

Martillo perforador Flex CHE 2-26 18,0-EC

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

Características

Energía de impacto: 2.6 J

Número de carreras: 4350 rpm

Número de revoluciones: 980 rpm

Reversa: deslizar

Posición del motor: vertical

Mandril

Tipo de mandril: SDS+

Mandril de cambio rápido

Diámetro máximo de taladrado en madera: 30mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 13 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 26 mm

Características y características

Características: sistema antivibración embrague de sobrecarga motor sin escobillas luz

General

Potencia Alimentación: batería

Batería incluida: falta

Tensión de la batería: 18V

Baterías compatibles: AP 18.0/2.5, AP 18.0/5.0

Montaje de batería: deslizador

Contenido del paquete: mango adicional medidor de profundidad sin cargador estuche (bolsa)

Peso: 3,18 kg