

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Säulenbohrmaschine
Fabrikat	: ALZMETALL
Typ	: Alzstar 40/SV
Baujahr	: Neu
Steuerungsart	:
Steuerung	:
Lagerort	:
Herkunftsland	: Deutschland
Lieferzeit	: sofort
Frachtbasis	: ab Lager
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Bohrvermögen in St 60	40 mm
Gewindeschneiden in ST 60	M 24 mm
Gewindeschneiden in GG 20	M 30
Bohrhub	120 mm
Kurzspindel	MK 3
Ausladung	293 mm
Säulendurchmesser	115 mm
Maschinentisch - nutzbare Auflage	514 x 360 mm
T-Nuten Anzahl - Breite - Abstand	2 x 14 x 224 mm
Abstand Spindel-Maschinentisch min./max.	117 / 701 mm
Vorschub	0,10 + 0,20 mm/U
Spindeldrehzahlen	160 - 2250 UpM
Gesamtleistungsbedarf	1,45 / 1,9 kW
Maschinenhöhe	1840 mm
Maschinengewicht ca.	285 kg

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

ALZMETALL Säulenbohrmaschine ALZSTAR 40 SV

mit Kühlmittleinrichtung B, bestehend aus:

Separatem Behälter, Pumpe mit Motorschutzschalter, kompletter Armatur.

Serienmäßige Ausstattung:

- Pilzdrucktaster (verrastend) für NOT-AUS
- Wendeschalter für Rechts-Linkslauf
- Motorschutzschalter
- Drehzahlverstellung stufenlos
- Drehzahlanzeige digital

Säulenbohrmaschine
ALZMETALL
Alzstar 40/SV
Lagernummer :1108-76270



-
- *Vorschubüberlastsicherung*
 - *Schutzart IP 54*
 - *Anschlußstecker*
 - *Spindelschutz mit elektrischer Absicherung*

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Saeulenbohrmaschine/ALZMETALL/Alzstar_40_SV/1108-76270

MASCHINEN-BILDER



Säulenbohrmaschine
ALZMETALL
Alzstar 40/SV
Lagernummer :1108-76270

