

# Stemmhammer

## HM1213C

1.510 W • SDS-MAX • 18,6 J

**Kraftvoller Stemmhammer mit Anti-Vibrations-Technologie**

Ein leistungsfähiger Stemmhammer für äußerst intensive Anwendungen. Kompatibel mit SDS-MAX Einsteckwerkzeugen. Die Motorleistung von 1.510 W und Einzelschlagstärke von 18,6 J sorgen für effizienten Materialabtrag. Einstellbare Schlagzahl: 950 bis 1.900 min<sup>-1</sup>. Anti-Vibrations-Technologie AVT für geringe Vibration.



**AVT** **SOFT**  
ANTI VIBRATION TECHNOLOGY **NO LOAD**

### Technische Details

Leistungsaufnahme	1510 W
(Leerlauf-)Schlagzahl	950 - 1900 min <sup>-1</sup>
Einzelschlagstärke	18,6 J
Länge des Netzkabels	5,0 m
Seitengriff	✓
Schallleistungspegel (L <sub>WA</sub> )	95 dB(A)
Schalldruckpegel (L <sub>pA</sub> )	75 dB(A)
K-Wert Geräusch	2,5 dB(A)
Vibration Meisseln mit D-Seitengriff	8,0 m/s <sup>2</sup>
K-Wert Vibration	1,5 m/s <sup>2</sup>
Gewicht ohne Kabel	10,8 kg
Produktabmessung (L x B x H)	576 x 149 x 265 mm

### Spezifikationen

- Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT
- Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT
- Elektronische Schlagzahl- und Schlagstärkeneinstellung
- Kontrollleuchte meldet Kohlebürstenverschleiß und Betriebsbereitschaft
- SoftNoLoad für weniger Vibrationen und punktgenaues Ansetzen des Meißels oder Bohrers
- 12-fache Meißelverstellung
- Vibrationsgedämpfte Hand- und Zusatzgriffe
- Zusatzhandgriff um 360° drehbar und 8° schwenkbar

**EAN 0088381602181**

Link zur Produktseite - [www.makita.de](http://www.makita.de)



# Weitere Informationen

## Mitgeliefertes Zubehör

135269-8  
Bügelgriff komplett



198993-4  
Bohrer-/Meißelfett



824908-2  
Transportkoffer



## Optionales Zubehör

198993-4  
Bohrer-/Meißelfett



199144-2  
Absaugset Stemmen



824908-2  
Transportkoffer



P-03947  
Stockerplatte



P-16237  
Spitzmeißel



P-16271  
Flachmeißel



P-16302  
Breitmeißel



P-16346  
Fugenmeißel



## Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

