



## Bohrerschleifgerät OPTIgrind GH 10 T

### Bohrerschleifgerät OPTIgrind GH 10 T

- Einfache Bedienung für präzises und kostengünstiges Schleifen von zweischneidigen Spiralbohrern
- Bohrerschleifen ohne Vorkenntnisse – sauber, schnell und präzise
- Leicht zu transportieren
- Stahlscheibe, beschichtet mit kubisch kristallinem Bohrnitrid
- Komplette Ausrüstung mit ER-Spannzangen im Innenraum der Maschine
- Die Schneiden des Bohrers werden im Spannzangenhalter mittels der Einstellhilfe in einer definierten Lage fixiert und in vorgegebener Reihenfolge in die Schleiföffnungen eingeführt, um die Schneiden mit kurzer Drehbewegung des Spannzangenhalters zu schleifen

#### Bohrer

- mit stumpfen Schneiden
- geschliffen und ausgespitzt

#### Technische Daten

- Drehzahl 5300 min<sup>-1</sup>
- Schleifkapazität Bohrerdurchmesser 2 – 13 mm
- Winkel der Spitzenschärfung 90 – 135°
- Länge (Produkt) ca. 310 mm
- Breite/Tiefe (Produkt) ca. 180 mm
- Höhe (Produkt) ca. 190 mm
- Gewicht (Netto) ca. 9,5 kg
- Leistung Antriebsmotor 0,18 kW
- Anschlussspannung 230 V
- Netzfrequenz 50 Hz

#### Lieferumfang

- 11 Stück Spannzangen ER 20 Größen Ø 2 bis Ø 13 mm
- Schleifscheibe CBN 77,5x10x12,7

Skü : 3100110