

Bearbeitungszentrum - Vertikal

Mikron Haas VCE 1250



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	0208013
Maschinenart:	Bearbeitungszentrum - Vertikal
Fabrikat:	Mikron Haas
Typ:	VCE 1250
Baujahr:	1997/2016
Steuerungsart:	CNC
Ursprungsland:	USA
Lagerort:	Leipzig 5
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort Leipzig, frei verladen unverpackt
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

x-Weg:	1270 mm
y-Weg:	508 mm
z-Weg:	635 mm
Steuerung:	Haas - VF-4
Tischgröße:	1625 x 710 mm
Tischbelastung:	1800 kg
Werkzeugaufnahme:	SK 40 (ISO 40)
Drehzahl:	10 - 7500 U/min.
Spindelkopf:	ISO 40 DIN 69871
Abstand Spindelnase und Tisch:	0 - 635 mm
Vorschubgeschwindigkeiten stufenlos:	X+Y+Z Achse: 0 - 7620 mm/min
Eilgang::	X+Y+Z Achse: 18,0 m/min
Werkzeugmagazin mit:	20 places
Betriebsstunden Spindel:	cycle time 71,0 h
Betriebsstunden Einschaltstunden:	677 h
Druckluftanschluß:	7 bar
Schnittstelle:	RS 232
Gesamtleistungsbedarf:	ca. 13 kVA (ca. 11kW) kVA
Maschinengewicht ca.:	6,4 t
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	3,1 x 2,85 x 2,7 m

Zusatzinformationen

2016 ist der Umbau der Prozessor-Board auf neue Version Marcon 15" LCD erfolgt.

- Graphische Darstellung am Bildschirm
- Programmierbares Spiegeln
- 2-Stufen Getriebe
- automatische Zentralschmierung
- C-Achse
- Kühlung: Spindel wird von außen mit Öl umspült (programmierbare Kühlventile)

Bearbeitungszentrum - Vertikal

Mikron Haas VCE 1250



- 4-Achse für nachträglicher Anbau eines Teilapparates, via Parameter von Steuerung aus
- Werkzeugwechsler, Typ Scheibenmagazin
- Späneförderer (Schraubenförderer)
- AC Antriebe

Die Edelstahl-Unterwanne kann für 800,00 Euro erworben werden. (T: 2100 x B:3000 x H:80 mm)
Die Maschine steht elektrisch angeschlossen in Leipzig.
i.D.