







Description:

Gebrauchte HURCO VMX 30 CNC Verticl BAZ

- linker Bildschirm muss ersetzt werden und Pufferbatterie ist leer
- Nur 5350 Betriebsstunden

Technische Daten:

Verfahwege:

- Achse X mm 760
- Achse Y mm 510
- Achse Z mm 610

SPINDEL:

- Spindeldrehzahl U/min 0-10.000
- Spindelmotorleistung kontinuierlich kW/HP 11/15 (1 min. Leistung kW/HP 14/18,75)

TISCH:

- Tischfläche mm 1020x510
- Anzahl der T-Nuten 5
- Breite/Abstand T-Schlitze mm 18/100
- Tragfähigkeit Kg 1360

WERKZEUGMAGAZIN:

- Werkzeugmagazin 24 Fächer SK40
- Max. Werkzeugdurchmesser mm 80 (mit freiem Nebenfach) mm 120
- Maximale Werkzeuglänge mm 300
- Max Werkzeuggewicht Kg 7

AUSGERÜSTET MIT:

- Späneförderer
- Abnehmbares elektrisches Handrad
- Taschenfräser mit Insel
- Synchrones Gewindeschneiden (Gewindeschneiden ohne Ausgleichsfutter)



- Hochdruck-Kühlmittelanlage für die Kühlmittelzufuhr durch die Spindel / 20bar
- DXF-Software zum Einlesen von Zeichnungen im DXF-Format von Disketten



Technical Data:

Technical Data:

Steuerung: Ultimax 4

Maschinenstunden: 5.350 Std. Spindeldrehzahl: 10.000 U/Min

Werkzeughalter: SK40 Werkzeugkapazität: 24 x

Travels:

X-Achse: 760 mm Y-Achse: 510mm Z-Achse: 610 mm

Dimensions and Weight:

Höhe: 2.775 mm Breite: 3.867 mm Länge: 4.170 mm Gewicht: 4.300 kg

Buyer Information:

Zustand: Überholungsbedürftig

Verfügbarkeit: Sofort

Verkauft als:

EXW (ab Werk - Incoterm)

MwSt.: 19 %

Käuferaufgeld: 18 % Standort: Deutschland



Assessment & Sale of Used Assets









Asset-Trade

Bewertung & Vermarktung von Industrieanlagen weltweit

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33