

Martillo perforador AEG BH 26 LE

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

Características

Potencia neta: 375W

Consumo de energía: 750 W

Energía de impacto: 2.7 J

Número de carreras: 4500 rpm

Número de revoluciones: 1400 rpm

Velocidades de carga nominal: 1050 rpm

Reversa: cepillado

Posición del motor: vertical

Mandril

Tipo mandril: SDS+

Diámetro máximo de perforación en madera: 30 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 13 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 26 mm

Diámetro máximo del orificio central: 68 mm

Características y capacidades

Funciones: choque suave (modo eco) sistema antivibración / AVS / embrague de sobrecarga

General

Fuente de alimentación: red

Paquete : opcional mango calibre de profundidad estuche (bolsa)

Longitud del cable: 4 m

Peso: 2,9 kg