

# FICHA TÉCNICA



## Martillo perforador a batería TE 2-22

**Sirve para perforar hormigón, mampostería y otros materiales duros, incluso en espacios reducidos o sobre la cabeza, gracias a su diseño compacto y ligero.**

**También es útil para trabajos de instalación eléctrica, fijaciones, colocación de anclajes o elementos metálicos en obra.**

## VENTAJAS

- **Potencia constante para perforar concreto y mampostería sin esfuerzo.**
- **Movilidad total, gracias a su diseño inalámbrico que evita cables y limita estorbos.**
- **Mayor productividad, con batería de larga duración y rendimiento estable en obra.**

## Datos Técnicos

Peso según el procedimiento EPTA 01/2003 sin batería	2.3 kg
Rango de taladro con percusión óptimo	4-12 mm
Energía de impacto	1.5 J
Rango de diámetro de taladro con percusión	4-22 mm
RPM de taladrado con percusión	1090 rpm
Frecuencia de impacto plena	4860 impactos/minuto
Funcionalidad	Modo inverso, Luz de trabajo LED
Valor de vibración triaxial para perforación con percusión en concreto (ah,HD)	13.7 m/s <sup>2</sup>
Emisión de nivel de potencia sonora con ponderación A	103 dB (A)
Emisión de nivel de presión sonora emitida con ponderación A	95 dB (A)

# EQUI

## CONSTRUCTOR

Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

