

ALPHA, Nr. 11 857



Technische Daten:

- Werkstoff: Aluminium/Aluminiumprofile
- Achsverfahrweg: X-Achse = 4.000 mm
- Achsverfahrweg: Y-Achse = 2.000 mm
- Achsverfahrweg: Z-Achse = 700 mm
- Vorschubgeschwindigkeit: X = 60 m/min
- Vorschubgeschwindigkeit: Y = 60 m/min
- Vorschubgeschwindigkeit: Z = 40 m/min
- Spindel: Frässpindel 20 kW, HSK-F 63, 26.000 U/min
- Steuerung: SIEMENS Steuerung 840Dsl
- Wiederholgenauigkeit: +/- 0,012 mm
- 5-Achs-Fräskopf C-3E
- Sägeeinheit 7,5 kW
- Automatisch verstellbare Spanner
- Stangenlader
- Fertigteilmagazin
- Kettenwechsler mit 100 Plätzen und Doppelgreifer



HERSTELLER VON
CNC FRÄS- UND
BEARBEITUNGSZENTREN

www.eima-maschinenbau.de

EiMa Maschinenbau GmbH D-72636 Frickenhausen Telefon: +49 (0) 70 22/94 62-0