

Martillo perforador DWT BH-15-36 VB BMC

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

Especificaciones

Potencia neta: 720W

Consumo de energía: 1500 W

Energía de impacto: 6 J

Número de carreras: 4350 rpm

Número de revoluciones: 880 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: 36 mm

Funciones y características

Funciones: control de velocidad 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