

Martillo perforador Flex CHE 5-40

Modos de funcionamiento: taladrado con percusión (martillo neumático)

Especificaciones

Consumo de energía: 1050W

Impacto energía: 10 J

Número de impactos: 2900 bpm

Número de revoluciones : 380 rpm

Reversa: ninguna

Ubicación del motor: vertical

Mandril

Tipo de mandril: SDS Max

Diámetro máximo de perforación en madera: 32 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 40 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 90 mm

Funciones y características

Funciones: sistema antivibración, embrague de sobrecarga

General

Fuente de suministro: alimentación principal

Contenido del paquete: asa adicional, estuche (bolsa)

Longitud del cable: 4 m

Peso: 6,4 kg