

DREHMASCHINE CHEVALIER FCL32120F X 3.000 MM

Hersteller: Chevalier
Typ: FCL-32120F
Baujahr:
Preis: auf Anfrage



Zyklengesteuerte Drehmaschine Chevalier

Spitzenweite: 3.000 mm
Spitzenhöhe: 407 mm

CNC Steuerung: Fagor 8055 TC
Betriebsstunden: 6.200 Stndn.

Drehdiameter: 800 mm über Bett
470 mm über Schlitten

Bettbreite: 510 mm
Spindelbohrung: 134 mm

Spindel Drehzahlen: 1 - 1.200 U/min.
Vorschub: 0 - 5.000 mm/min.
Bewegung X-Achse: 470 mm

Werkstück ohne Lunette: 2.000 kg
Werkstück mit 1 Lunette: 3.500 kg

Ausgestattet mit:

- 1 Lunette
- 4-Backenfutter Ø700 mm
- 3-Backenfutter Ø400 mm
- Betriebsanleitung
- Automatische Spänenförderer

Ursprungsland: Taiwan
Motor Leistung: 33 kW

Maschine Gewicht: 10.500 kg