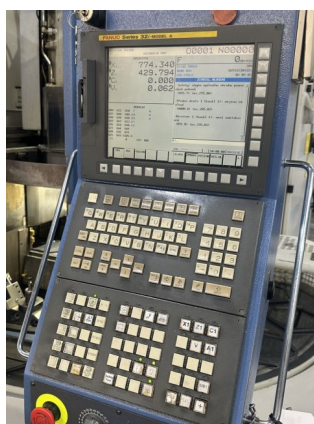


EMAG VL3 F

Typ : Vertikal cnc drehautomat
Fabrikat : EMAG
Modell : VL3 F
Baujahr : 2011
Serien NR : 102724
Lager NR : 10434



TECHNISCHE DATEN

- Durchmesser des Bohrfutters	: 170 [mm]
- max. bearbeitbarer Durchmesser	: 210 [mm]
- max. bearbeitbare Höhe	: 100 [mm]
- Verfahrswege (X/Z)	: 400 / 200 [mm]
- Eilgänge (X/Z)	: 60 / 30 [m/min]
- Schubkraft (X/Z)	: 5 000 [N]
- Revolverkopf	: 12 [Pos.]
- Werkzeughalter	: VDI40
- max. Spindelleistung	: 16 [kW]
- Spindeldrehzahlen	: 0 - 7 500 [U/min]
- max. Werkstückdurchmesser für 14-teiliges Lagermagazin	: 130 [mm]

ELEKTRISCHE VERSORGUNG

- Versorgungsspannung	: 400 [V]
- Gesamtantrieb	: 36 [kW]

GEWICHT UND ABMESSUNGEN

- Platzbedarf	
- Maschinenhöhe	: 2.300 [mm]
- Maschinengewicht	: 7.000 [kg]

MASCHINENSTUNDEN

- Betriebsstunden	: 36.931 [h]
-------------------	--------------

ZUBEHÖR

- CNC	: Fanuc 32i Model A
-------	---------------------

Typ : Vertikal cnc drehautomat

Fabrikat : EMAG

Modell : VL3 F

Baujahr : 2011

Serien NR : 102724

Lager NR : 10434

- Automatischer Teilelader mit Förderband
- Kühlmitteltank
- * mit Hochdruckpumpe
- Förderband für Späne
- Önebelabsauger