

Martillo perforador Stal P 26-9 R

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

Especificaciones

Consumo de energía: 850W

Energía de impacto: 2.8 J

Número de carreras: 3600 rpm

Número de revoluciones: 1300 rpm

Reversa: cepillado

Posición 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

Diámetro máximo de perforación con corona: 60 mm

Características y capacidades

Características: Bloqueo del botón de encendido

General

Fuente de alimentación: red

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

Peso: 2,8 kg

8 kg

8 kg