MASCHINEN

Bernardo KFM 175 Kantenfasmaschinen [B05-1648]

Statt: € 558.-

- 2 %



Die Kantenfräsmaschine KFM 175 wurde speziell zum Entgraten, zur Anarbeitung von optischen Fasen und zur wirtschaftlichen Schweißnahtvorbereitung von geraden Kanten konzipiert. Durch die in der Führungsschiene integrierten Laufrollen wird ein gleichmäßiger Vorschub beim Arbeiten gewährleistet.

Technische Daten:

Max. Fasenbreite bei 45°: 5 mm 45° Winkeleinstellung: Führungsleiste: 175 mm Drehzahl: 10000 U/min Motorleistung: 1400 W Spannung: 230 V Maschinenabmessung (L x B x H): 320 x 190 x 230 mm Gewicht ca.: 5,2 kg

Beschreibung:

- Einsatzbereich direkt am Werkstück, daher ideal zum Bearbeiten von großen Platten

- Einsatzbereich direkt am Werkstück, daher idea zum Bearbeiten von großen in Gehärtete Führungsschienen mit integrierten Rollen für leichteren Vorschub Unentbehrlich im Stahl- und Maschinenbau, sowie im Montagebereich
 Leistungsstarker Antriebsmotor (1400 W) mit hohem Drehmoment
 Ergonomische Zweihandbedienung für ermüdungsfreies Arbeiten
 Entwickelt zum Fasen von geraden Kanten und zur Schweißnahtvorbereitung
 Geeignet für Stahl, Edelstahl, Aluminium und Buntmetalle

Lieferumfang:

- Führungsleiste 175 mmFräskopf
- HM-Wendeschneidplatten
- Seitlicher Handgriff
- Bedienungswerkzeug

Lieferbares Sonderzubehör: B05-1672 HM-Wendeschneidplatten (10 Stk.) für KFM 175, B05-1677 Ersatz-Fräskopf für KFM 175

SINDHUBER

MASCHINEN

weitere Produktbilder:



