

ALZMETALL ALZSTAR 40 iTRONIC-V
(1125-8100653)



Steuerungsart
 konventionell

Maschinennr.
 1125-8100653

Hersteller/Fabrikant
 ALZMETALL

Lagerort
 48683 Ahaus

**** NEUE ALZMETALL MODELLREIHE ****

7? TFT - LCD-Display mit Touch-Funktion:

- * Spindeldrehzahl-Sollwert
- * Drehzahlanzeige-Istwert
- * Integrierte Bohrtiefenanzeige
- * mit Touch-Nullpunktübernahme
- * Virtuelle Bohrtiefen-Skala im Display
- * Maschinen-Zustandsanzeigen und Warnhinweise im Display
- * Serviceinformationen
- * Wählbare Bedienersprache: DE/EN/FR/ES/IT/NL/RU.

Ausstattung:

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

- Pilzdrucktaster (verrastend) für NOT-HALT
- Hauptschalter, abschließbar
- Rechts- und Linkslauf durch Schützsteuerung
- Steuerspannung 24 Volt
- Schutzart IP 54
- Lackierung: DD-Strukturlack Signalweiß RAL 9003 PANTONE 7545c, schwarz

inklusive Sonderzubehör :

- 25. Kühlmittelanlage B.

Technische Angaben

| | |
|--------------------------------------|------------------|
| Bohrleistung in Stahl (Durchmesser): | 40.0 mm |
| Ausladung: | 293 mm |
| Bohrhub: | 120 mm |
| Morsekegel: | 3 MK |
| Tisch:: | 515 x 360 mm |
| Drehzahl: | 160 - 2250 U/min |
| Säulendurchmesser: | 115 mm |
| Vorschub: | 0.10 + 0.20 mm/U |
| T-Nuten: | 2 x 14 x 224 mm |
| Abstand Spindel / Tisch: | 117 / 701 mm |
| Motorleistung: | 1.45 / 1.90 kW |
| Gewicht: | 285 kg |
| Maschinenhöhe: | 1840 mm |

Maschinenbilder



