

Martillo perforador Flex CHE 4-32

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

Especificaciones

Consumo de energía: 900W

Energía de impacto: 4.8 J

Número de carreras: 3700 rpm

Número de revoluciones: 850 rpm

Retroceso: ninguno

Posición del motor: vertical

Mandril

Tipo de mandril: SDS+

Diámetro máximo de perforación en madera: 32 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 13 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 32 mm

Diámetro máximo de perforación con corona: 82 mm

Funciones y características

Funciones: Embrague de sobrecarga

General

Fuente de alimentación: red

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

Longitud del cable: 4 m

Peso: 4,6 kg

6 kg

6 kg