

EMAG VL3 F

Typ : Vertikal cnc drehautomat
Hersteller : EMAG
Modell : VL3 F
Baujahr : 2011
Serien Nr : 102724
Lager Nr : 10434



TECHNISCHE DATEN

- Achsen Anzahl	: 3
KAPAZITÄT	
- max Werkstück Durchmesser	: 210 [mm]
- max Werkstück Höhe	: 100 [mm]
- Weg (X/Z)	: 400 / 200 [mm]
- Eilgänge (X/Z)	: 60 / 30 [m/min]
REVOLVERKOPF	
- Positionen Anzahl	: 12
- Werkzeughalter	: VDI40
- angetriebene Positionen Anzahl	: 12
- angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 6.000 [U/min]
- angetriebene Werkzeuge Leistung	: 8,5/7,5 [kW]
SPINDEL	
- Leistung	: 16 [kW]
- Geschwindigkeiten	: 0 bis 6000 [Upm]
- Indexierung Präzision Achse C	: 0,001 [°]
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	
- Versorgungsspannung	: 400 [V]
- Gesamtantrieb	: 36 [kW]
GEWICHT UND ABMESSUNGEN	
- Platzbedarf	: 2.460 x 1.550 [mm]
- Maschinenhöhe	: 2.300 [mm]
- Maschinengewicht	: 7.000 [kg]
MASCHINENSTUNDEN	
- Betriebsstunden	: 36.931 [h]

Typ : Vertikal cnc drehautomat

Hersteller : EMAG

Modell : VL3 F

Baujahr : 2011

Serien Nr : 102724

Lager Nr : 10434

ZUBEHÖR

- CNC : Fanuc 32i Model A
- Automatischer Teilelader mit Förderband
- Kühlmitteltank
- * mit Hochdruckpumpe
- Förderband für Späne
- Ölnebelabsauger