

Martillo perforador DWT SBH-09-30 BMC

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

Especificaciones

Potencia neta: 440W

Consumo de energía: 900 W

Energía de impacto: 3.5 J

Número de carreras: 5300 rpm

Número de revoluciones: 1100 rpm

Reversa: cepillado

Posición del motor: horizontal

Mandril

Tipo de mandril: SDS+ clave

Diámetro máximo de perforación en madera: 40 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 13 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 30 mm

Características y características

Funciones: embrague de seguridad interruptor de botón de bloqueo

General

Fuente de alimentación: Fuente de alimentación

Contenido del paquete: empuadura auxiliar medidor de profundidad maletín (bolsa)

Peso: 2,9 kg

9 kg

9 kg