

## MAZAK QT NEXUS 300MY/1500

**Typ : CNC Drehautomat**  
**Hersteller : MAZAK**  
**Modell : QT NEXUS 300MY/1500**  
**Baujahr : 2006**  
**Serien Nr : 182822**  
**Lager Nr : 10072**



### TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 4
<b>HAUPTSPINDEL</b>	
- Spindeltriebleistung	: 26 [kW]
- Spindeldrehzahl	: 4000 [Upm]
- Max. Stangendurchmesser	: 77 [mm]
- Max. bearbeitbaren Durchmesser	: 420 [mm]
- Max. Durchmesser auf Werkbank	: 750 [mm]
- Spindelnase	: A2-8
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0,001 [Grad]
<b>REVOLVERKOPF</b>	
- Positionen Anzahl	: 12
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 12
- Verfahrweg X/Z	: 260 / 1605 [mm]
- Verfahrweg Y	: +/- 75 [mm]
- Werkzeug Typ	: VDI 50
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 25 - 4.000 [Upm]
- Angetriebene Werkzeuge Leistung	: 7,5 [kW]
<b>REITSTOCK</b>	
- Reitstock Typ	: Numérique
- Kegeltyp	: CM4
- Abstand zwischen Spitze	: 1.500 [mm]
<b>ELEKTRISCHE VERSORGUNG</b>	
- Versorgungsspannung	: 400 [V]
- Gesamtantrieb	: 55,6 [kVA]
<b>GEWICHT UND ABMESSUNGEN</b>	

**Typ : CNC Drehautomat**  
**Hersteller : MAZAK**  
**Modell : QT NEXUS 300MY/1500**  
**Baujahr : 2006**  
**Serien Nr : 182822**  
**Lager Nr : 10072**

- Platzbedarf : 4.270 x 2.206 [mm]  
- Maschinenhöhe : 2.165 [mm]  
- Maschinengewicht : 7 800 [kg]  
MASCHINENSTUNDEN  
- Stunden unter Strom : 35.546 [bst.]

#### **ZUBEHÖR**

- Steuerung : Mazatrol 640T NEXUS  
- Schnittstelle : USB / RJ45 / RS232  
- Kühlmittelkühlung : 350 [l]  
- Späneförderer  
- Werkzeug Meßstastereinrichtung  
- Teile-Entnahme  
- Stangenmagazin Prädisposition  
- Lünette : SMW SLU-3.1-MS Ø20-165  
- Anzahl der angetriebene Werkzeughalter : 2  
- Anzahl der feste Werkzeughalter : 10  
- Futter 3 Backen : KITAGAWA B210