

FICHA TÉCNICA



MARTILLO PERFORADOR TE 6-CL

El Martillo perforador TE 6-CL sirve para realizar perforaciones rápidas y precisas en concreto, mampostería y piedra. Su diseño inalámbrico permite trabajar con mayor movilidad en obras, instalaciones y remodelaciones. Además, ofrece potencia constante y menor vibración para un manejo más cómodo y seguro.

VENTAJAS

- **Perfora concreto con gran velocidad y precisión, ideal para trabajos profesionales.**
- **Ergonómico y ligero, lo que reduce la fatiga en jornadas prolongadas**
- **Excelente control y potencia, asegurando perforaciones limpias y consistentes.**

Datos Técnicos

Peso (según EPTA 01/2003, sin batería)	3.38 kg
Rango de taladro con percusión (óptimo)	6 - 16 mm
Energía de impacto	2.3 J
Modo de trabajo	Perforación con percusión, Perforación, Cincelado, Aplicación de cincel
Rango de diámetro de taladro con percusión	4 - 28 mm
RPM de taladrado con percusión	960 rpm
Frecuencia de impacto plena	4680 impactos/minuto
Funcionalidad	Cincelado, Tope de profundidad, Modo inverso, Mandril extraíble
Valor de vibración triaxial (para perforación con percusión en concreto, ah, HD)	17.3 m/s ²
Vibración triaxial (para cincelado en concreto)	10.1 m/s ²
Emisión de nivel de presión sonora emitida (con ponderación A)	92 dB(A)
Potencia de entrada nominal	890 W
Dimensiones (Largo x Ancho x Alto)	325×93×221 mm

EQUI

CONSTRUCTOR

Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

