

DATOS TÉCNICOS:

Peso según procedimiento EPTA 01/2003: 12.5 kg

Tipo de mandril: TE-S

Energía de impacto: 26 J

Frecuencia de impacto plena: 1950 impactos/minuto

Reducción activa de la vibración: Sí

Vibración triaxial para cincelado en concreto: 5.0 m/s^2 ¹

Motor sin escobillas: Sí

Indicador de servicio: Sí

Dirección de trabajo: Rotura de paredes y suelos

Dimensiones (L x An x Al): 710 x 141 x 305 mm

Herramienta de compactación - ancho máx.: 150 mm

Rendimiento máx. de cincelado: $7800 \text{ cm}^3/\text{min}$

Switch encendido/apagado: Sí

Frecuencia de impacto reducida: 1770 impactos/minuto

Herramienta de compactación - longitud: 430 mm

Inmunidad a las interferencias: Sí

Compactador de suelo - ancho mín.: 15 mm

Emisión de nivel de presión sonora emitida con ponderación A: 85 dB (A) ²

Categoría de peso: 10 kg

Energía de impacto reducida: Sí

Cinzel de pala - ancho: 115 mm
