

KAMI WERKZEUGMASCHINEN

SCHWERDREHMASCHINE

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