

# Martillo perforador DeWALT D25134K

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

Características

Potencia neta: 640W

Consumo de energía: 800 W

Energía de impacto: 2.8 J

Número de carreras: 5540 rpm

Número de revoluciones: 1500 rpm

Reversa: cepillado

Posición del motor: horizontal

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: 26 mm

Diámetro máximo del orificio central: 65 mm

Características y capacidades

Funciones: Embrague de sobrecarga

General

Fuente de alimentación: fuente principal

Contenido del paquete: mango adicional medidor de profundidad caso (bolsa)

Peso: 3 kg