

Martillo perforador Makita DHR263Z

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+

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 características

Funciones: Embrague de sobrecarga iluminación

General

Fuente de alimentación: batería

Batería incluida: falta

Plataforma de batería: Makita 18V LXT

Tensión de batería: 18V

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

Energía de batería dual

Indicador de nivel de batería

Montaje de batería: Deslizador

Contenido del paquete: Mango adicional Medidor de profundidad sin cargador

Dimensiones: 35x11,6x23,2 cm

Peso: 4,6 kg