

## 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 Werkzeughalter