



## Makita HM1213C

Stemmerhammer

### Produktbeschreibungen

- ANTI VIBRATION TECHNOLOGY
- Staubgeschützte Werkzeugaufnahme, geeignet für SDS-MAX
- Konstantelektronik für gleichbleibende Schlagzahl auch unter Last
- Sanftanlauf für präzises Ansetzen
- Große Kohlebürsten für längere Lebensdauer
- LED Anzeigen für Kohletausch sowie Fehler an Schalter und Kabel

**Bestellen Sie diese Maschine bei einem autorisierten Händler**

### Technische Daten

- Werkzeugaufnahme geeignet für SDS-MAX
- Leistungsaufnahme 1.510 W
- Schlagzahl 950 - 1.900 min<sup>-1</sup>
- Einzelschlagstärke 18,6 J
- Gewicht lt. EPTA 10,8 kg
- Maße (L x B x H) 576 x 149 x 265 mm

### Mitgeliefertes Zubehör

- Transportkoffer 824908-2
- Meißelfett 194683-7
- Gewebetuch 443122-7
- Seitengriff 135269-8
- Spitzmeißel 1 Stk.

### Vibrationen und Geräuschpegel Daten

- Arbeit: Meißeln mit Seitengriff 8,0 m/s<sup>2</sup>
- Unsicherheit K (Vibration) 1,5 m/s<sup>2</sup>
  
- Schalldruck L<sub>pa</sub> 75 (2,53) dB(A)
- Schalleistung L<sub>wa</sub> 95 (2,53) dB(A)

- Betriebsanleitung
- Explosionszeichnung
- Seite Drucken
- Bild Download

Newsletter  
  
Gleich anmelden >>

Events  
  
Messeplaner ansehen

**DOLMAR**

Jobs  
  
Karriere bei Makita

Service Center  
  
Wartungsinformationen

