

Martillo perforador Energomash PE-25170

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

Especificaciones

Consumo de energía: 1700W

Energía de impacto: 4.3 J

Número de impactos: 2700 bpm

Número de revoluciones: 780 rpm

Reversa: ninguna

Ubicación del motor: vertical

Mandril

Tipo de mandril: SDS+clavo

Máx. diámetro de perforación en hormigón: 32 mm

Funciones y características

Funciones: embrague de sobrecarga

Generalidades

Fuente de alimentación: fuente de alimentación

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

Longitud del cable: 2 m

Peso: 5,55 kg