



Satisfaciendo sus necesidades profesionales

# Kit de Martillo Rotativo Inalámbrico HR166DSME1 16 mm (5/8")



Brocas  
SDS-PLUS

**BL**  
MOTOR

**12V<sup>max</sup>**  
LITHIUM-ION



**Martillo rotativo para utilizar con una sola mano**  
con empuñadura lateral y calibre de profundidad

## Nueva Línea de batería CXT Makita deslizable de 12V max



Incluye también:  
Brocas para madera, metal, concreto con entrada SDS plus, avellanador para madera, dados y adaptador para 40 puntas



BL1041B  
**4.0Ah**  
2 piezas



DC10SB  
Cargador rápido



Tecnología Compacta eXtrema

[www.makita.com.mx](http://www.makita.com.mx)

# Extremadamente compacto y ligero para incrementar la maniobrabilidad

Peso ligero  
**1.8 kg**  
con BL1016



**Broca SDS-PLUS**  
Portabroca de un toque deslizable  
para cambios rápidos de broca

## Empuñadura absorbente de vibración

se mueve independientemente del martillo para comodidad del operador

Área vibrante

Sección de agarre



## Diseño Equilibrado

Compacto  
La empuñadura reduce la fatiga en el brazo

250 mm



## Luz LED integrada



**BL**  
MOTOR

## Alto rendimiento de motor sin carbones

- Motor libre de mantenimiento, por la producción de energía sin carbones.
- Mayor cantidad de trabajo con una sola carga de batería.

**CXT**

**12V<sup>max</sup>**  
LITHIUM-ION

## Martillo rotativo inalámbrico

### HR166DSME1

Energía de impacto	1.1 J
Capacidad	Concreto: 16 mm (5/8") Acero: 10 mm (3/8") Madera: 13mm (1/2")
Impactos por minuto	0 - 5,000
Velocidad sin carga	0 - 850
Dimensiones	255x74x174mm (10"x2-15/16"x6-7/8")
Peso neto	1,6 kg (3,5 lbs)

● Empuñadura lateral y calibre de profundidad, cargador DC10SB  
Brocas para madera, metal, concreto con entrada SDS plus, avellanador para madera, dados y adaptador para 40 puntas, batería BL1041B (2x) 4.0 Ah



## ■ Tiempo de referencia en batería de litio y cargador

**CXT** **12V<sup>max</sup>** LITHIUM-ION

\*Con indicador de carga

\*BL1041B  
12V 4.0 Ah

DC10SB

**60 min**

