

Säulenbohrmaschine ALZMETALL AB3ESV



Lagernummer:	0206002
Maschinenart:	Säulenbohrmaschine
Fabrikat:	ALZMETALL
Typ:	AB3ESV
Baujahr:	1989
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 1
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort Leipzig, frei verladen unverpackt
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Bohrleistung in Stahl (Durchmesser):	28 mm
Ausladung:	285 mm
Bohrhub:	165 mm
Bohrleistung in Guss:	Ø 35 mm
Spindelaufnahme MK:	MK 3
Spindeldrehzahl::	65 - 1.750 / 4x steples U/min
Vorschub:	0,1; 0,2; 0,3 manuell/automatisch mm/U
Abstand Spindel/Tisch max.:	80 - 680 mm
Tischaufspannfläche::	500 x 370 mm
Tisch drehbar:	360 °
Bohrtischverstellung:	600 vertical mm
Säulendurchmesser:	Ø 130 mm
Gesamtleistungsbedarf:	7,5 kW
Maschinengewicht ca.:	273 kg
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	0,9 x 0,6 x 1,9 m

Zusatzinformationen

Die Maschine kann Gewindeschneiden, Laufrichtungsänderung links/rechts anwählbar über Fußtaster oder/und Tiefenanschlag Tisch schwenkbar und in Höhe verstellbar.