



Makita México S.A de C.V.

Martillo combinado electro-neumático

HR5212C

52mm(2")SDS-MAX **175**



Alta eficiencia y nivel de vibración sin igual.

·El nivel de vibración se reduce aún más mediante la separación por completo de la sección de sujeción de maquina, sección del motor y sección de transición.

·Función automática sin carga que reduce la velocidad del motor durante el reposo suprimiendo la vibración en el cuerpo de la herramienta.

·Palanca de cambio de modo fácil de operar.

Potencia	1,510W / 15A
Capacidad	20J Concreto (con broca T.C.T.): 52mm (2") Concreto (core bit): 160mm (6-5/16")
Impactos por minuto	1,100-2,250
Velocidad sin carga	150-310
Nivel de presión acústica	98dB(A)
Nivel de potencia acústica	109dB(A)
Dimensiones (LxAxA)	599x140x287mm (23-1/2"x5-1/2"x11-1/4")
Peso neto	11.9kg (26.2lbs)

- Tope de profundidad, empuñadura tipo "D", empuñadura, grasa.



La herramienta no incluye accesorios.

AVT & SOFT
NO LOAD

El equipo estándar (accesorios), las especificaciones y la fotografía pueden variar. Los accesorios pueden no estar incluidos desde origen con las herramientas aunque se indiquen en esta ficha técnica.

www.makita.com.mx