

Reihenbohrmaschine WMW WEBO Gradua 30



Lagernummer:	0200442
Maschinenart:	Reihenbohrmaschine
Fabrikat:	WMW
Typ:	WEBO Gradua 30
Baujahr:	-
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 1
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort Leipzig, frei verladen unverpackt
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Spindelanzahl:	4
Bohrleistung in Stahl (Durchmesser):	30 mm
Bohrhub:	200 mm
Bohrspindel-Morsekegel:	MK3
Spindelausladung:	350 mm
Spindelabstand:	Mittenstand: 490 mm
Spindelstockverstellung:	500 mm
Vorschub::	0,07; 0,15; 0,25; 0,33 / 4step mm/U
Vorschub::	manuell und automatisch
Spindeldrehzahl::	70 ... 1.600 / 8step U/min
Entfernung Spindel/Tisch:	max. 430 mm
Entfernung Spindel/Tisch:	min. 180 mm
Tischfläche:	1820 x 400 mm
Tischverstellung:	250mm mit Handkurbel mm
Gesamtleistungsbedarf:	10,8 kW
Maschinengewicht ca.:	t
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	ca. 1,0 x 2,1 x 2,8 m

Zusatzinformationen

alle Spindelköpfe mit Rechts- und Linkslauf
Bohrkopf 1 bis 3 Rechts- und Linkslauf ohne Gewindeschneidfunktion
Bohrkopf 4 mit automatischer Gewindeschneidfunktion, Röhmfutter bis Ø 33mm
Alle Bohrköpfe und der Tisch sind in Höhe verstellbar.

Ausstattung:
Kühlmittel Zuführung
i.D.