

# Makita Kombihammer HR3011FCJ Leistung 1050W SDS-plus Leerlaufdrehz.0-840 1/min



**Artikel-Nr.**  
6C9904168

**EAN**  
0088381896702

**Gewicht in kg**  
0,01

**Zolltarifnummer**  
84672191



## Produktdetails

Weitere technische Eigenschaften:

- Gewicht: 3,5-3,9kg
- Idealer Bohrbereich (Beton): 8-30 mm
- Kabellänge: 2,5 mm
- Produktabmessung (L x B x H): 320 x 89 x 225 mm

Bohrleistung in Holz	32 mm
Bohrleistung in Mauerwerk	30 mm
Bohrleistung in Stahl	13 mm
Einzelschlagstärke	3,9 J
Gewicht ohne Kabel	3,5 - 3,9 kg
Idealer Bohrbereich (Beton)	8 - 30 mm

K-Wert Geräusch	3 dB(A)
K-Wert Vibration	1,5 m/s <sup>2</sup>
Leerlaufdrehzahl	0 - 840 min <sup>-1</sup>
Leerlaufschlagzahl	0 - 4500 min <sup>-1</sup>
Leistungsaufnahme	1050 W
Länge des Netzkabels	2,5 m
Produktabmessung (L x B x H)	320 x 89 x 225 mm
Produktgewicht	4,8 kg
Schalldruckpegel (LpA)	90 dB(A)
Schalleistungspegel (LWA)	101 dB(A)
Standard	126882-3,331886-4,191F47-2,821552-6,126882-3,331886-4,821552-6
Vibration	2,5 m/s <sup>2</sup>
Vibration Hammerbohren in Beton	15,0 m/s <sup>2</sup>
Vibration Meisseln mit Seitengriff	11,5 m/s <sup>2</sup>