

Martillo perforador Makita DHR281Z

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: batería

Batería incluida: falta

Plataforma de batería: Makita 18V LXT

Tensión de la batería: 18 V

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

Energía de batería dual

Montaje de batería: deslizador

Contenido del paquete: empuadura auxiliar/medidor de profundidad/sin cargador

Dimensiones: 40.4 x 13.4 x 23.2 cm

Peso: 3.76 kg

BL1860

Energía de batería dual

Montaje de batería: Control deslizante

Contenido del paquete: Mango adicional/medidor de profundidad/sin cargador

Dimensiones: 40.4 x 13.4 x 23.2 cm

Peso: 3.76 kg

BL1860

Energía de batería dual

Montaje de batería: Control deslizante

Contenido del paquete: Mango adicional/medidor de profundidad/sin cargador

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

Peso: 3,76 kg