

Bernardo KFM 140 Kantenfasmaschinen [B05-1647]

~~270,00€~~
265,00€



Die Kantenfräsmaschine KFM 140 wurde speziell zum Entgraten, zur Anarbeitung von optischen Fasen und zur wirtschaftlichen Schweißnahtvorbereitung von geraden Kanten konzipiert. Ihren Einsatzbereich findet dieses Modell im Stahl- und Maschinenbau sowie im Montagebereich.

Technische Daten:

Max. Fasenbreite bei 45°	3 mm
Winkeleinstellung	45°
Führungsleiste	140 mm
Drehzahl	10.000 U/min
Motorleistung	720 W
Spannung	230 V
Maschinenabmessung (L x B x H)	310 x 120 x 150 mm
Gewicht ca.	3,8 kg

Beschreibung:

- Entwickelt zum Fasen von geraden Kanten und zur Schweißnahtvorbereitung
- Unentbehrlich im Stahl- und Maschinenbau, sowie im Montagebereich
- Einsatzbereich direkt am Werkstück, daher ideal zum Bearbeiten von großen Platten
- Geeignet für Stahl, Edelstahl, Aluminium und Buntmetalle
- Ergonomische Zweihandbedienung für ermüdungsfreies Arbeiten
- Inklusive Fräskopf 45° und 2 HM-Wendeschnidplatten

Lieferumfang:

- Führungsleiste 140 mm
- Fräskopf
- HM-Wendeschnidplatten
- Seitlicher Handgriff
- Bedienungswerkzeug

Lieferbares Sonderzubehör:

MASCHINEN

B05-1659 HM-Wendeschneidplatten (VPE 10 Stk.) für KFM 100 K / KFM 140 / KFM 600 Duo (kontur)

B05-1674 Ersatz-Fräskopf für KFM 100 K / KFM 140 / KFM 600 Duo

weitere Produktbilder:

Serienmäßig mit 45° Fräskopf inkl. 2 Stk. HM-Wendeschneidplatten.



0/5/05-1647_2.jpg



Der Handgriff kann wahlweise links oder rechts an der Maschine montiert werden.



Anwendungsbeispiel