

Martillo perforador DeWALT DCH481X2

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

Características

Energía de impacto: 6.1 J

Número de carreras: 3150 rpm

Número de revoluciones: 540 rpm

Retroceso: ninguno

Posición del motor: vertical

Mandril

Tipo de mandril: SDS+

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 40 mm

Diámetro máximo de perforación con sierra de corona: 100 mm

Características y capacidades

Funciones: sistema antivibración/embrague de sobrecarga/motor sin escobillas/luz

General

Fuente de alimentación: batería

Batería completa: 2 piezas

Plataforma de batería : DeWALT 54V XR FLEXVOLT

Tensión de la batería: 18/54V

Tipo de batería: Iones de litio

Capacidad batería: 3 Ah

Baterías compatibles: DCB546, DCB547, DCB548

Tiempo de carga: 85 min

Indicador de nivel de batería

Montaje de batería: deslizador

Contenido del paquete: asa adicional/estuche (bolsa)

Peso: 6,65 kg