



# HANDGEFÜHRTE ENTGRATMASCHINE - B2 AIR



Die Maschine ist zum Entgraten und Abrunden von Kanten bei Teilen und Werkstücken aus Stahl, Edelstahl, Aluminium und weiteren Werkstoffen bestimmt. Sie eignet sich zum Bearbeiten von Bohrlöchern und Öffnungen ab einem Innendurchmesser von 6,8 mm.

- Die kompakte Bauweise bietet eine hervorragende Ergonomie.
- Gewicht nur 400 g.
- Kantenbearbeitung durch Abrunden R1,5mm - Kantenvorbereitung vor Beschichtung.
- Ein leistungsfähiger und zuverlässiger pneumatischer Antrieb.
- Präzise Einstellskala für eine noch präzisere Bearbeitung.

## Technische Daten:

Fasenwinkel:	45°
Fasenbreite (Spannseite):	2 mm max
Abrundungsradius:	R 1,5 mm / 0.06 in
Drehzahl:	23,000 U/min
Vorschub auf dem Material:	Manuell
Lutverbrauch:	320 l/min
Abmessungen:	112 x 60 x 48 mm / 4.4 x 2.36 x 1.9 in
Gewicht:	400 g / 0.88 lb



## Im Preis enthalten:

Entgratmaschine (inkl. Werkzeug)  
 Manuelle Bedienungswerkzeuge  
 Bedienungsanleitung

## Zubehör

Wendeplatten R1.5mm (VE 10 Stück)

Wendeplatten beschichtet

Druckluft Wartungseinheit (enthält: Filter, Schnellkupplungen, Schlauch 10 m)



Wartungseinheit



Wendeplatten