

zyklengesteuerte Schwerdrehmaschine DKM 1600.8 Zyklon



Preis auf Anfrage

Technische Daten

Spitzenhöhe	800 mm
Spitzenweite	8000 mm
Umlaufdurchmesser über Bett	1600 mm
Umlaufdurchmesser über Support	1240 mm
Spindelbohrung	128 mm
Spindelnase	A 215/8xM22
Drehzahlbereich	3.15 - 315 U/min
Bereich Längsvorschübe	frei programmierbar
Bereich Planvorschübe	frei programmierbar
Gewinde	frei programmierbar
Pinolendurchmesser	160 mm
Pinolenweg	300 mm
Pinolenaufnahme	Morse Konus 6
Motorleistung	30 kW AC Motor (optional Servomotor lieferbar)
Gewicht	19.500,00 kg
Abmessungen	11520 x 2665x 2675 mm

Ausstattung

- motorisierter Reitstock
- 4-fach Werkzeugwechsler
- Halbkabine mit 2 Schiebetüren
- Zyklensteuerung Fanuc OI TD

Lieferumfang

4-Backenplanscheibenfutter 1250mm, stehende und mitlaufende Lünette, Fanuc Steuerung OI TD, stehende Lünette 550 - 860 mm, motorisierter Reitstock, SEMI Kabine mit 2 Schiebetüren. Optional: Rollenbock, 3-B Drehfutter bis 1250 mm