

MAKITA Stemmhammer SDS-MAX HM1214C



Artikel-Nr.
E1993636

EAN
0088381603669

Gewicht in kg
20,47

Zolltarifnummer
84672191

Produktdetails

Stemmhammer HM 1214 C

Ausführung:

- Stemmhammer mit Anti-Vibrations-Technologie AVT- Schlagwerktechnik für vibrationsgedämpftes Arbeiten und hohe Meißelleistung
- Elektronische Schlagzahl und Schlagstärkeneinstellung
- Soft no load- für weniger Vibrationen und punktgenaues Ansetzen des Meißels
- Verschleißanzeige für Kohlebürsten
- Vibrationsgedämpfte Hand- und Zusatzgriffe
- 12-fache Meißelverstellung

Lieferumfang:

Meißelfett, Seitengriff und Spitzmeißel im Transportkoffer

Einzel Schlagstärke	19,9 J
Gewicht ohne Kabel	12,3 kg
K-Wert Geräusch	2,5 dB(A)
K-Wert Vibration	1,5 m/s ²
Leerlaufschlagzahl	950 - 1900 min ¹
Leistungsaufnahme	1510 W
Länge des Netzkabels	5,0 m
Produktabmessung (L x B x H)	700 x 129 x 265 mm
Produktgewicht	12,3 kg
Schalldruckpegel (LpA)	78 dB(A)

Schallleistungspegel (LWA)	98 dB(A)
Standard	135283-4,135283-4,198993-4,198993-4,824882-4,824882-4,P-16237,P-03947,P-16237,P-16271,P-16302,P-16346
Vibration Meisseln mit D-Seitengriff	8,0 m/s ²
