

EMAG VL 4



Artikel Nr.	89-001422
Hersteller	EMAG
Modell	VL 4
Typ	CNC Vertikaldrehmaschine
Zustand	Gebrauchtmachine
Steuerung	Fanuc Manual Guide
Baujahr	2014

Allgemein

Umlaufdurchmesser	280 mm
Drehdurchmesser	200 mm
Drehlänge	200 mm
Werkstückhöhe	200 mm
Verfahrweg X/Z	745/400 mm

Spindel

Technologie	Motorspindel
Drehzahl	4.500 U/min
Drehmoment	ca. 280 Nm
Leistung	ca. 18 kW
Spannzylinder	Vollspannzylinder mit Mediendurchführung
C-Achse	0,01°

Werkzeugträger

Technologie	Sternrevolver, 12 Stationen
Werkzeugantrieb	6.000 U/min
Leistung	7,5 kW
Drehmoment	24 Nm
Werkzeugaufnahme	VDI 40

Automation

Technologie	Werkstückspeicher, umlaufend
Transportsystem	Schlepprahmen (nicht im Lieferumfang enthalten)
Werkstückhandling	Über Spindel (Pick-Up)

Ausstattung

Späneentsorgung
Kühlmittelversorgung
Werkstückvermessung
Emulsionsnebelabscheider
Spannzylinder
Spannfutter
Werkzeughalter statisch
Werkzeughalter angetrieben

Späneförderer
KSS-Hochdruck, 15 bar
Meßtaster
Mechanisch
Hydraulischer Vollspannzylinder
3-Backenfutter Schunk Rota 215-65
20 Stück
1 Stück

