

DREHMASCHINE CHEVALIER FCL-40160 X 4.000 MM

Hersteller: Chevalier
Typ: FCL-40160
Baujahr:
Preis: auf Anfrage



Zyklengesteuerte Drehmaschine Chevalier

Spitzenweite:	4.000 mm
Spitzenhöhe:	515 mm
CNC Steuerung:	Fagor 8055 ITC
Drehdiameter:	1.015 mm über Bett 670 mm über Schlitten
Spindelbohrung:	135 mm
Spindel Drehzahlen:	1 - 1.000 Umd/min.
Vorschub:	0 - 5.000 mm/min.
Bewegung X-Achse:	570 mm
Werkstück mit Lunette:	5.000 kg
Ausgestattet mit:	- 2 Lunetten - 3 & 4 Backenfutter - Betriebsanleitung - Automatische Spänenförderer
Ursprungsland:	Taiwan
Motor Leistung:	33 kW
Maschine Gewicht:	11.000 kg
Maschine LxBxH:	6.700 x 2.300 x 2.200 mm