

Ponche DeWALT DCH417X2

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+

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 de perforación con corona: 54 mm

Características y características

Características : sistema antivibración embrague de seguridad motor sin escobillas luz

General

Fuente de alimentación: batería

Batería completa: 2 piezas

Plataforma de batería: DeWALT 54V XRFLEXVOLT

Tensión de la batería: 54 V

Tipo de batería: Li-Ion

Capacidad de la batería: 3 Ah

Modelo de batería: DCB547

Baterías compatibles: DCB546, DCB547, DCB548

Tiempo de carga: 75 min

Indicador de nivel de carga

Montaje de batería: deslizador

Contenido del paquete: mango adicional medidor de profundidad cargador DCB118 estuche (bolsa) 10 taladros, 2 cinceles, lanzas, 4 taladros

Peso: 5,47 kg

DCB548

Tiempo de carga: 75 min

Indicador de batería

Montaje de batería: Deslizador

Contenido del paquete: Asa adicional Limitador de profundidad Cargador DCB118 estuche (bolsa) 10 brocas, 2 cinceles, puntas, 4 brocas

Peso: 5,47 kg

DCB548

Tiempo de carga: 75 min

Indicador de batera

Montaje de batera: Deslizador

Contenido del paquete: Asa adicionalLimitador de profundidadCargador DCB118 estuche (bolsa)10
brocas, 2 cinceles, puntas, 4 brocas

Peso: 5,47 kg