

EDG 213 | EDG 1226

Bohrerschleifmaschine

Die handlichen Bohrerschleifmaschinen sind ideal zum Schleifen von HSS- oder HM-Spiralbohrern. Durch den einstellbaren Spitzenwinkel von 90° bis 140° ist dieses Modell universell einsetzbar. Die einfache Bedienung und ihre Effektivität machen diese Maschinen zum Renner im Bereich Bohrerschleifen.



EDG 213

EDG 1226

Stationär



EDG 213



Weitere Zubehörteile finden Sie in unserem **Zubehörcatalog**.



Video ansehen

Einsatzbereiche

- ▶ Schleifen und Ausspitzen von HSS- und HM-Spiralbohrern in einer Spannung



Merkmale

- ✔ Gute Handhabung dank leichtem und praktischem Design
- ✔ Ausspitzen und Nachschleifen von Bohrern durch speziell geführte Spannangen
- ✔ Mit Hinterschliff zur perfekten Ausprägung der Querschneide
- ✔ Universell einstellbarer Spitzenwinkel
- ✔ Langlebige Schleifscheiben

Optionen

- ✔ Diamantschleifscheibe

Lieferumfang

- ✔ Inbusschlüssel 4
- ✔ Inbusschlüssel 5 mm (für EDG 213)
- ✔ Inbusschlüssel 6 mm (für EDG 1226)
- ✔ Spannstift (für EDG 213)
- ✔ CBN-Schleifscheibe
- ✔ Spannangensatz
- ✔ Werkzeugaufnahme
- ✔ Betriebsanleitung

Technische Daten

	EDG 213	EDG 1226
Motor	0,15 kW 5.500 U/min	0,45 kW 4.500 U/min
Energie	230 V, 50/60 Hz	230 V, 50/60 Hz
Schleifbereich	∅ 2 – 13 mm	∅ 12 – 26 mm
Frei-/Spitzwinkel	90° – 140°	90° – 140°
Maße (L×B×H)	290 × 140 × 140 mm	450 × 230 × 190 mm
Gewicht	9,7 kg	28,1 kg
Art.-Nr.	42769	10212