

Martillo perforador Energomash PE-2526

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

Especificaciones

Consumo de energía: 1200W

Energía de impacto: 3 J

Número de impactos: 4300 bpm

Número de revoluciones: 1100 rpm

Reversa: cepillado

Ubicación del motor: horizontal

Mandril

Tipo de 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

Características y características

Características: Bloqueo del botón de encendido

General

Fuente de suministro: fuente de alimentación

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

Longitud del cable: 2 m

Peso: 3 kg