

CNC PORTALFRÄSE ZAYER FPU6000

Hersteller: Zayer
Typ: FPU6000
Baujahr: 2001
Preis: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

X-Achse	6.033 mm
Y-Achse	3.810 mm
Z-Achse	1.100 mm
Tisch Abmessung	6.000 x 2.500 mm
Tisch Beladung	24.000 kg
Ständerweite	3.100 mm
CNC Steuerung	Heidenhain TNC 430
Werkzeugwechsler	60 Positionen
Spindel Aufnahme	ISO 50
Spindel Geschwindigkeit	25 - 3.000 U/min.
Maximale Drehmoment	300 daNm
Wechselbare Fräsköpfe	<ul style="list-style-type: none">- Direkte Fräsausgang- Winkel Fräskopf- Universal Fräskopf 2x 360.000 pos.
Ausgestattet mit	<ul style="list-style-type: none">- Kühlmittel Filteranlage- Ölkühlung- Bedienungsanleitung
Ursprungsland	Spanien
Spindel Leistung	52 kW
Maschine Gewicht ca.	65.000 kg