

Martillo perforador DeWALT DCH273N

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: 4600 rpm

Número de revoluciones: 1100 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 capacidades

Funciones: sistema antivibración embrague de sobrecarga motor sin escobillas luz

General

Fuente de alimentación: batería

Batería incluida : ninguna

Plataforma de batería: DeWALT 18V XR

Tensión de batería: 18 B

Compatibles baterías: DCB180, DCB181, DCB182, DCB183, DCB184, DCB185, DCB187, DCB189, DCB546

Soporte de batería: deslizador

Contenido del paquete: Mango adicional Medidor de profundidad sin cargador

Dimensiones: 30,1 x 20,2 x 8,5 cm

Peso: 2,1 kg