

Säulenbohrmaschine Alzmetall AB3E



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	0200675
Maschinenart:	Säulenbohrmaschine
Fabrikat:	Alzmetall
Typ:	AB3E
Baujahr:	1981
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 1
Lieferzeit:	auf Anfrage
Frachtbasis:	ab Standort, frei verladen
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Bohrleistung in Stahl (Durchmesser):	Ø 28 (Ø 30) mm
Ausladung:	293 mm
Bohrhub:	160 mm
Spindeldrehzahlen - stufenlos:	125 ... 3150 / 5 step U/min
Spindelaufnahme MK:	MK 3
Abstand Spindel/Tisch max.:	30 - 620 mm
Vorschub:	manuell
Tischgröße:	B: 500 x L:400 mm
Tischaufspanfläche::	B: 400 x L:300 mm
Tisch verstellbar:	59 vertical mm
Tisch drehbar:	360 °
Säulendurchmesser:	110 mm
Maschinengewicht ca.:	316 kg
Abmessung Maschine ca. LxBxH:	1,0 x 0,6 x 1,88 m
Gesamtleistungsbedarf:	1,3 kW

Zusatzinformationen

weitere Angaben zur Maschine:

- Gewindeschneiden möglich
- Bedienung über Fußschalter Rechts- und Linkslauf