

# Martillo perforador DeWALT DCH417NT

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

Características

Energía de impacto: 4.5 J

Número de carreras: 4200 rpm

Número de revoluciones: 725 rpm

Reversa: deslizar

Posición del motor: vertical

Mandril

Tipo de mandril: SDS+ Cierre rápido

Mandril de cambio rápido

Diámetro máximo de perforación en madera: 30 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 13 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 32 mm

Diámetro máximo del orificio central: 54 mm

Características y capacidades

Funciones: sistema antivibración embrague de sobrecarga motor sin escobillas luz

General

Fuente de alimentación: batería

Completo batería: faltante

Plataforma de batería: DeWALT 54V XR FLEXVOLT

Tensión de batería: 54 V

Baterías compatibles: DCB546, DCB547, DCB548

Soporte de batería: control deslizante

Juego completo: mango adicional tope de profundidad sin cargador estuche (bolsa)

Peso: 4,1 kg