

## ALZMETALL AB 36 / SV (1125-3100032)



**Steuerungsart**  
konventionell

**Baujahr**  
1999

**Maschinennr.**  
1125-3100032

**Hersteller/Fabrikant**  
ALZMETALL

**Lagerort**  
48683 Ahaus

\*\* gepflegter Zustand (!!)

\*\* aktueller Neupreis ca. 18.000 Euro

\*\* Sonderpreis auf Anfrage

Ausstattung:

- robuste Säulenbohrmaschine (Keilriemen)
- elektromagnetische Vorschubkupplung = Spindelvorschub
- \* mit Überlastsicherung und elektrischer Griffkreuzschaltung
- Pilzdrucktaster (verrastend) für NOT-AUS, in der Frontplatte
- elektrische stufenlose Drehzahlverstellung
- digitale Drehzahlanzeige
- Rechts-Lauf der Bohrspindel
- polumschaltbarer Antriebsmotor
- stufenlos einstellbarer Bohrtiefenanschlag
- Arbeitstisch mit 2x T-Nuten - höhenverstellbar
- Bedienungsanleitung in Deutsch

## Technische Angaben

Bohrleistung in Stahl (Durchmesser):	36.0 mm
Bohrleistung in Guß:	45.0 mm
Ausladung:	300 mm
Bohrhub:	160 mm
Aufnahme MK:	4
Drehzahlbereich:	120-900 / 240 - 1780 U/min
Säulendurchmesser:	145 mm
Tischgröße:	615 x 460 mm
Vorschub:	0.1 / 0.2 / 0.3 / 0.4 mm/U
Gesamtleistungsbedarf:	1.75 / 2.5 kW
Gewicht:	440 kg
Abmessungen:	1200 x 800 x 2300 mm

## Maschinenbilder





