

Martillo perforador Crown CT18116 BMC

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

Características

Potencia neta: 497 W

Consumo de energía: 1050 W

Energía de impacto: 4.8 J

Número de carreras: 2800 rpm

Número de revoluciones: 750 rpm

Retroceso: ninguno

Posición del motor: vertical

Mandril

Tipo de mandril: SDS+

Diámetro máximo de perforación en madera: 40 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 13 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 32 mm

Características y capacidades

Funciones: sistema antivibración embrague de sobrecarga

General

Fuente de alimentación: Fuente de alimentación

Elementos incluidos: empuadura auxiliar tope de profundidad maletín (bolsa)

Peso: 5 kg

alimentación: red eléctrica

Juego completo: asa adicional tope de profundidad estuche (bolsa)

Peso: 5 kg

alimentación: red eléctrica

Juego completo: asa adicional tope de profundidad estuche (bolsa)

Peso: 5 kg