

Martillo perforador Vorskla PMZ 900-26

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

Especificaciones

Consumo de energía: 900W

Energía de impacto: 3 J

Número de impactos: 4400 bpm

Número de revoluciones: 900 rpm

Reversa: cepillado

Ubicación del motor: horizontal

Mandril

Tipo de mandril: SDS+

Máx. diámetro de perforación en hormigón: 26 mm

Características y características

Funciones: Bloqueo del botón de encendido

General

Fuente de alimentación: Fuente de alimentación

Contenido del paquete: asa adicional medidor de profundidad caja (bolsa)

Peso: 2,7 kg