

Bernardo PKFM 100 Kantenfasmaschinen [B05-1643]

402,00€

394,00€

Technische Daten:

Fasenwinkel	45°
Fasenbreite	3 mm
Fasenmaß verstellbar	0,1 mm
Kleinster Innenradius	10,5 mm
Wendeplattenbestückung	2 Stk.
Drehzahl	13.000 U/min
Luftdruck	6 - 8 bar
Maschinenabmessung (B x T x H)	170 x 100 x 120 mm
Gewicht ca.	1,4 kg

Beschreibung:

- Leistungsstarker Pneumatik-Antrieb „Made in Japan“
- Komfortables Arbeiten durch geringes Eigengewicht und handliche Bauweise
- Vorteil des Pneumatik-Antriebes: Unempfindlicher und langlebiger als ein Elektromotor, daher für Dauerbetrieb ausgelegt
- Zum Bearbeiten von Stahl, Edelstahl, Kunststoffen und NE-Materialien
- Zum Bearbeiten von unterschiedlichsten Konturen
- Einsatzbereich direkt am Werkstück, daher ideal zum Bearbeiten von großen Platten

Lieferumfang:

- Fräskopf
- HM-Wendeschnidplatten
- Bedienungswerkzeug

Lieferbares Sonderzubehör:

B05-1679 Ersatz-Fräskopf für PKFM 100

B05-1682 HM-Wendeschnidplatten (VPE 10 Stk.) für PKFM 100

weitere Produktbilder:



0/5/05-1643_2.jpg



Einfache Handhabung durch handliche Bauweise



Anwendungsbeispiel



Anwendungsbeispiel



Anwendungsbeispiel