5 - 60 mm
Diametralgewinde	(48) 0,5 - 60 DP
Pinolendurchmesser	200 mm
Pinolenweg	300 mm
Pinolenaufnahme	80/1:7
Motorleistung	30 kW
Gewicht	23.000,00 kg
Abmessungen	6520 x 2380 x 2510 mm mm

AUSSTATTUNG

- » Große Bettbreite von 1100 mm
- » Zahnräder schräg verzahnt gehärtet und geschliffen
- » hydraulisches Kupplungssystem Druck regulierbar
- » hydraulische Spindelbremse Druck regulierbar
- » Schmierung durch integrierte Pumpe
- » nachstellbare Hauptspindellager
- » Eilgang in Längs und Plan
- » Überlastkupplung im Schlosskasten
- » 4 - Achsen - Digitalanzeige



LIEFERUMFANG

Planscheibe 1600 mm, stehende Lünette Ø 220-630 mm, mitlaufende Lünette Ø 50-220mm, Kühlmittleinrichtung, Eilgang für Support, elektrisch verfahrbarer Reitstock

optional: stehende Lünette Ø 260 - 1100mm

OPTIONALES ZUBEHÖR

- » Schnellwechselstahlhalter Set Gr. D
- » Schnellwechselstahlhalterset Multifix Gr. D