

## Bernardo KNF 1 Keilnutfräsmaschinen [B14-2115]

Statt: € 594,-

**€ 582,-**

inkl. MwSt.  
- 2 %



Die manuelle Keilnutfräsmaschine KNF 1 ist ein kompaktes Tischmodell zur Herstellung einer Keilnut pro Arbeitshub. Rahmenverbindungen aller Art, wie z.B. Bilderrahmen, Kranzrahmen, Segmentbögen, Fensterrahmen uvm. sind mit dieser Maschine schnell und kostengünstig herstellbar.

### Technische Daten:

|                                 |                    |
|---------------------------------|--------------------|
| Fräseraufnahme Ø:               | 6 mm               |
| Frästiefe:                      | 0 - 55 mm          |
| Tischgröße:                     | 380 x 220 mm       |
| Steuerung:                      | manuell            |
| Werkstückklemmung:              | manuell            |
| Anschlaglänge:                  | 390 mm             |
| Profilbreite max.:              | 185 mm             |
| Durchgangshöhe max.:            | 95 mm              |
| Drehzahl:                       | 32000 U/min        |
| Motorleistung:                  | 0,85 kW            |
| Spannung:                       | 230 V              |
| Maschinenabmessung (B x T x H): | 400 x 620 x 535 mm |
| Gewicht ca.:                    | 10 kg              |

### Beschreibung:

- Form- und kraftschlüssige Verbindung ohne Einsatz von Haftmittel
- Je nach Anwendung und Materialstärke stehen unterschiedliche Schwalbengrößen in verschiedenen Längen zur Auswahl
- Die im Lieferumfang enthaltenen verstellbaren Anschläge erleichtern das Einrichten des Werkstückes auf die gewünschte Position
- Verbindungen schnell und kostengünstig herstellbar, besonders wirtschaftlich bei der Produktion von kleineren und mittleren Serien
- Durch das geringe Eigengewicht, ideal für den mobilen Einsatz auf Baustellen und im Montagebereich

### Lieferumfang:

- 1 Stk. Fräser für Schwalbengröße W-2
- Gehrungsanschlag 45°
- 2 seitliche Anschläge
- Manueller Niederhalter

### Lieferbares Sonderzubehör:

B16-2030 Schwalbenschwanz-Fräser W-1

B16-2031 Schwalbenschwanz-Fräser W-2

B16-2032 Schwalbenschwanz-Fräser W-3

### weitere Produktbilder:

