



# B2 AIR Entgratsystem

Maximale Fasenbreite von 2 mm

# B2 Air

Art. Nr. 24200

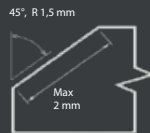


Ergonomisches Gehäuse

Gewicht nur 400g

Präzise Tiefeneinstellung durch Mechanische Skala





**Konzipiert zum Entgraten und Verrunden von Kanten für Stahl, Edelstahl, Aluminium und anderen Werkstücken. Geeignet zum Bearbeiten von Bohrungen ab Innendurchmesser 7 mm.**

- Kompaktes Design, hervorragende Ergonomik
- Gewicht nur 400 g
- Kantenbearbeitung durch Abrunden R1,5 mm wie z.B. Kantenvorbereitung vor dem Lackieren
- Leistungsstarker und zuverlässiger pneumatischer Antrieb
- Präzise-Mechanische Skala zur Einstellung der Bearbeitungstiefe für noch mehr Präzision bei der Bearbeitung

**Technische Daten:**

Fasenwinkel:	45°
Fasenbreite (Hypotenuse):	2 mm max.
Rundungsradius:	R 1,5 mm
Drehzahl:	23,000 rpm
Vorschub:	Handgeführt
Luftverbrauch:	320 l/min
Abmessungen:	112 x 60 x 48 mm
Gewicht:	400 g
Anzahl Wendepplatten:	3 Stück

**Im Preis inbegriffen:**

B2 AIR Entgratsystem - ausgestattet mit Kopf inkl. Wendepplatten.  
Werkzeug  
Verpackt in einem Karton  
Benutzerhandbuch



**Modelbezeichnung:**

B2 AIR Entgratsystem - ausgestattet mit Kopf inkl. Wendepplatten

**Art. Nr.**

24200



**Zubehör:**

	<b>Art. Nr.</b>
ECO Wendeschneidplatten B2 AIR (Packung mit 10 Stück)	24201
Wendeschneidplatten Radius R1.5mm (Packung mit 10 Stück)	24202
PREMIUM Wendeschneidplatten B2 AIR, beschichtet (Packung mit 10 Stück)	24204
Pneumatik-Set mit Schnellkupplungen (enthält: FRL - Filter-, Regler- und Schmiereinheit, Schnellkupplungen, Schläuche 10 m)	24203
Schraube für die Wendeschneidplatten	7252F-04
Fräskopf	24205



Art. Nr. 24203



Art. Nr. 24201



Art. Nr. 24204



Art. Nr. 24202