

Kombihammer

HR2670

800 W • SDS-PLUS • 26 mm • 3,0 J

Leistungsfähiges Gerät zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln

Kompakter und leistungsfähiger Kombihammer, kompatibel mit SDS-PLUS Einsteckwerkzeugen. Geeignet zum Bohren, Hammerbohren und Meißeln. Motorleistung 800 W, Drehzahl kann zwischen 0 und 4.500 min⁻¹ mittels Schalter eingestellt werden. Einzelschlagstärke: 3,0 J, optimaler Bohrbereich: 8-20 mm in Beton, max. Bohrleistung: 26 mm in Beton.



Technische Details

Leistungsaufnahme	800 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 1500 min ⁻¹
(Leerlauf-)Schlagzahl	0 - 4500 min ⁻¹
Bohrleistung in Holz	32 mm
Bohrleistung in Beton	26 mm
Bohrleistung in Stahl	13 mm
Idealer Bohrbereich (Beton)	4 - 18 mm
Einzelschlagstärke	3,0 J
Bohrleistung Bohrkronen	68 mm
Passend für SDS-PLUS	✓
Länge des Netzkabels	4,0 m
Schalleistungspegel (L _{WA})	102 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{pA})	94 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibrationswerte, Meißeln	14,2 m/s ²
Gewicht ohne Kabel	2,9 kg

EAN 0197050007131

Link zur Produktseite - www.makita.de



Spezifikationen

- 3 Betriebs-Modi: Bohren, Hammerbohren und Meißeln
- SDS-PLUS Aufnahme
- Lock ON Arretierungsknopf für Dauereinsatz



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

122G56-6
Seitengriff



321144-6
Tiefenanschlag



821925-3
Transportkoffer Kunststoff



Optionales Zubehör

122G56-6
Seitengriff



1914L7-6
Absaugset Bohren



1914L9-2
Absaugset Stemmen



194074-2
Kohlebürsten CB-325



321144-6
Tiefenanschlag



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

