

Martillo perforador Makita DHR283T2JU

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

Características

Energía de impacto: 2.8 J

Número de carreras: 5000 rpm

Número de revoluciones: 980 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: 28 mm

Diámetro máximo del orificio central: 6.5 mm

Funciones y características

Funciones: control de velocidad/control de velocidad/sistema antivibración/sobrecarga embrague/motor sin escobillas/retroiluminación

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

Capacidad de la batería: 5 Ah

Modelo de batería: BL1850B

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

Tiempo de carga: 45 min

Funcionamiento con batería dual

Indicador de nivel de batería

Montar la batería: deslizador

Juego completo: mango adicional/limitador de profundidad/destuche (bolsa)/Cargador DC18RD

Dimensiones: 40,4x13,4x23,2 cm

Peso: 5,02 kg

02kg

02kg

02kg

02kg

BL1860

Tiempo de carga: 45 min

Energía de batería dual

Indicador de nivel de batería

Montaje de batería: deslizador

Paquete : Asa adicional Medidor de profundidad Estuche (bolsa) Cargador DC18RD

Dimensiones: 40.4x13.4x230,2 cm

Peso: 5,02 kg

BL1860

Tiempo de carga: 45 min

Energía de batería dual

Indicador de nivel de batería

Montaje de batería: deslizador

Paquete : Asa adicional Medidor de profundidad Estuche (bolsa) Cargador DC18RD

Dimensiones: 40.4x13.4x230,2 cm

Peso: 5,02 kg