

Pinacho Mustang 200

CNC-Drehmaschine



Spitzenweite: 1000 mm

Umlauf Ø: 400 mm

Spindelbohrung: 65 mm

Bettbreite: 300 mm

ARTIKELNR.
100206

VERFÜGBARKEIT
● Lager Laakirchen

- Fagor 8055 CNC-Steuerung
- Betriebsarten: manuell/zyklusgesteuert
- 8-Fach-Werkzeugrevolver VDI40
- Baujahr 2003

Technische Daten

Kapazität:

| | |
|---|-----------------------------|
| Spitzenhöhe: | 200 mm |
| Spitzenweite: | 1000 mm |
| Zulässiger Ø über Führungsbett: | 400 mm |
| Zulässiger Ø über Längsschlitten: | 370 mm |
| Zulässiger Ø über Querschlitten: | 210 mm |
| Bettbreite: | 300 mm |
| Spindelstock: | |
| Bohrung Hauptspindel: | 65 mm |
| Hauptspindelnaese: | Camlock-n°6 / DIN 55027-n°6 |
| Morsekegel der Hauptspindel: | 5 |
| Spindeldrehzahlen: | 2 |
| Konstante Schnittgeschwindigkeit: | 0-700 / 700-3000 U/min |
| Vorschübe: | |
| Arbeitsschub Z/X: | 0 - 7000 mm/min |
| Eilgänge Z/X: | 10 m/min |
| Reitstock: | |
| Reitstockschaft-Ø: | 58 mm |
| Reitstockschaftweg: | 155 mm |
| Morsekegel Reitstock: | 4 |
| Motoren: | |
| Leistung Hauptmotor: | 7,5 kW |
| Leistung Gleichstrommotor Z-Achse: | 12 Nm |
| Leistung Gleichstrommotor X-Achse: | 4 Nm |
| Leistung der Motorpumpe: | 0,57 kW |
| Abmessungen: | |
| Maschinengewicht: | ca. 2200 kg |
| Maße BxHxT: | 2980 x 1730 x 1610 mm |





ZIEGLER Maschinenwelt GmbH
 Gewerbegebiet Süd 6
 4664 Laakirchen
 Österreich

Infoline: +43 7613 8282
Montag - Freitag: 8:00 - 16:00 h
 Maschinenbesichtigungen bitte
 nach Terminvereinbarung!

ZIEGLER Maschinen & Werkzeuge
 Kemating 16
 4661 Roitham am Traunfall
 Österreich