

LANGDREHAUTOMAT CITIZEN L25

Hersteller: Citizen
Typ: Cincom L25
Baujahr:
Preis: auf Anfrage



CNC Langdrehautomat Citizen

| | |
|--------------------------|---------------------|
| Bearbeitungsdurchmesser: | 25 mm |
| Bearbeitungslänge: | 250 mm |
| Bohrdurchmesser: | 12 mm |
| Gewinde schneiden: | M10 |
| Spindeldrehzahlen: | 200 - 8.000 U/min. |
| Spindelindexeren: | 5° |
| Abgreifspindel: | |
| Bearbeitungsdurchmesser: | 25 mm |
| Bearbeitungslänge: | 120 mm |
| Bohrdurchmesser: | 10 mm |
| Spindeldrehzahlen: | 200 - 6.000 U/min. |
| Werkzeugen vorseite: | 4 Stück |
| Werkzeugen innenseite: | 3 Stück |
| Werkzeugen angetrieben: | 4 Stück |
| Drehzahlen: | 200 - 5.000 U/min. |
| Stangenmagazin: | FMB Turbo 5-42/3200 |
| Baujahr: | 1999 |
| Stangendurchmesser: | 5 - 42 mm |
| Stangenlänge max: | 3.200 mm |
| Ursprungsland: | Japan |

Maschine Gewicht: 2.500 kg
Maschine LxBxH: 1.100 x 2.520 x 170 cm
(ohne Stangenmagazin)