

Plandrehmaschine DKM 1600 P CNC/FANUC

CNC Kopfdrehmaschine in robuster bauweise und starkem 22 kW Motor. Die Maschine ist für schwere Spanarbeiten besten geeignet.

Preis ?? ????????

Technische Daten

Spindelhub	800 mm
Bearbeitungs länge max.	1000 mm
Spindelhub	1600 mm
Spindelhub	680 mm
Spindelhub	A 2/15 (8xM22)
Spindelhub	2 - 200 U/min
Verfahrweg Plan	820 mm
Verfahrweg	1000 mm
Verfahrweg	400 mm
Verfahrweg	0.8 - 25 mm/min
Verfahrweg	1.6 - 50 mm/min
Verfahrweg	2500 mm/min
Verfahrweg	360°
Verfahrweg	22 kW Motor 30 kW
Verfahrweg	8.300,00 ??
Verfahrweg	3800 x 2600 x 2200 mm

Ausstattung

- Zahnräder schräg verzahnt, gehärtet und geschliffen
- Schmierung durch integrierte Pumpe
- nachstellbare Hauptspindellager
- Eilgang in Längs
- FANUC OI MATE

Lieferumfang

Steuerung Fanuc Mate 0i, 4-achsige CNC, 22 kW Motor, 1600 mm, 8.300,00 ??, Betriebsleuchte