

Maschinen www.heinz-sanders.de

Papenburg
Heinz Sanders GmbH
Friederikenstraße 100
26871 Papenburg
info@heinz-sanders.de

Niederlangen Heinz Sanders GmbH Fresenburger Weg 4 49779 Niederlangen maschinen@heinz-sanders.de

Heinz Sanders GmbH Robert-Bosch-Straße 9 48480 Spelle spelle@heinz-sanders.de

ALZMETALL ALZSTAR 40 iTRONIC - V (1125-7192)



- 7"TFT-LCD-Display mit Touch-Funtkion:
- * Manuelle Eingabe Spindeldrehzahl-Sollwert
- * Drehzahlanzeige-Istwert
- * Integrierte Bohrtiefenanzeige mit Touch-Nullpunktübernahme
- * Virtuelle Bohrtiefen-Skala im Display
- * Serviceinformationen
- * Wählbare Bedienersprache: DE/EN/FR/ES/IT/NL/RU

Ausstattung:

- Drehzahleinstellung stufenlos, mittels Verstellhebel1
- 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 IP54
- Vorschubüberlastsicherung

Steuerungsart

konventionell

Baujahr NEU

Maschinennr. 1125-7192

Hersteller/Fabrikant ALZMETALL

Lagerort 49779 Niederlangen

- Maschinenöl Erstfüllung; Ölflasche, lose Mitlieferung
- Lackierung: DD-Strukturlack Signalweiß RAL 9003, Pantone 7545c, schwarz

Technische Angaben

Bohrleistung in Stahl (Durchmesser): 40 mm
Ausladung: 293 mm
Bohrhub: 120 mm

Spindelaufnahme MK: 3

Säulendurchmesser: 115 mm

Tischfläche: 514 x 360 mm

Spindeldrehzahlen - stufenlos: 160 - 2250 U/min

Gesamtleistungsbedarf: 1,45 / 1,90 kW

Maschinengewicht ca.: 285 kg
Raumbedarf ca.: H: 1840 mm

Maschinenbilder