

Produktinformation

Akku-Bohrhammer SDS-PLUS 12V



max.
EAN: 0088381849050

HR140DZ

Leerlaufdrehzahl	0-850 min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl	0-4.900 min ⁻¹
Einzelschlagstärke	1,0 Joule
Bohr-Ø Holz/Stahl/Beton	13/10/14 mm
Aufnahme passend für	SDS-PLUS
Akkuspannung	10,8 V
Maße (LxBxH) mm	246x74x198
Gewicht	inkl. BL1041B: 2,6 kg



Lieferumfang:
Griffhalter
Schraube M8x120
Seitengriff 36
Tiefenanschlag

Best.-Nr.:
417911-6
921923-8
158057-6
415486-9

- Zum Bohren und Hammerbohren
- Kompakte Bauform
- Leichter und effektiver Bohrhammer
- Elektronisch regelbare Drehzahl
- Rechts-/Links-Lauf
- Ausrastkupplung
- Gehäusekonstruktion auf vibrationsarmen Betrieb ausgelegt
- Mit leuchtstarker LED mit Nachglimmfunktion

Schalldruckpegel (L_{pA})

84 dB(A)

Schalleistungspegel (L_{WA})

95 dB(A)

K-Wert Geräusch

3 dB(A)

Vibration Hammerbohren in Beton

6,5 m/s²

K-Wert Vibration

1,5 m/s²

Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Abbildungen können variieren.

Stand: 30-7-2019

Abgebildetes Zubehör ist nicht unbedingt im Lieferumfang.

Nicht alle Artikel im Lieferumfang sind einzeln nachbestellbar.

www.makita.de