

CNC BEARBEITUNGSZENTRUM HAAS VF-3

Hersteller: Haas
Typ: VF-3SSHE
Baujahr:
Preis: auf Anfrage



5-Achsen Bearbeitungszentrum Haas

Verfahrwege X-Achse:	1.016 mm
Verfahrwege Y-Achse:	508 mm
Verfahrwege Z-Achse:	635 mm
CNC Steuerung:	Haas CNC
Tisch abmessung:	1.219 x 457 mm
Eilgang X/Y/Z-Achsen:	35,6 m/min.
Spindel Drehzahl max:	12.000 Umd/min.
Spindel Aufnahme:	ISO 40
Abstand Spindel - Tisch min/max:	102/737 mm
Werkzeugwechsler:	40 Plätze
4e/5e Achse Drehtisch:	Haas TR160
Drehen:	999.999°
Drehgeschwindigkeit:	0.001 - 80 °/sec.
Kippen:	120°
Kippgeschwindigkeit:	0.001 - 80 °/sec.
Ausgestattet mit:	<ul style="list-style-type: none">- Kühlung durch Spindel- Renishaw 3D taster- Spänenförderer- Abstandbedienung Handrad- Betriebsanleitung
Ursprungsland:	USA

Spindel Motor:	22 PS
Maschine Gewicht:	8.000 kg
Maschine LxBxH:	4.000 x 2.450 x 2.900 mm