

Makita DHR171RAJ - Bohrhammer - schnurlos - SDS-plus

1.2 Joules - 2 Akkus - 18 V

Gruppe	Elektrowerkzeuge
Hersteller	Makita
Hersteller Art. Nr.	DHR171RAJ
EAN/UPC	0088381848602



Beschreibung

Der DHR171 ist ein kompakter Bohrhammer. Durch seine kurze Bauform und sein geringes Gewicht erhalten Sie eine handliche Maschine, die dank des 18-V-Akku-Betriebs dennoch mit kraftvoller Leistung überzeugt.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Makita DHR171RAJ - Bohrhammer
Produkttyp	Bohrhammer - schnurlos
Geschwindigkeit	0 - 680 1/min
Spannfuttertyp	SDS-plus
Einwirkungsenergie	1.2 Joules
Batterie	2 x 18 V - Lithium-Ionen

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	Bohrhammer - schnurlos
Geschwindigkeit	0 - 680 1/min
Spannfuttertyp	SDS-plus
Einwirkungsrate	0 - 4800 Schläge/min
Einwirkungsenergie	1.2 Joules
Kapazität	Beton - 17 mm Holz - 13 mm Stahl - 10 mm
Merkmale	LED-Licht, bürstenloser Motor, elektronische Geschwindigkeitskontrolle, Überlastungsschutz
	Batterie
Mitgelieferte Anz.	2
Technologie	Lithium-Ionen
Bereitgestellte Spannung	18 V
Kapazität	2 Ah

	Tragetasche
Typ	MAKPAC 3 Kasten
	Verschiedenes
Mitgeliefertes Zubehör	Seitenhandgriff, Tiefanschlag, Batterieladegerät
Geräuschemission & Vibration	Schalldruck - 86 dB(A) - Unsicherheit K: 3 dB Schallleistung - 97 dB(A) - Unsicherheit K: 3 dB Vibration - Metallbohrung - 2.5 m/s ² - Unsicherheit K: 1.5 m/s ² Vibration - Betonhammerbohrung - 9 m/s ² - Unsicherheit K: 1.5 m/s ²
	Abmessungen und Gewicht
Breite	86 mm
Tiefe	273 mm
Höhe	211 mm
Gewicht	2.1 kg

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.