

# 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 (Leerlauf-)Schlagzahl	1510 W 950 - 1900 min <sup>-1</sup>
Einzelschlagstärke	18,6 J
Länge des Netzkabels	4,0 m
Schallleistungspegel (L <sub>WA</sub> )	99,1 dB(A)
Schalldruckpegel (L <sub>pA</sub> )	91 dB(A)
K-Wert Geräusch	2,01 dB(A)
Vibrationswerte, Meisseln mit D-Seitengriff	9,9 m/s <sup>2</sup>
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert), Meisseln mit D-Seitengriff	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
Passend für SDS-MAX	✓
Max. Ausgangsleistung	1800 W

■ **EAN 0088381602181**

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



### ■ Spezifikationen

- Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT
- Die Serviceleuchten zeigen den Kohlebürstenwechsel und Störungen an Schalter und Anschlusskabel an.
- Easy to operate slide switch for continuous operation
- Die variable Geschwindigkeitseinstellung ermöglicht eine Vielzahl von Anwendungen
- 12-fache Meißelverstellung
- Mit Konstantelektronik für gleichbleibende Drehzahl auch unter Last
- Soft-Start für weiches Anlaufen



# Weitere Informationen

## Mitgeliefertes Zubehör

**135269-8**  
Bügelgriff komplett



**143519-7**  
Transportkoffer Kunststoff



**198993-4**  
Bohrer-/Meißelfett



## Optionales Zubehör

**195844-2**  
Kohlebürsten CB-175



**198993-4**  
Bohrer-/Meißelfett



**199144-2**  
Absaugset Stemmen



**P-03947**  
Stockerplatte



**P-16346**  
SDS-MAX Fugenmeißel 280x38mm



## Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

