

Martillo perforador Makita DHR171RFJ

Modos de funcionamiento: percusin con percusinperforacin (sin percusin)

Caractersticas

Energía de impacto: 1.2 J

Número de latidos: 4800 rpm

Número de revoluciones: 680 rpm

Reversa: deslizar

Posicin del motor: vertical

Mandril

Tipo de mandril: SDS+

Dimetro mximo de perforacin en madera: 13 mm

Dimetro mximo de perforacin en metal: 10 mm

Dimetro mximo de perforacin en hormign: 17 mm

Caractersticas y caractersticas

Funciones: Control de velocidad Sistema antivibracin Embrague de sobrecarga Motor sin escobillas retroiluminacin

General

Fuente de alimentacin: batera

Batera completa: 2 piezas

Plataforma de batera: Makita 18V LXT

Voltaje de la batera: 18V

Tipo bateras: Li-Ion

Capacidad de la batera: 3 Ah

Modelo de batera: BL1830B

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

Tiempo de carga: 22 min

Indicador de nivel de batera

Montaje de batera: deslizador

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

Dimensiones: 27,3x8,6x21,1 cm

Peso: 2,8 kg

BL1860

Tiempo de carga: 22 min

Indicador de batera

Montaje de batera: Deslizador

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

Dimensiones: 27,3x8,6x21,1 cm

Peso: 2,8 kg

BL1860

Tiempo de carga: 22 min

Indicador de batera

Montaje de batera: Deslizador

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

Dimensiones: 27,3x8,6x21,1 cm

Peso: 2,8 kg