

Makita Bohrhammer HR2601J Leistung 800W Schlagzahl 0-4600 1/min



Artikel-Nr.
6C5174091

EAN
0088381657938

Gewicht in kg
0,01

Zolltarifnummer
84672191



Produktdetails

zum Meißeln, Bohren und Hammerbohren

- kompakte Bauform
 - Sicherheitsausrastkupplung
 - Gummiüberzug schützt Getriebegehäuse gegen Beschädigungen
 - Handgriff mit eingelegtem Gummipolster
 - Vibrationsdämpfung im Handgriff
 - elektronisch regelbare Dreh- und Schlagzahl
 - Schlagstopp
 - mit leuchtstarker LED zur optimalen Ausleuchtung des Arbeitsbereichs
- Weitere technische Eigenschaften:
- Netzspannung: 230V
 - prüfpflichtig: ja
 - Maschinengewicht: 3.6 kg

Bohrleistung Bohrkronen	68 mm
Bohrleistung in Holz	32 mm
Bohrleistung in Mauerwerk	26 mm
Bohrleistung in Stahl	13 mm
Einzelschlagstärke	2,4 J
Gewicht ohne Kabel	2,9 kg
K-Wert Geräusch	3 dB(A)

K-Wert Vibration	1,5 m/s ²
Leerlaufdrehzahl	0 - 1200 min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl	0 - 4600 min ⁻¹
Leistungsaufnahme	800 W
Produktabmessung (L x B x H)	361 x 77 x 209 mm
Produktgewicht	3,6 kg
Schalldruckpegel (LpA)	91 dB(A)
Schalleistungspegel (LWA)	101 dB(A)
Schnittlänge	361 mm
Standard	122878-2,122878-2,331886-4,821550-0,821550-0
Vibration	2,5 m/s ²
Vibration Hammerbohren in Beton	12,0 m/s ²

Lieferumfang

Mitgeliefertes Zubehör: MAKPAC Gr.2 (Art. 821550-0), Tiefenanschlag (Art. 331886-4), Seitengriff kpl. (Art. 122878-2)