

Akku-Kombihammer

HR008G

40V max. • SDS-PLUS • 3,9 J • 30 mm

Akku-Kombihammer mit Anti-Vibrations-Technologie und SDS-PLUS-Aufnahme für intensive Arbeiten

Leistungsstarker 40 V max. Akku-Kombihammer mit SDS-PLUS-Werkzeugaufnahme. Geeignet zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln. Die Drehzahl kann über ein Drehrad eingestellt werden. Die Einzelschlagstärke beträgt 3,9 J, die max. Bohrleistung in Holz beträgt 32 mm, in Beton 30 mm. Für staubfreies Arbeiten kann optional die Staubabsaugung DX10 aufgesetzt werden.



Technische Details

Akkuspannung	40 V
Akkusystem XGT	✓
Bürstenloser Motor	✓
Akkutyp	Li-ion
Leerlaufdrehzahl	0 - 840 min ⁻¹
(Leerlauf-)Schlagzahl	0 - 4500 min ⁻¹
Bohrleistung in Holz	32 mm
Bohrleistung in Beton	30 mm
Bohrleistung in Stahl	13 mm
Idealer Bohrbereich (Beton)	30 - 80 mm
Einzelschlagstärke	3,9 J
Bohrleistung Bohrkronen	80 mm
Motorbremse	✓
AWS-Schnittstelle	✓
Schallleistungspegel (L _{WA})	103 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{pA})	92 dB(A)

Spezifikationen

- Ergonomisch geformter Griff mit gummiertem Softgrip bietet erhöhten Komfort
- Zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln
- Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT
- XPT - Extreme Protection Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser auch unter harten Bedingungen
- Mit Konstantelektronik für gleichbleibende Leistung unter Last
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.
- Bürstenloser, wartungsfreier und langlebiger Motor
- Die Active Feedback Sensing Technology (AFT) stoppt den Motor sofort bei blockierendem Bohrer
- Das Auto-Start Wireless System (AWS) stellt über Bluetooth eine Verbindung zum Staubsauger her

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Optionales Zubehör

331886-4

Tiefenanschlag

126882-3

Seitengriff kpl.



191F95-1

Staubabsaugung DX10



195173-3

Staubschutzkappe



198993-4

Bohrer-/Meißelfett



821875-2

Transportkoffer



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

