

Especificaciones técnicas

Dirección de trabajo: Muro, forjado

Tipo de mandril: TE-S

Peso: 10.6 kg

Energía de impacto: 21 J

Frecuencia de impacto: 1890 impactos/minuto

Rendimiento máximo de cincelado: 2500 cm³/min

Dimensiones (L x An x Al): 587 x 141 x 326 mm

Vibración triaxial para cincelado en hormigón: 9.0 m/s²

Sistema de aspiración de polvo disponible: TE DRS-B

Nivel de presión sonora emitida: 90 dB (A)