

## 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"><li>- Kühlung durch Spindel</li><li>- 30 Werkzeugbehälter</li><li>- Handbedienung</li><li>- Kühl und Filter Anlage</li><li>- Spänenforderer</li><li>- Betriebsanleitung</li></ul>
Ursprungsland:	Südkorea
Motor Leistung:	15 kW
Maschine Gewicht:	7.000 kg

Maschine LxBxH:

300 x 240 x 280 cm