

CNC BEARBEITUNGSZENTRUM HYUNDAI-KIA VX500

Hersteller: Hyundai-Kia
Typ: VX500
Baujahr:
Preis: auf Anfrage



CNC Bearbeitungszentrum Hyundai-Kia

| | |
|---------------------|---|
| Verfahrwege X: | 1.060 mm |
| Verfahrwege Y: | 510 mm |
| Verfahrwege Z: | 635 mm |
| Run time: | 1.650 Uhr |
| Steuerung: | Fanuc Series 21i/MB |
| Tisch Abmessung: | 1.200 x 500 mm |
| Werkzeugwechsler: | 30 Positionen |
| Spindel Aufnahme: | NT 40 |
| Spindel Drehzahlen: | 80 - 10.000 U/min. |
| Vorschub X/Y/Z: | 1 - 15.000 mm/min. |
| Eilgang X/Y: | 36.000 mm/min. |
| Eilgang Z: | 30.000 mm/min. |
| Ausgestattet mit: | <ul style="list-style-type: none">- Kühlung durch Spindel- 30 Werkzeugbehälter- Handbedienung- Kühl und Filter Anlage- Spänenforderer- Betriebsanleitung |
| Ursprungsland: | Südkorea |
| Motor Leistung: | 15 kW |
| Maschine Gewicht: | 7.000 kg |

Maschine LxBxH:

300 x 240 x 280 cm