

EMAG VL 4



Artikel Nr.	92-000440
Hersteller	EMAG
Modell	VL 4
Typ	CNC Vertikaldrehmaschine
Zustand	VORFÜHRMASCHINE
Steuerung	Fanuc 31iB
Baujahr	2022

Spindel

Technologie
Drehzahl
Leistung
Power
C-Achse
Spannzylinder
Mediendurchführung

Motorspindel
4.500 U/min
ca. 22,7 kW
256 Nm
0,01°
Vollspannzylinder
Kühlmittel durch Spindel

Werkzeugträger (X/Y/Z)

Technologie
Werkzeugaufnahme
Werkzeugantrieb
X-Achse
Z-Achse

12x Sternrevolver
BMT 55
6.000 U/min, 7,5 kW, 24 Nm
760 mm
415 mm

Werkstückspeicher

Technologie
Werkstückmenge (max.)
Werkstückhöhe (max.)
Werkstückgewicht (max.)

Schlepprahmenband / Pick-up
20 Stück
200 mm
20 kg

Allgemein

Futter- \varnothing (max.)
Umlauf- \varnothing (max.)
Werkstück- \varnothing (max.)
Werkstückhöhe (max.)

2.500 mm
280 mm
200 mm
200 mm

Ausstattung

Späneentsorgung
Kühlmittelversorgung
Werkstückvermessung
Emulsionsnebelabscheider

Scharnierbandspäneförderer
Kühlmittelpumpe, 15 bar
Messtaster
Mechanisch

