

Martillo combinado

HR5202C

1 510 W • para SDS-MAX • 52 mm
• 19,9 J

Martillo combinado de doble acción para un uso profesional exigente.

Eficiente martillo combinado de 1 510 W para SDS-MAX. Capacidad de perforación de 52 mm y energía de impacto de 19,9 J. Con sus funciones de perforación y percusión, esta herramienta es una opción ideal para trabajos de renovación y construcción.



■ 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	19,1 J
Diámetro de perforación con broca TCT	160 mm
Cable de alimentación	4,0 m
Maletín de plástico	✓
Nivel de potencia sonora (L _{WA})	110 dB(A)
Nivel de presión sonora (L _{pA})	99 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Nivel de vibración, Cincelado	10,5 m/s ²

■ Código EAN 0088381677592

Link a página de producto - www.makita.es



PRODUCTOS RELACIONADOS

ACCESORIOS EN EQUIPO BÁSICO

135629-4

Empuñadura auxiliar



196552-8

Maletín PVC



198993-4

Recipiente de grasa para la broca



443122-7

Paño de limpieza



Accesorios opcionales

196858-4

Accesorio de extracción de polvo



196861-5

Accesorio de extracción de polvo



199143-4

Accesorio de extracción de polvo



P-17027

Adaptador SDS-MAX - SDS-PLUS



OTROS

Despiece

