

EMAG VL 6

CNC Vertikaldrehmaschine



Product code	89-000394
Condition	Vorführmaschine
Category	Archiv
Machine type	CNC Vertikaldrehmaschine
Manufacturer	EMAG
Model	VL 6
Baujahr	2016

Spindel:

Technologie:	Motorspindel
Drehzahl:	3.100 U/min
Leistung:	ca.39 kW
Drehmoment:	ca. 460 Nm
C-Achse:	0,001°
Werkstückspannung:	Vollspannzylinder
Mediendurchführung:	Kühlmittel durch die Spindel

Werkzeugträger (X/Z):

Technologie:	Revolver mit 12 Stationen
Werkzeugaufnahme:	BMT 65
Werkzeugantrieb:	6.000 U/min, 8,5 kW, 40 Nm

Allgemein:

Futter- \varnothing (max.):	400 mm
Umlauf- \varnothing (max.):	420 mm
Werkstück- \varnothing (max.):	300 mm
Werkstückhöhe (max.):	250 mm
Verfahrweg X/Z-Achse:	880/480 mm

Werkstückspeicher:

Technologie:

Max. Werkstückmenge:

Werkstückhöhe (max.):

Werkstückdurchmesser (max.):

Werkstückgewicht (max.):

Schlepprahmenband / Pick-up Spindel

10 Stück

250 mm

300 mm

30 kg

Spänentsorgung:

Kühlmittelversorgung:

Ölnebelabsaugung:

Späneförderer

IKZ-Anlage mit Filter, 15 bar

Mechanischer Abscheider

Product images

