

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Säulenbohrmaschine
Fabrikat	: ALZMETALL
Typ	: Alzstar 30/S
Baujahr	: Neu
Steuerungsart	:
Steuerung	:
Lagerort	: Werk
Herkunftsland	: Deutschland
Lieferzeit	: nach Absprache.
Frachtbasis	: Lieferung ab Werk.
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Bohrvermögen in St 60	30 mm
Gewindeschneiden in ST 60	M 16
Gewindeschneiden in GG 20	M 20
Kurzspindel	MK 3
Bohrhub	140 mm
Ausladung	293 mm
Säulendurchmesser	115 mm
Maschinentisch - nutzbare Auflage	514x360 mm
T-Nuten Anzahl - Breite - Abstand	2 x 14 x 224 mm
Abstand Spindel-Maschinentisch min./max.	132/724 mm
Vorschub	Hand
Spindeldrehzahlen	225-4300 UpM
Gesamtleistungsbedarf	1,0/1,6 kW
Maschinenhöhe	1790 mm
Maschinengewicht ca.	260 kg

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Serienmäßige Ausstattung:

- Pilzdrucktaster (verrastend) für NOT-AUS
- Wendeschalter für Rechts-Linkslauf
- Motorschutzschalter
- Drehzahlverstellung stufenlos
- Drehzahlanzeige digital
- Schutzart IP 54
- Anschlußstecker (fertig montiert, Kabellänge 2 m)
- Spindelschutz mit elektrischer Absicherung

Säulenbohrmaschine
ALZMETALL
Alzstar 30/S
Lagernummer :1123-2010227

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Saeulenbohrmaschine/ALZMETALL/Alzstar_30_S/1123-2010227

Säulenbohrmaschine
ALZMETALL
Alzstar 30/S
Lagernummer :1123-2010227

MASCHINEN-BILDER

