

Image not found or type unknown



Ref. Nr.:
1341-10101335

Overview and Technical Data:

HURCO VMX 30 CNC vertikal BAZ

HURCO

HURCO-Gebrauchsmaschinen günstig | Asset-Trade

Baujahr:
Mai 2002

Description:

Gebrauchte HURCO VMX 30 CNC Verticl BAZ

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

Technische Daten:

Verfahrwege:

- 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

Images:

Preiswerte HURCO VMX 30 CNC Baz kaufen | Asset-Trade

Preiswerte HURCO VMX 30 CNC Baz kaufen | Asset-Trade



Asset-Trade

Bewertung & Vermarktung von Industrieanlagen weltweit

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33

Fax.: +49 2151 65 29 22

Email: info@asset-trade.de

Web.: <https://ns1.asset-trade.de/>

Ref. Nr.:
1341-10101335

Overview and Technical Data:

HURCO VMX 30 CNC vertikal BAZ

HURCO

HURCO Gebrauchtmaschinen günstig | Asset-Trade

Baujahr:
Mai 2002

Description:

Gebrauchte HURCO VMX 30 CNC Verticl BAZ

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

Technische Daten:

Verfahrwege:

- 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

Images:



Asset-Trade

Bewertung & Vermarktung von Industrieanlagen weltweit

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33

Fax.: +49 2151 65 29 22

Email: info@asset-trade.de

Web.: <https://ns1.asset-trade.de/>

Generiert am 20.09.2025

© Copyright 2025 - [Asset-Trade - Assessment & Sale of Used Assets worldwide](#)

Seite