

# Kombihammer

## HR4510C

1.350 W • SDS-MAX • 45 mm • 9,4 J

**Kraftvoller Kombihammer mit Anti-Vibrations-Technologie für intensive Nutzung**

Leistungsfähiger 1.350 W Kombihammer mit einem Anti-Vibrations-Technologie AVT für SDS-MAX Einsteckwerkzeuge. Bohrleistung in Mauerwerk: 45 mm, Einzelschlagstärke 9,4 J. Mit seinen Bohr- und Meißelleistungen ist dieses Gerät eine ideale Wahl für Renovierungs- und Bauarbeiten.



ANTI VIBRATION TECHNOLOGY

### ■ Technische Details

Leistungsaufnahme	1350 W
Leerlaufdrehzahl	130 - 280 min <sup>-1</sup>
Leerlaufschlagzahl	1250 - 2750 min <sup>-1</sup>
Bohrleistung in Beton	45 mm
Einzelschlagstärke	9,4 J
Bohrleistung Bohrkronen	125 mm
Länge des Netzkabels	5,0 m
Transportkoffer	✓
Seitengriff	✓
Schalleistungspegel (L <sub>WA</sub> )	104 dB(A)
Schalldruckpegel (L <sub>pA</sub> )	93 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration Hammerbohren in Beton	9,5 m/s <sup>2</sup>
Meißeln mit Seitengriff	8,5 m/s <sup>2</sup>
Vibration Meißeln mit D-Seitengriff	8,5 m/s <sup>2</sup>
K-Wert Vibration	1,5 m/s <sup>2</sup>

### ■ Spezifikationen

- Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT
- Zum Meißeln und Hammerbohren
- Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT
- Ausrastkupplung
- Kontrollleuchte meldet Schäden an Kabel und Schalter
- Elektronisch regelbare Dreh- und Schlagzahl
- Drehstopp
- Verschleißanzeige für Kohlebürsten

■ **EAN 0088381084994**

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



# Weitere Informationen

## Mitgeliefertes Zubehör

134890-0  
D-Griff kpl.



158275-6  
Transportkoffer

198993-4  
Bohrer-/Meißelfett



## Optionales Zubehör

134890-0  
D-Griff kpl.



135209-6  
Seitengriff kpl.



158275-6  
Transportkoffer

196187-5  
Transportkoffer

198993-4  
Bohrer-/Meißelfett



P-17027  
Adapter SDS-MAX / SDS-PLUS



## Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

