

"Helma" Doppelspindel Kopierfräse CF 40

Die Kopierfräse CF 40 arbeitet mit 2 Frässpindeln unabhängig voneinander, die zur Aufnahme von Messerköpfen und Profilfräsern ausgelegt sind.

- Stufenlos regulierbare Vorschubeinheit
- Betriebsspannung 380V—3-50 Hz
- Abmessungen
 150x140x140 cm
- Durchmesser der Arbeitsspindeln 30 mm
- Max. Fräshöhe 100 mm
- Vertikalverstellung der Messer-
- Köpfe, bzw. Fräser für Profilkorrektur 10 mm
- Max. Abstand zwischen den
- Spindeln von Mitte zu Mitte 450 mm
- Max. Abstand zwischen Vorschubwalzen
- von Mitte zu Mitte 235
 mm
- Spindelmotor 2 x 5,5 kW
- Vorschubmotor 0,37 kW
- Luftverbrauch max. 20 l/min
- Gewicht Maschine netto ca. 890 kg
- Gewicht Transportanlage ca. 130 kg
- Vorschubgeschwindigkeit 1,8-10 stufenlos
- Min. Radius für gebogene
- Werkstücke 3 = 300 mm