

Bernardo KFM 500 M Kantenfasmaschinen [B05-1633]

Statt: € 1.066,80

€ 999,-

inkl. MwSt.
- 6 %



Die Kantenfräsmaschine KFM 500 M ist zum Entgraten und Anfasen verschiedenster Materialien, sowie der wirtschaftlichen Schweißnahtvorbereitung bestens geeignet. Ihren Einsatzbereich findet dieses Modell hauptsächlich in der metallverarbeitenden Industrie.

Technische Daten:

Max. Fasenbreite bei 45°:	5 mm
Winkleinstellung:	15° - 45°
Führungsleiste:	500 mm
Drehzahl:	2800 U/min
Motorleistung:	0,55 kW
Spannung:	400 V
Maschinenabmessung (B x T x H):	500 x 370 x 265 mm
Gewicht ca.:	33 kg

Beschreibung:

- Einfache Einstellung der Frästiefe und des gewünschten Winkels
- Bestens geeignet zum Entgraten und Anfasen (Sichtkanten) von verschiedenen Materialien z.B.: Stahl, Aluminium, NE-Materialien, Kunststoffe, usw.
- Optimale Maschine für die wirtschaftliche Schweißnahtvorbereitung
- Stufenlose Einstellung des Fasenwinkels von 15° bis 45°
- Preiswertes Modell für leichte bis mittlere Beanspruchung

Lieferumfang:

- Führungsleiste 500 mm
- Fräskopf
- HM-Wendeschneidplatten
- Bedienungswerkzeug

Lieferbares Sonderzubehör:

B05-1737 Ersatz-Fräskopf für KFM 200 M / KFM 500 M

B05-1736 HM-Wendeschnidplatten (9 Stk.) für KFM 200 M / KFM 500 M / KFM 400 Vario

weitere Produktbilder:

