

# Produktinformation

## Diamantbohrmaschine 130 mm

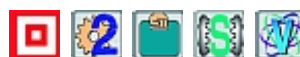
### Trocken/Nass

EAN: 0088381043816



#### DBM131

Leistungsaufnahme	1.700 Watt
Leerlaufdrehzahl 1. Gang	0-800 min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl 2. Gang	0-1.570 min <sup>-1</sup>
Bohrdurchmesser 1. Gang	130 mm
Bohrdurchmesser 2. Gang	70 mm
Werkzeugaufnahme	M18
Spannhalsdurchmesser	53 mm
Gewicht	6,8 kg



**Lieferumfang:**  
Transportkoffer  
Seitengriff kpl.  
PRCD-Schalter kpl.

**Best.-Nr.:**  
P-45141  
EE7DE33695  
EE73119262

- Bohren bis 130 mm mit diamantbestückten Naß-Bohrkronen
- Ideal zum Bohren in Beton und Naturstein
- Mit PRCD-Schutzschalter
- Robustes 2-Gang-Getriebe
- Elektronisch regelbare Drehzahl
- Konstantelektronik für gleichbleibende Drehzahl auch unter Last
- Mit Sanftanlauf, Überstromschutz, akustischem Überlastmelder und Motortemperaturüberwachung zum Schutz vor Motorschäden
- Seitengriff um 360° drehbar
- 16 mm Zahnkranzbohrfutter 113059-9 optional erhältlich. Bohrfutterschlüssel 232009-6

Schalldruckpegel (L<sub>pA</sub>)  
Vibration

85 dB(A) Schalleistungspegel (L<sub>WA</sub>)  
2,5 m/s<sup>2</sup> K-Wert Vibration

90 dB(A) K-Wert Geräusch  
1,5 m/s<sup>2</sup>

3 dB(A)