

Akku-Kombihammer

HR010GD201

40V max. • SDS-PLUS • 2,1 J • 20 mm

Akku-Kombihammer mit Anti-Vibrations-Technologie und Werkzeugaufnahme für SDS-PLUS-Einsteckwerkzeuge für leichte bis mittlere Arbeiten

Kompakter 40 V max. Akku-Kombihammer mit Werkzeugaufnahme passend für SDS-PLUS-Einsteckwerkzeuge. Geeignet zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln. Die Drehzahl kann über ein Drehrad eingestellt werden. Die Einzelschlagstärke beträgt 2,1 J, die max. Bohrleistung in Holz beträgt 26 mm, in Beton 20 mm.



Technische Details

Bürstenloser Motor	✓
Akkusystem XGT	✓
Akkuspannung	40 V
Akkutyp	Li-ion
Leerlaufdrehzahl	0 - 1350 min ⁻¹
(Leerlauf-)Schlagzahl	0 - 5000 min ⁻¹
Bohrleistung in Holz	26 mm
Bohrleistung in Beton	35 mm
Bohrleistung in Stahl	13 mm
Einzelschlagstärke	2,1 J
Passend für SDS-PLUS	✓
Motorbremse	✓
AWS-Schnittstelle	✓
Vibration Hammerbohren in Beton	10,0 m/s ²
Meißeln mit Seitengriff	7,6 m/s ²
K-Wert Vibration	1,5 m/s ²
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	2,8 - 4,5 kg

Spezifikationen

- XPT - Extreme Protection Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser auch unter harten Bedingungen
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.
- Leichter Werkzeugwechsel

EAN 0088381782166

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

1911P2-6
Staubabsaugung DX16



413N42-3
Tiefenanschlag

821552-6
MAKPAC Gr. 4



Mitgelieferte Akkus & Ladegeräte

BL4025 (2x)
Akku BL4025



DC40RA
Schnellladegerät DC40RA



Optionales Zubehör

1911P2-6
Staubabsaugung DX16



413N42-3
Tiefenanschlag

821552-6
MAKPAC Gr. 4



Service

Explosionszeichnung

