DKM 1600 P CNC/SIEMENS 808D



DKM 1600 P CNC/SIEMENS 808D

TECHNISCHE DATEN

Spitzenhöhe	800 mm
Bearbeitungs länge max.	1000 mm
Umlaufdurchmesser über Bett	1600 mm
Umlaufdurchmesser über	680 mm
Support	
Spindelnase	A 2/15 (8xM22)
Drehzahlbereich	2 - 200 U/min stufenlos
Verfahrweg Plan	820 mm
Verfahrweg Längs	1000 mm
Verfahrweg Oberschlitten	400 mm
Vorschub Längs	0.8 - 25 mm/min
Vorschub Plan	1.6 - 50 mm/min
Eilgang Längs	2500 mm/min
Stahlhalter schwenkbar	360°
Motorleistung	22 kW optional 30 kW
Gewicht	8.300,00 kg
Abmessungen	3800 x 2600 x 2200 mm

LIEFERUMFANG

Steuerung SIEMENS 808D, 4-Backenplanscheibenfutter 1600 mm, Kühlmitteleinrichtung, Betriebsleuchte

AUSSTATTUNG

- » Zahnräder schräg verzahnt, gehärtet und geschliffen
- » Schmierung durch integrierte Pumpe
- » nachstellbare Hauptspindellager
- » Eilgang in Längs
- » SIEMENS 808D