

# Martillo demoledor

## HM1213C

1.510 W • para SDS-MAX • 18,6 J

Potente martillo demoledor para trabajos pesados con sistema anti-vibración

Un eficiente martillo demoledor para aplicaciones extremadamente pesadas. Compatible con brocas para SDS-MAX. La capacidad del motor de 1 510 W y la energía de impacto de 18,6 J proporcionan una eficiente eliminación de material. Velocidad de impacto ajustable: 950 - 1 900 min<sup>-1</sup>. Tecnología AVT para baja vibración.



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

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Potencia de entrada absorbida	1510 W
Impactos por minuto (IPM)	950 - 1900 min <sup>-1</sup>
Energía de impacto	18,6 J
Cable de alimentación	5,0 m
Nivel de potencia sonora (L <sub>WA</sub> )	95 dB(A)
Nivel de presión sonora (L <sub>pA</sub> )	79 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K)	2,5 dB(A)
Nivel de vibración, Cincelado con empuñadura lateral tipo D	9,9 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre de vibración (Factor K), Cincelado con empuñadura lateral tipo D	1,5 m/s <sup>2</sup>
Peso sin cable	10,8 kg
Dimensiones de producto (L x W x H)	576 x 149 x 265 mm
Adaptado para brocas SDS-PLUS	✓

### BENEFICIOS DE USUARIO

- La tecnología antivibraciones AVT (tecnología antivibración) garantiza un rendimiento extra bajo en vibraciones

**Código EAN 0088381602181**

Link a página de producto - [www.makita.es](http://www.makita.es)



# PRODUCTOS RELACIONADOS

## ACCESORIOS EN EQUIPO BÁSICO

135269-8

Asa lateral tipo D



198993-4

Recipiente de grasa para la broca



443122-7

Paño de limpieza



## Accesorios opcionales

198993-4

Recipiente de grasa para la broca



199143-4

Accesorio de extracción de polvo



P-03947

Base de bujarda para SDS-MAX, 60 x



P-16237

Puntero para SDS-MAX, 280 mm



P-16271

Cinzel para SDS-MAX, 25 x 400 mm



P-16302

Espátula hexagonal para SDS-MAX,



P-16346

Espátula dentada para SDS-MAX, 38



P-17027

Adaptador SDS-MAX - SDS-PLUS



## OTROS

Despiece

