

Martillo perforador Sturm RH2525V

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

Especificaciones

Consumo de energía: 1300W

Energía de impacto: 4,8 J

Número de impactos: 3800 bpm

Número de revoluciones: 850 rpm

Reversa: ninguna

Ubicación del motor: vertical

Mandril

Tipo de mandril: SDS+

Máx. diámetro de perforación en hormigón: 25 mm

Características y características

Funciones: Embrague de sobrecarga

General

Fuente de alimentación: fuente de red

Lista de paquetes: asa adicional medidor de profundidad estuche (bolsa)

Longitud del cable: 2 m

Peso: 3,9 kg