

# Makita Akku-Kombihammer HR005GZ01 Spannung 40V SDS-max o.Akku Transportkoffer



**Artikel-Nr.**  
6C3167419

**Gewicht in kg**  
0,01

**Zolltarifnummer**  
84672110



## Produktdetails

Weitere technische Eigenschaften:

- Gewicht: 7,4-8,2kg
- Leerlaufdrehzahl: 250-500min<sup>-1</sup>
- Schlagzahl: 1450-2900min<sup>-1</sup>
- Bohrleistung Bohrkronen: 40 mm
- Produktabmessung (L x B x H): 520 x 115 x 305 mm

Akkuspannung	40 V
Bohrleistung Bohrkronen	40 mm
Bohrleistung in Mauerwerk	40 / 105 mm
Einzelschlagstärke	8 J
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	8,2 kg
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
K-Wert Vibration	1,5 m/s <sup>2</sup>
Leerlaufdrehzahl	250 - 500 min <sup>-1</sup>

---

Leerlaufschlagzahl	1450 - 2900 min <sup>-1</sup>
Produktabmessung (L x B x H)	520 x 115 x 305 mm
Produktgewicht	7,7 kg
Schalldruckpegel (LpA)	91 dB(A)
Schallleistungspegel (LWA)	102 dB(A)
Standard	123138-5,123138-5,196792-8,331955-1,196792-8,198993-4, 198993-4,821837-0,331955-1,821837-0
Vibration Hammerbohren in Beton	5,0 m/s <sup>2</sup>
Vibration Meisseln mit Seitengriff	4,0 m/s <sup>2</sup>

---