

## Fräsmaschine Mazak HC Nexus 5000-II

Horizontales Bearbeitungszentrum

Maschinentyp: **Mazak** HC Nexus 5000-II

Steuerung: Mazatrol Matrix

Baujahr: 2008

Id 14095



Alle Maschinen optional mit  
**SERVICE-PAKET**

Abbau - Verladung - Transport - Inbetriebnahme



### Technische Daten

Verfahrwege:

X-Achse: [mm] 730

Y-Achse: [mm] 730

Z-Achse: [mm] 740

Eilgang: (X/Y/Z) [m/min.] 60

Abstand Tischmitte - Spindelnase: [mm] 70-810

Abstand Tischoberfläche - Spindelnase: [mm] 100-830

Drehzahlbereich: [1/min.] 18.000

Spindelmotor: [kW] 30

Werkzeugaufnahme: SK 40

Werkzeugwechsler

Werkzeugplätze: 330

Tool Hive

Palettensystem

Anzahl der Paletten: 2

Palettengröße: [mm] 500 x 500

### Ausstattungsmerkmale

Späneförderer Mayfran Consep 2000-II,

Innenkühlung (IKZ): 70 [bar]

Kühlmittelanlage Knoll

Renishaw Mazak monitoring B, optischer Messtaster  
Spindelmesstaster Renishaw OMP60

ynchronisiertes Gewindeschneiden an der  
Frässpindel

MAZAAC-3D Hochgeschwindigkeits-  
Software

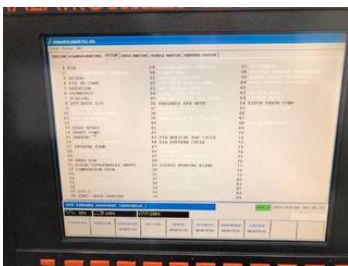
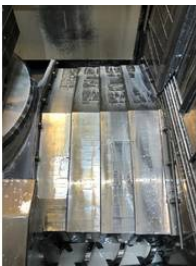
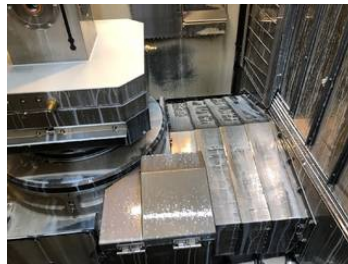
2 Stck. normale Spanntürme

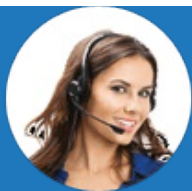
CE-Zeichen

Tischindexierung: 0,001° / 360.000

Max. Tischlast: [kg] 700

### Bilder





KONTAKT    Tel: +49 (0) 611 5101990    E-Mail: [info@stenzel.de](mailto:info@stenzel.de)