

Martillo perforador Sturm RH2532VR

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

Especificaciones

Consumo de energía: 1850W

Energía de impacto: 6,5 J

Número de impactos: 4200 bpm

Número de revoluciones: 820 rpm

Reversa: ninguna

Ubicación del motor: vertical

Mandril

Tipo de mandril: SDS+

Máx. diámetro de perforación de hormigón: 32 mm

Funciones y características

Funciones: control de velocidad sistema antivibración embrague de seguridad

Generalidades

Fuente de alimentación: Fuente de alimentación

Contenido del paquete: Asa adicional Estuche (bolsa)

Longitud del cable: 2 m

Peso: 5 kg