

Ref. Nr.: 406-02121316





Description:

AXA VHC 3-S/E Fahrständer-Bearbeitungszentrum

mit Schwenkkopf and integriertem Rundtisch Durchmesser 630mm

- Steuerung Heidenhain iTNC 530
- Betriebsstunden: 16.010 H (Stand 2/2013)
- Programstunden 6.342 H (Stand 2/2013)
- Schwenkbereich +/- 100°
- Verfahrwege X=1760mm /Y =700mm Z=850mm
- Aufspannfläche 2600x 750mm
- Antriebsleistung 27/40 KW 127Nm/191Nm
- Drehzahl 30 -10.000 U/Min
- Wechsler mit 36 Plätzen: S-Variante selbst. fahrendes Kettenmagazin
- Aufnahme SK40/ DIN 69871A / 69872A
- X-Weg mit Trennwand für 2x 630mm
- Meßsystem direkt Linear
- IKK 30 bar mit 600l
- Extras:
 - Durchladeöffnung li. /re. mit a 500x500 mm
 - Späneförderer
 - Handsprühpistole
 - Renishaw MP10 E 3D-Messtaster
- Abmessungen 4600 x 3300 x 3100 mm

Es wurden vor kurzen noch folgende Teile erneuert:

- Greifer für Wkz-Wechsler incl. einrichten 01/2013
- Drehdurchführung 01/2013
- Steuerungs-Udate 01/2013
- Turciteband überprüft und teilweise erneuert 01/2013
- Batterie für Steuerung 07/2012

Die Schwenkspindel ist das Kernelement der Maschinenbaureihe VHC: Die Bearbeitung der Werkstücke aus nahezu jeder Position, horizontal und

Generiert am 16.11.2025 Seite 2



vertikal, erweitert Ihre Möglichkeiten maximal.

Generiert am 16.11.2025 Seite 3



Technical Data:

Technical Data:

Steuerung:

CNC HEIDENHAIN TNC 530 Spindeldrehzahl: 10.000 U/Min

Travels:

X-Achse: 1.760 mm Y-Achse: 700mm Z-Achse: 850 mm

Dimensions and Weight:

Gewicht: 14.500 kg

Buyer Information:

Zustand:

neuwertig - sofort betriebsbereit

Verfügbarkeit: Verkauft

Verkauft als:

EXW (ab Werk - Incoterm)

MwSt.: 19 %

Käuferaufgeld: 15 % Standort: Deutschland



Images:























Asset-Trade

Bewertung & Vermarktung von Industrieanlagen weltweit

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33