

Martillo perforador Sturm RH2512D

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

Especificaciones

Consumo de energía: 1200W

Energía de impacto: 4.5 J

Número de carreras: 5000 rpm

Número de revoluciones: 1000 rpm

Marcha atrás: bandera

Posición del motor: horizontal

Mandril

Tipo de mandril: SDS+

Diámetro máximo de perforación en madera: 35 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 13 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 26 mm

Funciones y características

Funciones: embrague de sobrecarga/interruptor de botón de bloqueo

General

Fuente de alimentación: Fuente de red

Pack de elementos: mango auxiliar limitador de profundidad/caja (bolsa)

Longitud del cable: 2 m

Peso : 3,04 kg

04kg

04kg