

Zyklendrehmaschine DKM 630/2000 ZS

Zyklendrehmaschine mit 4 fach Werkzeugwechsler, starkem Servomotor und 3 Getriebestufen. Die Wiederholgenauigkeit des Werkzeugwechslers liegt bei 0,008 mm. Hohe Eilganggeschwindigkeit von X=6 m/min und Z=7 m/min.

Preis auf Anfrage

Technische Daten

Spitzenhöhe	315 mm
Spitzenweite	2000 mm
Bettbreite	560 mm
Bearbeitungslänge max.	1760 mm
Umlaufdurchmesser über Bett	630 mm
Umlaufdurchmesser über Support	360 mm
Spindelbohrung	105 mm
Spindelnase	A1-11
Drehzahlbereich	20 - 1120 U/min 3 Getriebestufen
Verfahrweg X-Achse	370 mm
Verfahrweg Z-Achse	1350 mm
Eilgang Z-Achse	7 m/min
Eilgang X-Achse	6 m/min
Pinolendurchmesser	100 mm
Pinolenweg	250 mm
Pinolenaufnahme	Morse Konus 5
Motorleistung	11 kW
Gewicht	5.100,00 kg
Abmessungen	4500x1580x1850 mm

Ausstattung

- 4-fach Werkzeugwechsler
- autom. Zentralschmierung
- Fanuc Oi-MATE Steuerung optional Siemens 808D oder 828D
- RS-232 Schnittstelle
- 2 Schiebetüren mit Sichtfenster

Lieferumfang

Kühlmitteleinrichtung