

# Martillo perforador Zenit ZP-1100

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

Especificaciones

Consumo de energía: 1100W

Energía de impacto: 2.8 J

Número de carreras: 5800 rpm

Número de revoluciones: 1050 rpm

Reversa: cepillado

Posición del motor: horizontal

Mandril

Tipo de mandril: SDS+ Leyenda

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 26 mm

Diámetro máximo de perforación con corona: 60 mm

Funciones y características

Funciones: embrague de sobrecarga bloqueo del botón de encendido

General

Fuente de alimentación : fuente de alimentación

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

Peso: 2,5 kg