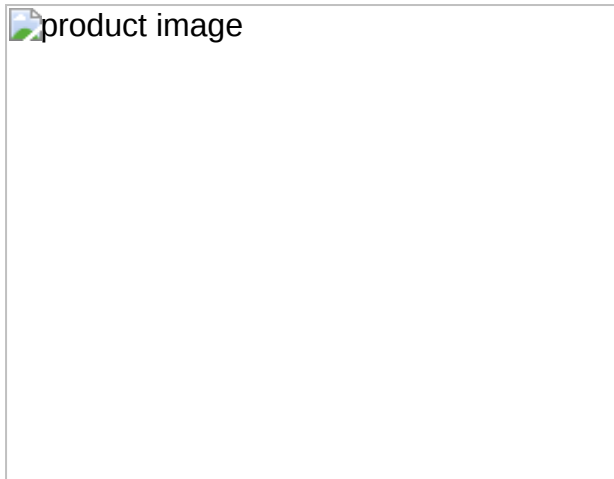


EMAG VLC 250

Vertikaldrehmaschine



Artikelnummer	89-001223
Zustand	Gebrauchtmaschine
Kategorie	Drehmaschine
Maschinentyp	Vertikaldrehmaschine
Baujahr	2011
Steuerung	Siemens 840 Dsl
Drehdurchm. [mm]	250

Spindel:

Technologie	Motorspindel
Drehzahl	6.000 U/min
Leistung (max.)	39 kW
Drehmoment (max.)	460 Nm
Spannzylinder	Vollspannzylinder
Werkstückspannung	3-Backenfutter, SMW Autoblock, KNCS-NB-260-72

Werkzeugträger I:

Technologie	Revolver mit 12 Stationen
Werkzeugaufnahme	VDI 40
Werkzeugantrieb	6.000 U/min, 7,5 kW, 24 Nm

Werkzeugträger II:

Technologie
Werkzeugaufnahme

Bohrstation mit IK-Zufuhr
Capto C8

Allgemein:

Verfahrweg in X/Z
Eilgang in X/Z

1.180/525 mm
60/30 m/min


Ausstattung/Zubehör:


Wegmesssystem
Spänemanagement
Kühlmittelmanagement
Werkzeugbruchüberwachung
Automatisierung
Ölnebelabsaugung


Direkt in X/Z (Glasmaßstab)
Späneförderer
IKZ-Anlage mit Papierbandfilter und Hochdruck
ARTIS CTM
Umlaufender Werkstückspeicher, L-Ausführung
Elektrostatischer Abscheider, IFS IFE2000


Produktbilder


 product image

 product image


 product image

 product image

 product image

 product image

 product image

 product image