

CHIRON FZ 08 KS MAGNUM

Typ : Vertikalbearbeitungszentrum
Fabrikat : CHIRON
Modell : FZ 08 KS MAGNUM
Baujahr : 2005
Serien NR : 414-38
Lager NR : P1735



TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 7
FRÄSSPINDEL	
- Werkzeugaufnahme	: HSK40
- Spindeldrehzahl	: 30000 [Upm]
- Neu Spindel Weiss	
LINEAR ACHSEN	
- Verfahrenweg X/Y/Z-Achsen	: 450/270/310 [mm]
- Eilganggeschwindigkeit (X/Y/Z)	: 4000 [mm/min]
SCHWENKACHSE B	
- Verfahrenweg	: -20/+90 [Grad]
- Minimum Auflösung	: 0.001 [Grad]
WERKZEUGWECHSLER	
- Typ Werkzeugwechsler	: Ladearm
- Anzahl der Werkzeuge im Magazin	: 40
DREHSPINDEL	
- Spindeldrehzahl	: 8000 [Upm]
- Max. Stangendurchmesser	: 32 [mm]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0.001 [Grad]
- Verfahrenweg	: 360 [Grad]
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	
- Versorgungsspannung	: 400 [V]
GEWICHT UND ABMESSUNGEN	
- Platzbedarf	: 1500X2600 [mm]
- Maschinenhöhe	: 2300 [mm]

Typ : Vertikalbearbeitungszentrum

Fabrikat : CHIRON

Modell : FZ 08 KS MAGNUM

Baujahr : 2005

Serien NR : 414-38

Lager NR : P1735

- Maschinengewicht : 2850 [kg]
MASCHINENSTUNDEN
- Stunden unter Ström : 32850 [bst.]
- Betriebsstunden : 8050 [bst.]

ZUBEHÖR

- Steuerung : Siemens 840D
- Synchronisiertes Gewindeschneiden
- 3-farbige Statuslampe
- KÜHLMITTELTANK
* mit Kühlmittelkühlung
- Werkzeug Meßstereinrichtung : Renishaw TS27R
- Teile-Entnahme
- Anlage für die 6te Seite bearbeitung
- Schraubstock