

DKM 1000.6 Zyklon



HIGHLIGHTS

- » Sehr Hohe Zerspanungsleistung
- » Ausgereifte Getriebekonstruktion zur Übertragung der Motorleistung in hohe Drehmomente und starke Schnittkräfte
- » Durchgängige und breite Bettkonstruktion zur Aufnahme von großen Schnittkräften und hohen Werkstückgewichten
- » Reitstockkonstruktion mit großer Ausladung zur Bearbeitung von langen Wellen
- » Vorschub Bedienung über Einhandhebeltechnik mit Eilgangfunktion
- » Integrierte Kegeldreheinrichtung über angetriebenen Obersupport

DKM 1000.6 Zyklon

TECHNISCHE DATEN

Spitzenhöhe	500 mm
Spitzenweite	6000 mm
Bettbreite	755 optional 970 mm
Umlaufdurchmesser über Bett	1000 mm
Umlaufdurchmesser über Support	630 mm
Spindelbohrung	130 mm
Spindelnase	A 215/8xM22
Drehzahlbereich	3.15 - 315 U/min
Bereich Längsvorschübe	stufenlos programmierbar
Bereich Planvorschübe	stufenlos programmierbar
Pinolendurchmesser	160 mm
Pinolenweg	300 mm
Pinolenaufnahme	Morse Konus 6
Motorleistung	22 kW optional 30 kW
Gewicht	15.700,00 kg
Abmessungen	9100 x 2150 x 2150 mm

AUSSTATTUNG

- » motorisierter Reitstock
- » 4-fach Werkzeugwechsler optional 8-fach Revolverwechsler
- » Vollkabine mit 2 Schiebetüren
- » Siemens 828D mit ShopTurn
- » max. Werkstückgewicht frei fliegend zwischen den Spitzen 6 to
- » max. Werkstückgewicht mit Einsatz von stehender Lünette 7-8 to
- » 1 Stück elektronisches Handrad



LIEFERUMFANG

4-Backenplanscheibenfutter 800mm, stehende und mitlaufende Lünette, Siemens 828D.
Optional: Rollenbock, 3-B Drehfutter bis 1000 mm