

Ref. Nr.: 1423-06111032







Description:

Gebrauchte AXA VHC-2 XTS/50 5-Achsen, 3M Fahrständer Bearbeitungszentrum vertikal

CNC-Steuerungen: Siemens 840 D ShopMill

Technische Daten:

- Verfahrwege:
 - X-Achse: 2360 mm
 Y-Achse: 600 mm
 Z-Achse: 800 mm
 - C-Achse: NC-Rundtisch 630mm (RTA3-520) 360 x 0,001 °
 - B-Achse: Schwenkbare Spindel +/-90°
 - Eilgang X/Y/Z: 25/25/20 m/min
- Spindeldrehzahl: 4000 U/min / 45KW/286 NM (Kessler)
- Tisch:
 - o Tisch: 2750x 600 mm 4-T
 - Maximale Tischbelastung: 800 kg
 - Pendelbetrieb
- Werkzeuge:
 - Werkzeughalter: 26x SK50/DIN 69871 A
 - Werkzeugwechselzeit: 6 sec
 - o Max. Werkzeugdurchmesser: 85 mm
 - Max. Werkzeuglänge: 300 mm
 - Max. Werkzeuggewicht: 8 kg
- IKZ
- Handrad Typ BHG Siemens
- Späneförderer
- Spritzpistole
- Leistung: 3x400V/230V/N/PE 50 hz 69KVA
- Platzbedarf: 7,0 x 4,0 x 3,2 m
- mit einigen Werkzeughaltern



Technical Data:

Technical Data:

Steuerung: SINUMERIK 840D Maschinenstunden: 26.764 Std. Spindeldrehzahl: 4.000 U/Min

Werkzeughalter: SK50 Werkzeugkapazität: 26 x

Travels:

X-Achse: 2.360 mm Y-Achse: 600mm Z-Achse: 800 mm

Dimensions and Weight:

Höhe: 3.150 mm Breite: 3.500 mm Länge: 7.500 mm Gewicht: 17.000 kg

Buyer Information:

Zustand: Sehr guten Zustand Verfügbarkeit: Verkauft Verkauft als: Frei LKW

MwSt.: 19 %

Standort: Deutschland







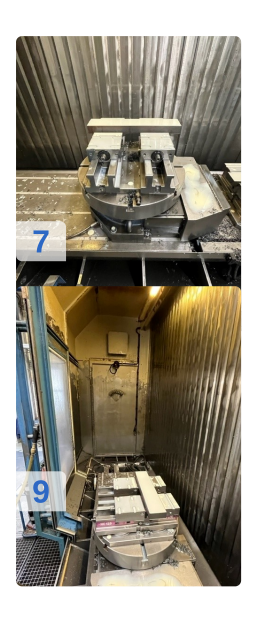
5





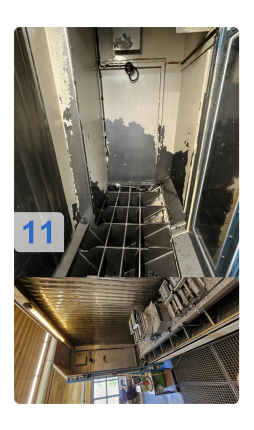


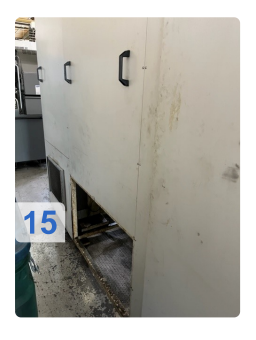










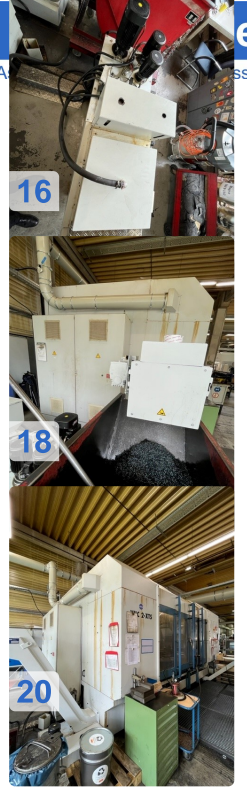
















23





22

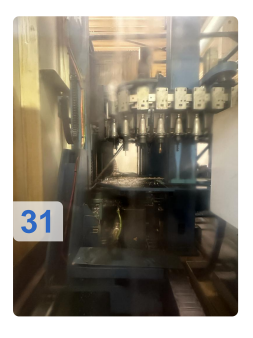




27



29





28



30







33



34





Video:







Asset-Trade

Bewertung & Vermarktung von Industrieanlagen weltweit

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33