

# FRÄSZENTRUM AXA

## Maschinenbeschreibung

### CNC Fahrständer Bearbeitungszentrum AXA - VHC 50 - 4.000 M mit 1 - Achsen Schwenkkopf

Langjährige Erfahrung unter Anwendung modernster CNC – Bearbeitungs-technologie und präziser Messtechnik befähigt unser Unternehmen zur Herstellung genauester Maschinenelemente.

## Maschinenkenndaten

Verfahrweg X:	4.000 mm
Verfahrweg Y:	800 mm
Verfahrweg Z:	1.050 mm
Verfahrweg B:	ø 800mm / 360 °
Maschinenspindel:	SK 50
Antriebsleistung:	32 kW
Drehzahl:	5.000 U/min
Werkzeugplätze:	40

## Besonderheiten

- Innenkühlung

