

ERLO AZ 35 (1125-2100030)



Steuerungsart
konventionell

Baujahr
2025

Maschinennr.
1125-2100030

Hersteller/Fabrikant
ERLO

Lagerort
49779 Niederlangen

Listenpreis: 10.045,00 EURO

Säulenbohrmaschine - Keilriemenantrieb

Ausstattung:

- stufenlose Drehzahlverstellung mit Frequenzumrichter
- Potentiometer zur Drehzahleinstellung
- digitale Drehzahlanzeige
- automatische Vorschubsumkehrung beim Gewindeschneiden
- Skala mit einstellbarer Bohrtiefe
- automatischer Werkzeugauswerfer
- Drucktaster für NOTSTOP
- Schalter für Rechts/Links-Lauf
- Elektrosteuerung in Bohrkopf integriert
- integrierte Kühlmittleinrichtung
- Maschinenleuchte
- höhenverstellbare Späneschutzscheibe mit Mikroschalter
- CE-Kennzeichnung

**inkl. Sonderausstattung:
- dreh- und kipbarer Tisch

Technische Angaben

Bohrleistung in Stahl (Durchmesser):	35 mm
Ausladung:	300 mm
Bohrhub:	150 mm
Bohrleistung in Guß (Durchmesser):	40 mm
Gewindeschneidleistung:	M 27
Spindelaufnahme MK:	4
Spindeldrehzahlen::	Stufenlos 100 - 2000 U/min
Säulendurchmesser:	125 mm
Vorschub automatisch:	3 / 0,1 - 0,2 - 0,3
Tisch::	400 x 420 mm
Antrieb:	Keilriemen
Gesamtleistungsbedarf:	3 kW
Maschinengewicht ca.:	360 kg
Raumbedarf ca.:	760 x 600 x 2000 mm

Maschinenbilder



