

Handgeführte Entgratmaschinen

RG200550

Handgeführte Entgratmaschine - B2 schallreduziert



Die Entgratmaschine für Bleche B2 Air eignet sich zum Blechkanten entgraten und Blechkanten abrunden. Teile und Werkstücke aus Stahl, Aluminium, Edelstahl und weiterer Werkstoffe können schnell und einfach bearbeitet werden. Zudem können mit der Entgratmaschine Bohrlöcher und Öffnungen von 6,8 mm Innendurchmesser bearbeitet werden.

- 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
- Wie RG200412, aber schallreduziert umgebaut

Technische Daten

Fasenwinkel (Grad)	45
Fasenbreite (Spannseite) (mm)	2
Abrundungsradius	R 1,5 mm / 0,6"
Drehzahl (1/min)	23000
Vorschub auf dem Material	Manuell
Luftverbrauch (l/min)	320
Abmessungen	112x60x48 mm
Gewicht (kg)	0,4

RG200550

Handgeführte Entgratmaschine - B2 schallreduziert



RG200413

Wendeplatten für Mini B2 TIN
beschichtet (1 Satz=10 Stck.)



RG200499

Wendeplatten für Mini B2 (1 Satz=10
Stck.)



RG200506

Wendeplatten für Mini B2 mit R=1,5
(1 Satz=10 Stck.)