

Martillo perforador Makita DHR243Z

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

Características

Energía de impacto: 2 J

Número de latidos: 4700 rpm

Número de revoluciones: 950 rpm

Reversa: deslizar

Posición del motor: vertical

Mandril

Tipo de mandril: SDS+ acción rápida

Mandril de cambio rápido

Diámetro máximo de taladrado en madera: 27 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 13 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 24 mm

Características y capacidades

Características: Embrague de sobrecarga Motor sin escobillas

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

Montaje de batería: deslizador

Contenido del paquete: mango adicional profundidad calibrada sin cargador

Dimensiones: 35,3x8,5x21,3 cm

Peso : 3,4 kg / con batería /

Características: Modelo DHR243Z - suministrado sin batería, cargador y maletín Makpac Modelo DHR243RMJ - Incluye 2 baterías (4 Ah), cargador y maletín Makpac Modelo DHR243RTJ - Incluye 2 baterías (5 Ah), cargador y estuche Makpac Modelo DHR243RTJ1: incluye 2 baterías (5 Ah), cargador, estuche Makpac y bolsa para el polvo