

ZYKLENDREHMASCHINE PADOVANI, TYP LABOR E200 X 1.000 MM

Hersteller: Padovani
Typ: Labor E 200 x 1000
Baujahr: 1997
Preis: auf Anfrage



Zyklendrehmaschine Padovani

Spitzenweite: 1.000 mm
Spitzenhöhe: 200 mm

Drehdiamter: 400 mm über Bett
220 mm über Schlitten

Spindeldrehzahl: 0 - 3.000 U/min.
Spindelbohrung: 52 mm
Steuerung: Fagor CNC 8050T

Ausgestattet mit:

- 1 Lunette Ø130 mm
- 1 Mitlaufende Lunette Ø130 mm
- Kühlungsanlage
- Werkzeugbehälter
- Betriebsanleitungen

Ursprungsland: Italien
Motor Leistung: 5,5 kW
Maschine Gewicht: 1.800 kg
Maschine LxBxH: 270x 100 x 180 cm

TECHNISCHE DATEN

Zyklendrehmaschine Padovani

Spitzenweite	1.000 mm
Spitzenhöhe	200 mm
Drehdiamter	400 mm über Bett 220 mm über Schlitten
Spindeldrehzahl	0 - 3.000 U/min.
Spindelbohrung	52 mm
Steuerung	Fagor CNC 8050T - 1 Lunettel Ø130 mm - 1 Mitlaufende Lunette Ø130 mm
Ausgestattet mit	- Kühlungsanlage - Werkzeugbehälter - Betriebsanleitungen
Ursprungsland	Italien
Motor Leistung	5.5 kW
Maschine Gewicht	1.800 kg
Maschine LxBxH	270x 100 x 180 cm