

Akku-Kombihammer

HR010G

40V max. • SDS-PLUS • 2,1 J • 20 mm

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

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



Technische Details

Akkuspannung	40 V
Akkusystem XGT	✓
Bürstenloser Motor	✓
Akkutyp	Li-ion
Leerlaufdrehzahl	0 - 1350 min ⁻¹
(Leerlauf-)Schlagzahl	0 - 5000 min ⁻¹
Bohrleistung in Holz	26 mm
Bohrleistung in Beton	20 mm
Bohrleistung in Stahl	13 mm
Idealer Bohrbereich (Beton)	3,2 - 12 mm
Einzelschlagstärke	2,1 J
Bohrleistung Bohrkronen	35 mm
Motorbremse	✓
AWS-Schnittstelle	✓
Schallleistungspegel (L _{WA})	101 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{pA})	93 dB(A)

Spezifikationen

- XPT - Extreme Protection Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser auch unter harten Bedingungen
- Mit integrierter LED-Arbeitsleuchte
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.
- Zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln
- Das Auto-Start Wireless System (AWS) stellt über Bluetooth eine Verbindung zum Staubsauger her

[Link zur Produktseite - www.makita.de](http://www.makita.de)



Weitere Informationen

Optionales Zubehör

1911P2-6
Staubabsaugung DX16



1911P8-4
Staubschutzset



821552-6
MAKPAC Gr. 4



8356M9-8
Tiefziehteil für MAK-PAC



B-58992
SDS-PLUS Bohrer-Set 5-tlg.



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

