

WEMA MAXIMAT 85 plus NC



Technische Daten

Drehdurchmesser: 20 mm - 85 mm
Maximale Drehlänge: 200 mm mit Kopierdrehstahl
Maximale Bohrtiefe: 100 mm (auf Sonderwunsch bis 120 mm)
Bohreraufnahme: \varnothing 35 mm
Einspannlänge: 450 mm - 1000 mm
Werkzeughalterung: Schwalbenschwanzaufnahme
Spindeldrehzahl: 880 U/min - 3500 U/min
Antriebsmotor: 5,5 kW
Spannung: 400 V / 230 V, 3/PE/N, 50 Hz
Gesamtleistungsbedarf: maximal 6,5 kW
Elektrik: Sicherheitselektrik nach VDE
Motorschutz: Schutzgrad IP54
Absaugung: 3 x 100 mm
Druckluft: 6 bar
Maße: L 3200 mm / B 1600 mm / H 1800 mm
Gewicht: ca. 2100 kg

Technische Änderungen vorbehalten.



Technical data:

Turning diameter: 20 mm - 85 mm
Maximum turning length: 200 mm using profile cutter
Maximum drilling depth: 100 mm
120 mm by special order
Drill chuck shaft: \varnothing 35 mm
Length of timber blank: 450 mm - 1000 mm
Tool holder: dovetailed tool clamp
Spindle rotation speeds: 880 rpm - 3500 rpm
Drive motor: 5,5 kW
Electrics: 400 V / 230 V, 3/PE/N, 50 Hz
Total electrical requirements: 6,5 kW max
Electric equipment: security electric equipment under VDE motor contact
Protective motor: protection class IP 54
Suction outlets: 3 x 100 mm
Compressed air: 6 bar
Measures: L 3200 mm / B 1600 mm / H 1800 mm
Weight: approx. 2100 kg



Werkzeug-und Maschinenbau GmbH
09526 Olbernhau Gerbergasse 4+5
Telefon/Telex 037360-667630/-75056
info@wema-olbernhau.com
www.wema-olbernhau.com