

# Bearbeitungszentrum - Vertikal

## HAAS VF-6SS



Lagernummer:	0208030
Maschinenart:	Bearbeitungszentrum - Vertikal
Fabrikat:	HAAS
Typ:	VF-6SS
Baujahr:	2017
Steuerungsart:	CNC
Ursprungsland:	USA
Lagerort:	Leipzig 5
Lieferzeit:	nach Vereinbarung
Frachtbasis:	ab Standort Leipzig, frei verladen unverpackt
Preis:	Auf Anfrage



## Technische Details

x-Weg:	1625 mm
y-Weg:	813 mm
z-Weg:	762 mm
Betriebsstunden Spindel:	3127 h
Steuerung:	
Max. Fräsleistung:	mm
Spindeldrehzahl:	max. 12.000 U/min.
Drehmoment an der Spindel:	max. 122 Nm
Werkzeugmagazin mit:	24 Plätze
Tischgröße:	1626 x 711 mm
Tisch drehbar:	Grad
Tisch schwenkbar +/-:	Grad
max. Tischbelastung:	907 kg
Spindelaufnahme MK:	SK40 / BT40
Spindelkopf schwenkbar links und rechts:	°
Spindelmotor:	22,4 kW
Pinolenhub:	mm
Vorschubbereich:	mm/min
Eilgang::	X/Y/Z: 22,9 / 30,5 / 30,5 m/min
Schnittstelle:	ja
Steuerspannung:	V
Druckluftanschluß:	6,9 bar
Gesamtleistungsbedarf:	
Maschinengewicht ca.:	10,0 t
Abmessung Kühlanlage:	2,6 x 1,3 x 1,0 m
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	4,1 x 2,7 x 3,1 m

## Zusatzinformationen

Hochgeschwindigkeits Bearbeitungszentrum  
Kugelumlaufspindeln mit doppelter Verankerung  
alle Achsen mit hochleistungsfähigen Servomotoren, direkt mit Kugelumlaufspindel verbunden  
2-stufen Getriebe