

Martillo perforador Sturm RH25280

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

Especificaciones

Consumo de energía: 1300W

Energía de impacto: 3.8 J

Número de carreras: 4800 rpm

Número de revoluciones: 1100 rpm

Reversa: cepillado

Posición del motor: horizontal

Mandril

Tipo de mandril: SDS+

Diámetro máximo de perforación en madera: 32 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 13 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 28 mm

Características y capacidades

Funciones: embrague de sobrecarga/interruptor de botón de bloqueo

General

Fuente de alimentación: Fuente de red

Pack de elementos: mango auxiliar calibre de profundidad/estuche (bolsa) 3 brocas, lubricante

Longitud del cable: 4 m

Peso: 3,2 kg

2 kg

2 kg