

Alpha T Contura, Nr. 11 744



Technische Daten:

- Verfahrweg: X-Achse = 5.000 mm (1.600 mm wechselseitig)
- Verfahrweg: Y-Achse = 1.200 mm
- Verfahrweg: Z-Achse = 770 mm
- Werkstoff: Aluminiumprofile
- 5-Achs-Gabelkopf mit Frässpindel 15 kW/12 Nm zum Fräsen, Bohren, Sägen
- Tellerwechsler 12 Werkzeuge, HSK-63 F
- Pick-Up-Platz für Sägeblatt
- Fluidtech-Minimalmengenschmiereinheit
- Trennwand für wechselseitige Bearbeitung
- Vorschub: X/Y/Z = 60/60/40 mm
- CNC-Steuerung: Siemens 840D sl 720 NCU



HERSTELLER VON
CNC FRÄS- UND
BEARBEITUNGSZENTREN

www.eima-maschinenbau.de

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