

Martillo perforador DWT BH-14-32 BMC

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

Características

Potencia neta: 575W

Consumo de energía: 1400 W

Energía de impacto: 5 J

Número de carreras: 4400 rpm

Número de revoluciones: 850 rpm

Reversa: ninguna

Posición del motor: vertical

Mandril

Tipo de mandril: SDS+

Máximo diámetro de perforación en madera: 40 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 13 mm

Máximo diámetro de perforación en hormigón: 32mm

Funciones y características

Funciones: sistema antivibración seguridad acoplamiento

Generalidades

Fuente de alimentación: Fuente de alimentación

Contenido del paquete: asa adicional tope de profundidad caja (bolsa)

Peso: 5,4 kg