

Martillo perforador Makita DHR182TWJU

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

Características

Energía de impacto: 1.7 J

Número de carreras: 5000 rpm

Número de revoluciones: 1350 rpm

Reversa: deslizar

Posición del motor: horizontal

Mandril

Tipo de mandril: SDS+

Diámetro máximo de perforación en madera: 24 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 13 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 18 mm

Diámetro máximo de perforación con corona: 35 mm

Características y características

Características : mantenimiento de revoluciones sistema antivibración embrague de sobrecarga motor sin escobillas luz

General

Fuente de alimentación: batería

Batería completa: 2 uds

Plataforma de batería : Makita 18V LXT

Tensión de la batería: 18V

Tipo de batería: Li-Ion

Modelo de batería: BL1850B

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

Tiempo de carga: 45 min

Indicador de batería

Soporte de batería: deslizador

Contenido del paquete: mango adicional limitador de profundidad cargador DC18RC estuche (bolsa) bolsa guardapolvo

Dimensiones: 30,1x8,2x28,5 cm

Peso: 3,4 kg

BL1860

Tiempo de carga: 45 min

Indicador de batería

Montaje de batería: Deslizador

Contenido del paquete: Asa adicional Limitador de profundidad Cargador DC18RC estuche (bolsa) bolsa guardapolvo

Dimensiones: 30,1x8,2x28,5 cm

Peso : 3,4 kg

BL1860

Tiempo de carga: 45 min

Indicador de batera

Montaje de batera: Deslizador

Contenido del paquete: Asa adicionalLimitador de profundidadCargador DC18RC estuche
(bolsa)bolsa guardapolvo

Dimensiones: 30,1x8,2x28,5 cm

Peso : 3,4 kg