

# Martillo perforador Makita DHR264PT2J

Modos de funcionamiento: perforación con percusión perforación (sin percusión) cincelado (martillo neumático)

Características

Energía de impacto: 2.5 J

Número de carreras: 5000 rpm

Número de revoluciones: 1250 rpm

Reversa: deslizar

Posición del motor: vertical

Mandril

Tipo de mandril: SDS+ Cierre rápido

Mandril de cambio rápido

Diámetro máximo de perforación en madera: 32 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 13 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 26 mm

Características y capacidades

Funciones: embrague de seguridad retroiluminación

General

Fuente de alimentación: batería

Batería completa: 2 piezas

Plataforma de batería: Makita 18V LXT

Tensión de la batería: 18 V

Tipo de baterías: Li-Ion

Capacidad de la batería: 5 Ah

Baterías compatibles: BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850, BL1860

Tiempo de carga: 45 min

Alimentado por dos

Indicador de nivel de batería

Montaje de batería: Control deslizante

Contenido del paquete: asa adicional tope de profundidad caja (bolsa)

Dimensiones: 37,4x11,6x23,2 cm

Peso: 5,1 kg

BL1860

Tiempo de carga: 45 min

Energía de batería dual

Indicador de nivel de batería

Montaje de batería: deslizador

Paquete : Asa adicional Tope profundo Estuche (bolsa)

Dimensiones: 37,4x11,6x23,2 cm

Peso: 5,1 kg

BL1860

Tiempo de carga: 45 min

Energía de batería dual

Indicador de nivel de batería

Montaje de batería: deslizador

Paquete : Asa adicional Tope profundo Estuche (bolsa)

Dimensiones: 37,4x11,6x23,2 cm

Peso: 5,1 kg