



Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets

Ref. Nr.: 406-02121316

Übersicht und technische Daten:

AXA - VHC 3-S mit Schwenkkopf + Rundtisch

AXA



Baujahr: Sep 2004



Beschreibung:

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°
- Verfahrswege 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



Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets

vertikal, erweitert Ihre Möglichkeiten maximal.



Technische Daten:

Technische Daten:

Steuerung:
CNC HEIDENHAIN TNC 530
Spindeldrehzahl: 10.000 U/Min

Verfahrwege:

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

Abmessungen und Gewicht:

Gewicht: 14.500 kg

Käuferinformationen:

Zustand:
neuwertig - sofort betriebsbereit
Verfügbarkeit: Verkauft
Verkauft als:
EXW (ab Werk - Incoterm)
MwSt.: 19 %
Käuferaufgeld: 15 %
Standort: Deutschland



Bilder:





As

e

ssets





Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets

QR Code for <https://www.asset-trade.de/print/pdf/node/1434>

Asset-Trade

**Bewertung & Vermarktung von
Industrieanlagen weltweit**

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33