

MAZAK

Variaxis 500-5X

Lagernummer :1022-E06335

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart : Bearbeitungszentrum - Universal
Fabrikat : MAZAK
Typ : Variaxis 500-5X
Baujahr : 2005
Steuerungsart : CNC
Steuerung : Mazatrol 640 M 5X
Lagerort :
Herkunftsland : Japan
Lieferzeit : Sofort
Frachtbasis : Ab Standort, frei verladen
Preis : auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

x-Weg	510 mm
y-Weg	510 mm
z-Weg	460 mm
Steuerung	Mazatrol 640 M 5X
Gesamtleistungsbedarf	53 kVA
Maschinengewicht ca.	14 t

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

*Maschinentyp: Mazak Variaxis VRX5005M
Steuerung M640M5X
Baujahr 2005 (2006 Inbetriebnahme)
Betriebsstundenstunden ca. 26.000 Stunden*

Werkzeuge

- Werkzeugmagazin 160 Positionen
- Max. Werkzeugdurchmesser ohne Platzverlust $\varnothing 80\text{mm}$
- Max. Werkzeugdurchmesser mit Platzverlust $\varnothing 125\text{mm}$
- Max. Werkzeuglänge 300mm



MAZAK

Variaxis 500-5X

Lagernummer :1022-E06335

Maschine

- *Maximale Werkstückabmessungen (Ø 500mm Höhe 405mm)*
- *Maximales Werkstückgewicht 300Kg*
- *Tischabmessung 500x400mm*

Verfahrwege

- *X=510mm*
- *Y=510mm*
- *Z=460mm*
- *A= -120 bis +35° Tischindexierung 0,001°*
- *C= +/-360° Indexierung 0,001°*

Spindeldrehzahl 35-12.000 t/min

Kühlmittelbehälter 300L

Fertigungszelle Palletech

- *6x Palettenplätze*
- *1x Rüststation*
- *Sämtliche Paletten sind mit einem Spannsystem Magnetspannplatte, 395x400 Typ Walker Brailon Magnetics, ausgestattet*

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

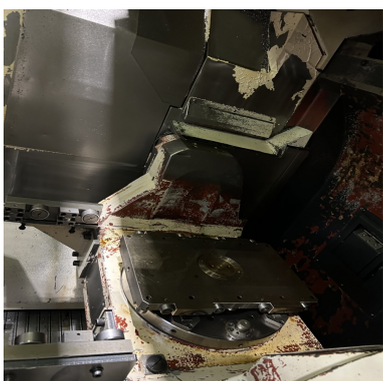
<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1022-E06335>



MAZAK

Variaxis 500-5X

Lagernummer :1022-E06335



Änderungen und Irrtum in den technischen Details und Angaben vorbehalten.