

PORTALFRÄSE TORRESMILL 5-ACHSEN

Hersteller: Mtorres
Typ: MGP-51350 TT
Baujahr: 2003
Preis: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

X-Achse:	13.000 mm
Y-Achse:	4.500 mm
Z-Achse:	1.000 mm
Abstand zwischen Ständer:	6.500 mm
C-Achse:	190°
A-Achse:	110°
Eilgang XYZ:	15.000 mm/min.
Eilgang AC:	10 tpm
CNC Steuerung:	Siemens 840D
Spindel Aufnahme:	HSK A63
Spindel Drehzahlen:	30.000 U/min.
Spindel Leistung:	20 kW
Werkzeugwechsler:	20 Positionen
Torrestool Tische:	16 Stück
X-Achse:	11.500 mm
Y-Achse:	3.500 mm
Z-Achse:	750 mm
Ursprungsland	Spanien
Maschine Abmessung LxBxH:	19.000 x 11.000 x 6770 mm
Maschine Gewicht:	70.000 kg