

Makita

Martillo rotativo inalámbrico
DHR400

Satisfaciendo sus necesidades profesionales

LXT
LITHIUM-ION

18V X2
36V

Alta potencia similar a una
herramienta de corriente
alterna (AC)

BATERÍZATE



Adaptado para
brocas SDS-MAX

www.makita.com.mx

Martillo rotativo inalámbrico DHR400

El motor sin carbones proporciona

250-500 RPM para manejar las aplicaciones
más demandantes



**Motor libre de mantenimiento
y mayor trabajo con una
sola carga de batería**

**BL
MOTOR**

Trabajo de perforación

Volumen de trabajo con una sola carga de baterías completas

Aproximadamente

25 perforaciones

- ◆ Broca de Ø18mm
- ◆ Profundidad : 140mm
- ◆ Concreto: 40 N / mm
- ◆ Batería : BL1850B x 2

Trabajo de cincelado

Energía de impacto

8.0 J

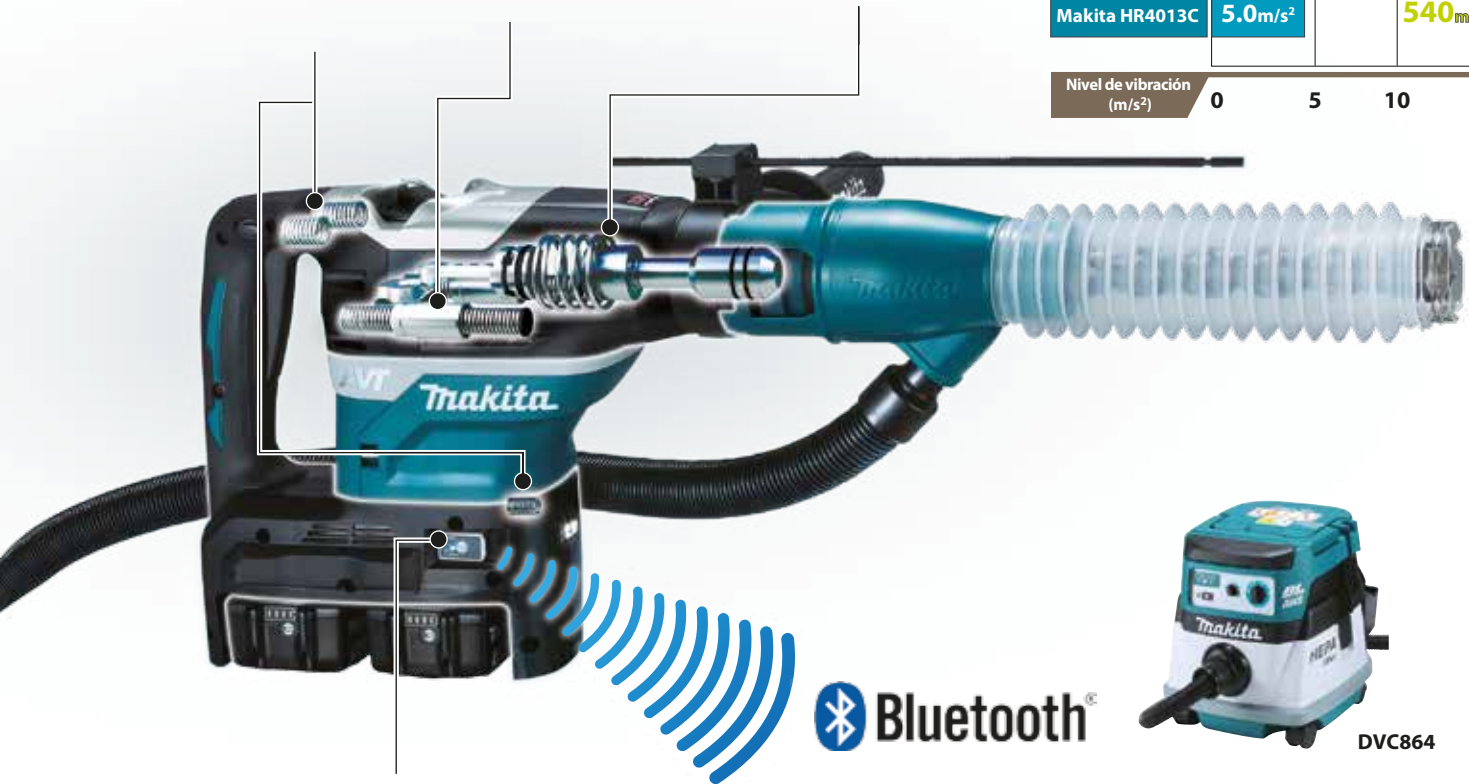


AVT & SOFT NO LOAD

La carcasa absorbe la vibración del motor

Se mueve en dirección opuesta al pistón para reducir la vibración

El amortiguador absorbe las vibraciones de impacto de la broca



■ Comparación del nivel de vibración y tiempo para alcanzar el LEV (Limite de Exposición a la Vibración)*

*Significa la máxima vibración que el operador puede estar expuesto cualquier día

Tiempo para alcanzar el LEV (min)	100	200	550
Makita DHR400	5.0m/s ²		540min
Makita HR4013C	5.0m/s ²		540min
Nivel de vibración (m/s ²)	0	5	10 15



Sistema de encendido inalámbrico automático



Unidad inalámbrica RF
No. de parte
198901-5

Bluetooth®



DVC864

Al activar la herramienta,
se enciende la aspiradora



El sistema de encendido inalámbrico automático permite una operación limpia y confortable, conectando la herramienta a la aspiradora, está se enciende automáticamente al prender la herramienta

Con unidad RF (198901-5)



La función de activación inalámbrica permite una operación cómoda.

