

EMAG VLC 250

Typ : Vertikal cnc drehautomat
Hersteller : EMAG
Modell : VLC 250
Baujahr : 2014
Serien Nr : 105480
Lager Nr : 10014



TECHNISCHE DATEN

- Achsen Anzahl	: 3
KAPAZITÄTEN	
- bearbeitbare Durchmesser	: 250 [mm]
- Hübe (X/Z)	: 1.600 / 300 [mm]
- Eilgänge (X/Z)	: 60 / 30 [m/min]
SPINDEL	
- Spindel Nase	: DIN55026 - Größe 6
- Leistung	: 18 / 22 [kW]
- Drehmoment	: 202 / 250 [mm]
- Geschwindigkeiten	: 0 bis 6.000 [U/min]
- Indexierungspräzision Achse C	: 0,001 [°]
REVOLVERKOPF	
- Positionen Anzahl	: 12
- Werkzeugenhalter	: VDI40
- angetriebene Positionen Anzahl	: 12
- angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 6.000 [U/min]
- angetriebene Werkzeuge Leistung	: 8,5 [kW]
FRÄSEINHEIT	
- Anzahl der Spindeln	: 6
- 5 Spindeln HSK 50 auf Ø	: 107,95 [mm]
- 1 Spindeln HSK40	: am Zentrum
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	
- Spannung	: 400 [V]
- installierte Leistung	: 45 [kW]
ABMESSUNGEN	

Typ : Vertikal cnc drehautomat
Hersteller : EMAG
Modell : VLC 250
Baujahr : 2014
Serien Nr : 105480
Lager Nr : 10014

- Raumbedarf : 4.550 x 2.810 [mm]
- Höhe : 3.600 [mm]
- Gewicht : 10.000 [kg]

ZUBEHÖR

- numerische Steuerung SIEMENS 840D-sl
- Status Lampe 3 Farben
- Direktmesssysteme : HEIDENHAIN
- automatischen Stück Auflader mit Förderer
- Späneförderer
- Kühlmittel tank
* mit Pumpe 10 bars
* mit Spülpistole
- IKZ durch Spindel
- Ölnebelabsaugung : IFS
- Satz von Stück Gestelle
- Zangenfutter
- 3 angetriebene Werkzeughaltern