

Säulenbohrmaschine

Alzmetall AB 35/S



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	0200682
Maschinenart:	Säulenbohrmaschine
Fabrikat:	Alzmetall
Typ:	AB 35/S
Baujahr:	1991
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 1
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort, frei verladen
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Bohrleistung in Stahl (Durchmesser):	32 mm
Ausladung:	300 mm
Bohrhub:	175 mm
Bohrleistung in Guss:	Ø 45 mm
Spindeldrehzahlen - stufenlos:	65 - 1750 / 4 step U/min
Spindelaufnahme MK:	4
Vorschub:	0,1 - 0,2 - 0,3 (automatisch) mm/U
Tischauflagefläche:	500 x 370 mm
Tisch verstellbar:	600 mm
Tisch drehbar:	360 °
Abstand Spindelmitte bis Grundplatte:	1165 mm
Grundplatte:	360 x 360 mm
Säulendurchmesser:	Ø 145 mm
Gesamtleistungsbedarf:	ca. 2,2 kW
Maschinengewicht ca.:	480 kg
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	L:1,2 x B: 0,62 x H:1,85 m

Zusatzinformationen

- stufenloses Schaltgetriebe
- nur Rechtslauf
- Bohrleistung durchschnittliche Schnittgeschwindigkeit ca. 25m/min.
- Not-AUS Taster
- Beleuchtung