

# Produktinformation

## Akku-Bohrhammer SDS+ 18 V 2,0 Ah



EAN: 0088381848602

### DHR171RAJ

Leerlaufdrehzahl	0-680 min <sup>-1</sup>
Leerlaufschlagzahl	0-4.800 min <sup>-1</sup>
Einzelschlagstärke	1,2 Joule
Bohrleistung in Beton	17 mm
Bohrleistung in Holz	13 mm
Bohrleistung in Stahl	10 mm
Passend für	SDS-PLUS
Akkuspannung	18 V
Akkukapazität	2,0 Ah
Maße (LxBxH) mm	273x86x211
Gewicht	2,8 kg



**BL**  
MOTOR

#### Lieferumfang:

MAKPAC Gr.3  
Akku-BL1820 Li 18,0V 2.0Ah  
Ladegerät DC18RC  
Seitengriff 36  
Tiefenanschlag

#### Best.-Nr.:

821551-8  
196460-3 (2x)  
195584-2  
158057-6  
415486-9



- Besonders handlich durch kompakte, kurze Bauform
- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise
- Bohrhammer zum Bohren und Hammerbohren
- Auf geringe Vibrationen ausgelegte Gehäuse-/Handgriffkonstruktion
- Mit Konstantelektronik
- Mit leuchtstarker LED mit Nachglimmfunktion
- Integrierte Temperaturüberwachung, Überlastschutz und Tiefentladeschutz
- Elektronisch regelbare Drehzahl

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

86 dB(A)  
2,5 m/s<sup>2</sup>

Schalleistungspegel (L<sub>WA</sub>)  
Vibration Hammerbohren in Beton

97 dB(A)  
9,0 m/s<sup>2</sup>

K-Wert Geräusch  
K-Wert Vibration

3 dB(A)  
1,5 m/s<sup>2</sup>

Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Abbildungen können variieren.

Abgebildetes Zubehör ist nicht unbedingt im Lieferumfang.

Nicht alle Artikel im Lieferumfang sind einzeln nachbestellbar.

Stand: 30-10-2017

www.makita.de