

Martillo perforador DeWALT DCH263NK

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

Características

Potencia neta: 400W

Energía de impacto: 3 J

Número de impactos: 4300 bpm

Número de revoluciones: 1165 rpm

Reversa: deslizante

Ubicación del motor: horizontal

Mandril

Tipo de mandril: SDS+

Diámetro máximo de perforación en madera: 30 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 13 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 28 mm

Diámetro máximo de perforación del núcleo: 65 mm

Características y características

Características: sistema antivibración embrague de seguridad sin escobillas motor luz

General

Fuente de alimentación: batería

Batería incluida: ninguna

Recargable plataforma: DeWALT 18V XR

Tensión de la batería: 18V

Baterías compatibles: DCB180, DCB181, DCB182, DCB183, DCB184, DCB185, DCB187, DCB189, DCB546

Soporte de batería: deslizador

Contenido del paquete: asa adicional limitador de profundidad sin cargador maletín (bolsa)

Dimensiones: 40,4x18,7x8,4 cm

Peso: 2,7 kg

7 kg

7 kg

DCB546

Montaje de batería: deslizador

Elementos incluidos: mango adicional medidor de profundidad sin cargador estuche (bolsa)

Dimensiones: 40,4x18,7x8,4 cm

Peso: 2,7 kg

DCB546

Montaje de batería: deslizador

Elementos incluidos: mango adicional medidor de profundidad sin cargador estuche (bolsa)

Dimensiones: 40,4x18,7x8,4 cm

Peso: 2,7 kg