

ALZMETALL AX 3 (1125-3100056)



Steuerungsart
konventionell

Baujahr
1988

Maschinennr.
1125-3100056

Hersteller/Fabrikant
ALZMETALL

Lagerort
D - 49779 Niederlangen

Ausstattung:

- keilriemenbetriebene Säulenbohrmaschine
- einstellbarer Bohrtiefenfestanschlag
- höhenverstellbarer Arbeitstisch mit T-Nuten
- Bohrfutter

Technische Angaben

Bohrleistung in Stahl (Durchmesser):	32 mm
Ausladung:	295 mm
Bohrhub:	120 mm
Aufnahme MK:	3
Drehzahlbereich:	125 - 3000 U/min
Tischgröße:	300 x 300 mm
Säulendurchmesser:	115 mm
Gesamtleistungsbedarf:	0,75 kW
Gewicht:	225 kg
Abmessungen:	900 x 600 x 1800 mm

Maschinenbilder

© Heinz Sanders GmbH



© Heinz Sanders GmbH



