### **MASCHINEN**

# Bernardo DG 13 M Bohrerschleifmaschinen [B05-1612]

502,80€ 493,00€



Die handliche Bohrerschleifmaschine DG 13 M ist ideal zum Schleifen von Spiralbohrern aus HSS und Hartmetall. Durch den einstellbaren Spitzenwinkel von 90° bis 135° ist dieses Modell universell einsetzbar für 2-schneidige Spiralbohrer.

#### **Technische Daten:**

Bohrerdurchmesser 2 - 13 mm

Spitzenwinkel 90° - 135°

Drehzahl 4800 U/min

Motorleistung 0,12 kW

Spannung 230 V

Länge 280 mm

Breite 135 mm

Höhe 165 mm

Gewicht ca. 8 kg

#### Beschreibung:

- Schneller und einfacher Schleifvorgang
  Universell einstellbarer Spitzenwinkel von 90° 135°
  Zum Schleifen von Spiralbohrern aus HSS und Hartmetall von 2 13 mm
  Inklusive Einrichtung zum Ausspitzen der Bohrerspitze
  Optimales Schleifergebnis durch die speziell geführte Spannzange
  ER20 Spannzangen ermöglichen auch das Spannen von Zwischengrößen

### Lieferumfang:

- Schleifscheibe CBN
  Spannzangen ER 20, 3 13 mm, 11 Stk. (3,0 / 4,0 / 5,0 / 6,0 / 7,0 / 8,0 / 9,0 / 10,0 / 11,0 / 12,0 / 13,0 mm)
  Spannzangenhalter ER 20

#### Lieferbares Sonderzubehör:

## **MASCHINEN**

B05-1709 Diamantschleifscheibe SDC für DG 13 M

B05-1708 Schleifscheibe CBN für DG 13 M

### weitere Produktbilder:





Schleifen des Spitzenwinkels



0/5/05-1612\_3.jpg



Ausspitzen



Voreinstellung