

Walzendrehmaschine DKM 1600 WS

Walzen-Drehmaschine mit 4 Bettbahnen



Preis auf Anfrage

Technische Daten

Spitzenhöhe	800 mm
Spitzenweite	auf Anfrage
Bettbreite	2000 mm
Bearbeitungslänge	auf Anfrage
Umlaufdurchmesser über Bett	1600 mm
Bettbahnen	4
Werkstückgewicht max.	50 to
Spindelbohrung	50 mm
Drehzahlbereich	0.8 - 160 U/min stufenlos
Schneidkraft max.	80 kN
Verfahrweg Oberschlitten	620 mm
Eilgang Plan	585 mm/min
Eilgang Längs	2000 mm/min
Pinolendurchmesser	500 mm
Verfahrweg Pinole	300 mm
Reitstock Antrieb	elektrisch
Motorleistung	DC 110 kW
Gewicht	56,000.00 kg

Ausstattung

- Bettbreite 1600 mm
- Zahnräder schräg verzahnt, gehärtet und geschliffen
- Schmierung durch integrierte Pumpe
- nachstellbare Hauptspindellager
- Eilgang in Längs und Plan
- Überlastkupplung im Schlosskasten
- Digitalanzeige
- Optional mit Spritzschutzwand