

Schweißkantenfräse und Kantenentgratgerät B5

Maximal 5 mm Fasenlänge

Zum Entgraten von Innen- und Außenkanten, Anfasen von Metallteilen, Fräsen von Radien und Bohrungen ab \varnothing 20 mm. Speziell entwickelt zur Herstellung von sauberen Sichtkanten und zur Schweißnahtvorbereitung.

- Werkzeuglose Einstellung der Fasenhöhe.
- Handlich und leistungsstark.
- Für Baustahl, Edelstahl, Aluminium und andere Materialien.
- mehrfach Wendepaltenhalter 45° (optional 30°).
- Auch für Radien $R = 2,5$

Technische Daten:

- Fasenwinkel: 45° (optional 60°)
- Fasenbreite 45°: Stahl 0–5 mm 400 N/mm² stufenlos, Alu 0 – 5 mm 250 N/mm² stufenlos
- Fasenbreite 60°: Stahl 0 – 4 mm 400 N/mm² stufenlos, Alu 0 – 4 mm 250 N/mm² stufenlos
- Radius: $R = 2,5$
- Motorspannung: 230 V – 50 – 60 Hz
- Leistung: 1300 W
- Drehzahl: 4200 - 11 000 min⁻¹ mit Sanftanlauf mit Thermo- und Überlastungsschutz
- Vorschub: manuell
- Gewicht: 4,2 kg



Lieferumfang:

- B 5 – Schweißkantenfräse und Kantenanfasgerät
- 1 Stück 45° Fräswerkzeug mit Wendepalten
- 1 Werkzeugsatz
- Transportkasten
- 1 Bedienungsanleitung

Art. Nr.	Bezeichnung	Bild	Preis
25200	Schweißkantenfräse B5 komplett laut Lieferumfang		
25202	Fräskopf 45° inklusive Wendeschneidplatte und Führungsrolle	 <p>Obj. č. 25202</p>	
25203	Fräskopf 60° inklusive Wendeschneidplatte und Führungsrolle	 <p>Obj. č. 25203</p>	
G 6EJ	Y ^} å^•&@ ^ã] æc^ Á í »Á } åÁ €»		
G 6EJ	Üæã • Á ^} å^•&@ ^ã] æc^ ÜJMGÉ Á {		
25210	Befestigungsschraube für Wendeschneidplatte		