

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Bearbeitungszentrum - Universal
Fabrikat	: AXA
Typ	: VHC-3-3000-S/50/E
Baujahr	: 2005
Steuerungsart	: Siemens 840 D
Steuerung	: Siemens 840 D
Lagerort	: Monheim am Rhein
Herkunftsland	: Deutschland
Lieferzeit	: kurzfristig
Frachtbasis	: ab Lager, frei LkW-Ladefläche
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

x-Weg	2940 mm
y-Weg	700 mm
z-Weg	850 mm
Steuerung	Siemens 840 D
Gesamtleistungsbedarf	75 kVA
Maschinengewicht ca.	16,5 t

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Universalbearbeitungszentrum für die 5 Achsen simultan Bearbeitung

Technische Daten:

Verfahrwege X/Y/Z 2940 x 700 x 850 mm

Tischfläche 3400 x 750 mm

Pendelhub bei vertikaler Spindel links/rechts 1170/1170 mm

Spindeldrehzahlen 30 - 6000 1/min.

AC Hohlwellenmotor, Leistung 45 kW bei 40 % ED

Max. Drehmoment 286 Nm bei 40 % ED

Werkzeugaufnahme SK 50

Ausstattung:

CNC Steuerung Siemens 840 D mit ShopMill

CNC Schwenkräskopf stufenlos positionierend

direkt programmierbar von X (-) 90° bis X (+) 90°

Verriegelung über Hirthverzahnung

Gewindeschneiden ohne Ausgleichfutter

CNC Rundtisch, Durchmesser 630 mm

Bearbeitungszentrum - Universal
AXA
VHC-3-3000-S/50/E
Lagernummer :1022-2273

*Meßsystem Heidenhain, direkt linear
Werkzeugwechsler mit 26 Werkzeugplätzen
Späneförderer
Kühlmittelanlage mit Hochdruckpumpe und Bandfilteranlage
Innere Kühlmittelzufuhr durch die Arbeitsspindel 20 bar*

*Raumbedarf:
Maschinenlänge 5800 mm + 1700 mm mit Späneförderer
Maschinenbreite 3300 mm zzgl. Bedienpult
Maschinenhöhe 3200 mm*

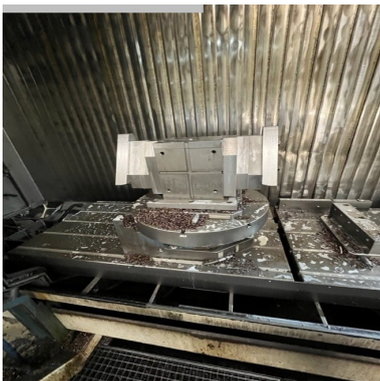
VIDEO-LINKS



WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Bearbeitungszentrum_-_Universal/AXA/VHC-3-3000-S_50_E/1022-2273

MASCHINEN-BILDER



Bearbeitungszentrum - Universal
AXA
VHC-3-3000-S/50/E
Lagernummer :1022-2273



+ LAGERMASCHINEN.DE +

+ LAGERMASCHINEN.DE +

