

# FICHA TÉCNICA



## MARTILLO PERFORADOR TE 3-CL

**El Martillo perforador TE 3-CL sirve para realizar perforaciones precisas y rápidas en concreto, mampostería y piedra.**

**Está diseñado para anclajes, fijaciones y trabajos de instalación eléctrica o plomería.**

**Ofrece mayor control y comodidad en trabajos continuos gracias a su diseño compacto y su eficiente sistema de percusión.**

## VENTAJAS

- **Perfora concreto con rapidez y alta eficiencia gracias a su motor potente.**
- **Diseño ligero y ergonómico, ideal para trabajos prolongados sin fatiga.**
- **Mayor control y precisión en perforaciones gracias a su sistema de baja vibración**

## Datos Técnicos

Peso según el procedimiento EPTA 01/2003 sin batería	3 kg
Rango de taladro con percusión óptimo	6-16 mm
Energía de impacto	2.1 J
Modo de trabajo	Cincelado, Perforación, Perforación con percusión, Aplicación de cincel
Rango de diámetro de taladro con percusión	5-28 mm
RPM de taladrado con percusión	1070 rpm
Frecuencia de impacto plena	4860 impactos/minuto
Funcionalidad	Descubrimiento de capas, Modo inverso, Tope de profundidad
Valor de vibración triaxial para perforación con percusión en concreto (ah,HD)	14.6 m/s <sup>2</sup>
Vibración triaxial para cincelado en concreto	11.2 m/s <sup>2</sup>
Emisión de nivel de presión sonora emitida con ponderación A	93 dB (A)
Potencia de entrada nominal	850 W
Dimensiones (L x An x Al)	377 mm×88 mm×204 mm

# EQUI

## CONSTRUCTOR

Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

