

Zyklendrehmaschine DKM 630/1000 ZS

Zyklendrehmaschine mit 6-fach Werkzeugrevolver und 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	1000 mm
Bettbreite	560 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	760 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	4.800,00 kg
Abmessungen	3500x1580x1850 mm

Ausstattung

- 6-fach Werkzeugwechsler
- autom. Zentralschmierung
- Fanuc Oi-MATE Steuerung
- RS-232 Schnittstelle
- 2 Schiebetüren mit Sichtfenster

Lieferumfang

Kühlmitteleinrichtung