

Martillo combinado electro-neumático

HR5202C

52mm(2-1/16") **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	19.1J Concreto(con broca T.C.T.): 52mm (1-9/16") Concreto (core bit): 160mm (6-5/16")
Impactos por minuto	1,100-2,250
Velocidad sin carga	150-310
Nivel de presión acústica	99dB(A)
Nivel de potencia acústica	110dB(A)
Dimensiones (LxAxA)	599x134x287mm (23-1/2"x5-1/4"x11-1/4")
Peso neto	10.9kg (24.1lbs)

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



La herramienta no incluye accesorios.