

Martillo perforador DeWALT DCH133N

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

Características

Energía de impacto: 2.6 J

Número de carreras: 5500 rpm

Número de revoluciones: 1500 rpm

Reversa: deslizar

Posición 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: 26 mm

Diámetro máximo de perforación con corona: 50 mm

Características y capacidades

Características: Embrague de sobrecarga Motor sin escobillas

General

Fuente de alimentación: batería

Batería completa: faltante

Plataforma de batería: DeWALT 18V XR

Voltaje baterías: 18V

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

Montaje de batería: Deslizador

Contenido del paquete: Mango adicional Medidor de profundidad sin cargador

Dimensiones: 38,3x16,1x8,4 cm

Peso: 2,27 kg