MASCHINEN

Bernardo KNF 2 Keilnutfräsmaschinen [B14-2116]

Statt: € 792,-

€ 768,-

inkl. MwSt.



Die Doppel-Keilnutfräsmaschine KNF 2 eignet sich zur Verbindung von breiteren Rahmenteilen z.B. für Handläufe, Segmentbögen, Rundbogenfenster, Eckbänke usw., da pro Arbeitshub zwei Keilnuten hergestellt werden können.

Technische Daten:

Fräseraufnahme Ø: 6 mm Frästiefe: 0 - 55 mm Tischgröße: 380 x 220 mm Steuerung: manuell Werkstückklemmung: manuell Spindelabstand: 28 mm Anschlaglänge: 390 mm Profilbreite max.: 185 mm Durchgangshöhe max.: 85 mm Drehzahl: 32000 U/min Motorleistung: 0,85 kW 230 V Spannung: Maschinenabmessung (B x T x H): 400 x 500 x 730 mm Gewicht ca.: 16 kg

weitere Produktbilder:













