

CNC - Vertikales Bearbeitungszentrum

Fabrikat:	HURCO
Typ:	VMX 50
Baujahr:	2004
Steuerung:	Ulitmax-4
Lagerort:	USA
Ursprungsland:	Deutschland
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort
Preis:	auf Anfrage

Technische Details:

Arbeitsfläche	1.500 x 660	mm
Verfahrweg X	1.270	mm
Verfahrweg Y	660	mm
Verfahrweg Z	610	mm
Spindelaufnahme	40	SK
Spindeldrehzahl	10.000	U/min.
Antriebsleistung	18	kW
Werkzeugmagazin	24	Anzahl
Maschinengewicht	9.400	kg

Ausrüstung:

- Rundtisch KITAGAWA MR 320
- Kühlmittelanlage
- Späne-Spritzschutz-Kabine,
- IKZ-Kühlmittelpumpe 20 bar
- Kratzbandspäneförderer
- Signalleuchte
- Maschinenleuchte
- Maschinenunterlagen

Technische Änderungen und Irrtum in den Details und Angaben vorbehalten.