

# Martillo perforador DeWALT DCH253M2

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

Características

Potencia neta: 400W

Energía de impacto: 2.1 J

Número de carreras: 4500 rpm

Número de revoluciones: 1200 rpm

Reversa: deslizar

Posición del motor: vertical

Mandril

Tipo de mandril: SDS+

Diámetro máximo de perforación en madera: 26 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 13 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 24 mm

Características y características

Funciones: sistema antivibración/embrague de sobrecarga/luz

General

Fuente de alimentación: batería

Batería incluida: 2 piezas

Plataforma de batería: DeWALT 18V XR

Tensión de batería: 18 V

Tipo de batería: Li-Ion

Capacidad batería: 4 Ah

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

Tiempo de carga: 70 min

Indicador de batería

Soporte de batería: deslizador

Juego completo: mango adicional/limitador de profundidad/destuche (bolsa)

Dimensiones: 30,1x20,2x8,5 cm

Peso: 3,11 kg