

STARTECH

Typ : Vertikalbearbeitungszentrum
Hersteller : STARTECH
Baujahr : 2013
Serien Nr : 8973
Lager Nr : 9549



Bandfräsen mit Zu- und Abfuhr durch motorisierte Haspeln

TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 4
- Maximale Bandbreite	: 30 [mm]
- Maximale Bandhöhe	: 5 [mm]
FRÄSSPINDEL	
- Werkzeugaufnahme	: HSK-E25
- Spindeltriebleistung	: 1,8 [kW]
- Spindeldrehzahl	: 20.000 [Upm]
LINEAR ACHSEN	
- Verfahrweg X/Y/Z-Achsen	: 100 x 100 x 100 [mm]
WERKZEUGWECHSLER	
- Werkzeugwechsler Typ	: Bras chargeur
- Anzahl der Werkzeuge im Magazin	: 12
TISCH	
- Verfahrweg 4te-Achse	: 80 [mm]
GEWICHT UND ABMESSUNGEN	
- Platzbedarf	: 2.000 x 1.500 [mm]
- Maschinenhöhe	: 2.100 [mm]
- Maschinengewicht	: 1.500 [kg]

Typ : Vertikalbearbeitungszentrum

Hersteller : STARTECH

Baujahr : 2013

Serien Nr : 8973

Lager Nr : 9549

ZUBEHÖR

- Steuerung : Fanuc 0i-MD
- Schnittstelle : PCMCIA
- CNC- gesteuerte Bandvorschub : A-Achse
- Direkte Wegmesssysteme
- Synchronisiertes Gewindeschneiden
- 3-farbige Statuslampe
- Kühlmittelank
- * mit Spülpistole
- Ölnebelabsaugung : ELBARON RON/A 60 SV
- Spindelkühlung
- SOPREM Haspeln : 2
- Werkzeughalter : 16
- Schrumpfbank : SCHUNK Tribos