

Martillo combinado

HR5212C

1.510 W • para SDS-MAX • 52 mm
• 20 J

Martillo combinado de doble acción con tecnología antivibración para uso intensivo

Martillo combinado de 1.510 W con un exclusivo sistema antivibratorio AVT para SDS-MAX. Capacidad de perforación de 52 mm y energía de impacto de 20 J. Con sus funciones de perforación y percusión, esta herramienta es una opción ideal para trabajos de renovación y construcción.



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

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Potencia de entrada absorbida	1510 W
Velocidad sin carga	150 - 310 min ⁻¹
Impactos por minuto (IPM)	1100 - 2250 min ⁻¹
Max. Diámetro de perforación en hormigón	52 mm
Diámetro óptimo de perforación en hormigón	25 - 40 mm
Energía de impacto	20,0 J
Diámetro de perforación con broca TCT	160 mm
Cable de alimentación	5,0 m
Maletín de plástico	✓
Nivel de potencia sonora (L _{WA})	109 dB(A)
Nivel de presión sonora (L _{pA})	98 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Nivel de vibración, Cincelado	7,5 m/s ²

BENEFICIOS DE USUARIO

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

Código EAN 0088381677578

Link a página de producto - www.makita.es



PRODUCTOS RELACIONADOS

ACCESORIOS EN EQUIPO BÁSICO

135283-4

Asa lateral de taladro



135629-4

Empuñadura auxiliar



194683-7

Bote de aceite, 100 ml



196552-8

Maletín PVC



198993-4

Recipiente de grasa para la broca



443122-7

Paño de limpieza



Accesorios opcionales

135283-4

Asa lateral de taladro



158131-0

Empuñadura 36



194683-7

Bote de aceite, 100 ml



196552-8

Maletín PVC



196553-6

Maletín PVC



196858-4

Accesorio de extracción de polvo



196861-5

Accesorio de extracción de polvo



198993-4

Recipiente de grasa para la broca



199143-4

Accesorio de extracción de polvo



P-17027

Adaptador SDS-MAX - SDS-PLUS



OTROS

Despiece

