

Produktinformation

Akku-Bohrhammer SDS+ 10,8 V



EAN: 0088381852890

HR166DSAE1

Leerlaufdrehzahl	0-680 min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl	0-4.800 min ⁻¹
Einzelschlagstärke	1,1 Joule
Bohr-Ø Holz/Stahl/Beton	13/10/16 mm
Passend für	SDS-PLUS
Akkukapazität	2,0 Ah
Akkuspannung	10,8 V
Maße (LxBxH) mm	250x74x187
Gewicht	2,0 kg



Lieferumfang:

Transportkoffer mit Bohrer-/Bit-Sortiment
 Ladegerät DC10SA 10,8V
 Akku-BL1020B Li 10,8V 2,0Ah
 Bohrer-Meisselfett 85ml
 Massband

Best.-Nr.:

197347-2
 197394-3 (2x)
 181573-3
 Q485

- Inkl. umfangreichem Bohrer-/Bit-Sortiment im Kofferdeckel, Holz- und Metallbohrer mit SDS-PLUS-Einsteckende, SDS-PLUS-Bit-Adapter
- Zum Bohren und Hammerbohren
- Leichter und effektiver Bohrhammer mit hoher Bohrleistung
- Besonders handlich durch kompakte, kurze Bauform
- Elektronisch regelbare Drehzahl
- Rechts-/Links-Lauf
- Ausrastkupplung

Schalldruckpegel (L _{pA})	86 dB(A)	Schalleistungspegel (L _{WA})	97 dB(A)	K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration Hammerbohren in Beton	7,5 m/s ²	K-Wert Vibration	1,5 m/s ²		

Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Abbildungen können variieren.
 Abgebildetes Zubehör ist nicht unbedingt im Lieferumfang.
 Nicht alle Artikel im Lieferumfang sind einzeln nachbestellbar.

Stand: 9-10-2017

www.makita.de