

ALZMETALL AB 36 / SV (1125-3100032)



Steuerungsart
konventionell

Baujahr
1999

Maschinennr.
1125-3100032

Hersteller/Fabrikant
ALZMETALL

Lagerort
D - 49779 Niederlangen

**kommt aus einer Berufsschule

Ausstattung:

- automatischer Vorschub
- stufenlose Drehzahlgeschwindigkeit
- digitale Drehzahlanzeige
- einstellbarer Bohrtiefenfestanschlag
- Bohrspindelschutz

Technische Angaben

Bohrleistung in Stahl (Durchmesser):	36 mm
Ausladung:	300 mm
Bohrhub:	160 mm
Aufnahme MK:	4
Drehzahlbereich:	100 - 1600 U/min
Säulendurchmesser:	145 mm
Tischgröße:	500 x 370 mm
Gesamtleistungsbedarf:	2,2 kW
Gewicht:	440 kg
Abmessungen:	1200 x 800 x 2300 mm

Maschinenbilder

© Heinz Sanders GmbH



© Heinz Sanders GmbH