Conectando una herramienta por medio de un enlace bluetooth se activa automáticamente la aspiradora

Expanda su línea de herramientas con la tecnología AWS





Control variable de velocidad por perilla

permite al operador ajustar la velocidad dependiendo del material o la aplicación



Doble luz LED de trabajo

iluminan el área de trabajo y aumentan la visibilidad

XPT

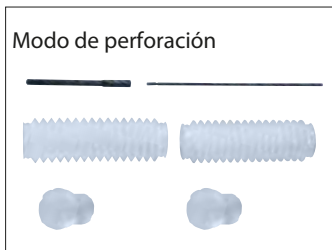
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

Protege la herramienta contra polvo y gotas de agua, sus aberturas de ventilación cuentan con unos sellos de goma que no permiten la entrada de residuos.

Accesorios opcionales

Kit para extracción de polvo (perforación)

No. de parte 199142-6



Kit para extracción de polvo

Solo para el modo de martillo

sin manguera para aspiradora

No. de parte 199143-4

con manguera para aspiradora

No. de parte 199144-2



Batería Li-ion, Tabla de tiempo de carga aproximado (min):

	BL1815N 18V 1.5Ah	BL1820B 18V 2.0Ah	BL1830B 18V 3.0Ah	BL1840B 18V 4.0Ah	BL1850B 18V 5.0Ah	BL1860B 18V 6.0Ah
18V LITHIUM-ION						
Cargador rápido de dos puertos DC18RD	15 min	24 min	22 min	36 min	45 min	55 min



Martillo rotatorio inalámbrico
DHR400ZKU / PT2U 40 mm (1-9/16")

Energía de impacto 8.0 J
Capacidad Concreto con broca TCT: 40 mm (1-9/16")
Concreto (con core bit): 105 mm (4-1/8")

Impactos por minuto 1,450-2,900
Velocidad sin carga 250-500
Dimensiones (LxAxA) 473x120x285 mm (18-5/8"x4-3/4"x11-1/4")
Peso neto 7.3kg (16.1lbs)

- Empuñadura lateral, empuñadura en D, tope de profundidad, grasa, unidad inalámbrica RF

DHR400PT2U: cargador DC18RD, batería BL1850 5.0Ah. (2x)

El modelo DHR400ZKU no incluye cargador ni batería.

Bluetooth
Con unidad RF (158901-5)