

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Säulenbohrmaschine
Fabrikat	: ALZMETALL
Typ	: ALZSTAR 30 iTRONIC
Baujahr	: NEU
Steuerungsart	:
Steuerung	:
Lagerort	: 49779 Niederlangen
Herkunftsland	: Deutschland
Lieferzeit	: sofort, nach Absprache
Frachtbasis	: ab Lager - EXW 49779 Niederlangen
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Bohrleistung in Stahl (Durchmesser)	30 mm
Ausladung	293 mm
Bohrhub	140 mm
Spindelaufnahme MK	3
Säulendurchmesser	115 mm
Tischfläche	514 x 360 mm
Spindeldrehzahlen - stufenlos	225 - 4300 U/min
Gesamtleistungsbedarf	1,0 / 1,6 kW
Maschinengewicht ca.	260 kg
Raumbedarf ca.	H: 1790 mm

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Serienmäßige Ausrüstung:

- 7" TFT-LCD-Display mit Touchfunktion
- * Manuelle Eingabe der Spindeldrehzahl-Sollwerte
- * Drehzahlanzeige- Istwert
- * Integrierte Bohrtiefenanzeige mit Touch-Nullpunktübernahme
- * Virtuelle Bohrtiefen-Skala im Display
- * Maschinen-Zustandsanzeige und Warnhinweise im Display
- * Serviceinformationen
- * Wählbare Bedienersprache: DE/EN/FR/ES/IT/NL/RU

Ausstattung:

- Drehzahleinstellung stufenlos, mittels Verstellhebel
- Spindelschutz mit elektrischer Absicherung
- Drei separate Taster für Rechtslauf - Linkslauf - Stopp

Säulenbohrmaschine

ALZMETALL

ALZSTAR 30 iTRONIC

Lagernummer :1125-7189

-
- Pilzdrucktaster (verrastend) für NOT-HALT
 - Hauptschalter, abschließbar
 - Rechts- und Linkslauf durch Schützsteuerung
 - Steuerspannung 24 VOLT, Schutzart IP54
 - Lackierung: DD-Strukturlack Signalweiß RAL9003, Pantone 7545c , schwarz

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Saeulenbohrmaschine/ALZMETALL/ALZSTAR_30_iTRONIC/1125-7189

Säulenbohrmaschine
ALZMETALL
ALZSTAR 30 iTRONIC
Lagernummer :1125-7189

MASCHINEN-BILDER

