

SYNTAK MRU-32

Typ : Vertikalbearbeitungszentrum
Hersteller : SYNTAK
Modell : MRU-32
Baujahr : 2013
Serien Nr : SYN-034
Lager Nr : 8903



TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 5
FRÄSSPINDEL	
- Werkzeugaufnahme	: BT40
- Spindeltriebleistung	: 15 [kW]
- Spindeldrehzahl	: 12000 [Upm]
LINEAR ACHSEN	
- Verfahrweg X/Y/Z-Achsen	: 700/600/500 [mm]
SCHWENKACHSE A	
- Verfahrweg	: -120/+30 [Grad](+/-)
- Minimum Auflösung	: 0.001 [Grad]
SCHWENKACHSE B	
- Verfahrweg	: 360 [Grad](+/-)
- Minimum Auflösung	: 0.001 [Grad]
WERKZEUGWECHSLER	
- Werkzeugwechsler Typ	: Bras chargeur
- Anzahl der Werkzeuge im Magazin	: 40
TISCH	
- Tisch Größe	: 320 [mm]
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	
- Versorgungsspannung	: 400 [V]
GEWICHT UND ABMESSUNGEN	
- Platzbedarf	: 2650X2220 [mm]
- Maschinenhöhe	: 3000 [mm]
- Maschinengewicht	: 6500 [kg]
MASCHINENSTUNDEN	

Typ : Vertikalbearbeitungszentrum

Hersteller : SYNTAK

Modell : MRU-32

Baujahr : 2013

Serien Nr : SYN-034

Lager Nr : 8903

- Stunden unter Strom : 11221 [bst.]

- Betriebsstunden : 2191 [bst.]

ZUBEHÖR

- Steuerung : Fanuc Oi-MD

- Teach-In Programmierung : CAP

- Synchronisiertes Gewindeschneiden

- 3-farbige Statuslampe

- Kühlmittelkühlung

* mit Hochdruckpumpe : 20 [bars]

- Innere Kühlmittel-Zufuhr (IKZ)

- Späneförderer

- Spindelkühlung

- Werkzeug Meßstastereinrichtung

- Werkstück Meßstastereinrichtung : Renishaw OMP 60

- Werkzeug-Bruchkontrolle : Renishaw TRS

- Mittelpunkt der Palette ausgerüstet mit
Verbinder