

# FICHA TÉCNICA



## MARTILLO DE DEMOLICIÓN CON EXTREMO DE INSERCIÓN TE-S TE 1000-AVR

**Potente herramienta diseñada para demoler concreto, losas y muros con alta eficiencia.**

**Sirve para trabajos pesados donde se requiere romper superficies duras sin perder rendimiento.**

**Ideal para demoliciones controladas en construcción, remodelación y obra civil.**

### VENTAJAS

- Potencia elevada para demoliciones exigentes en concreto y mampostería.**

- Sistema AVR que reduce vibraciones y aumenta la comodidad del operador.**

- Diseño robusto para trabajo continuo y alta durabilidad en obra.**

# FICHA TÉCNICA

**EQUI**  
CONSTRUCTOR  
Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

## Datos Técnicos

Dirección de trabajo	Piso, Muro
Tipo de mandril	TE-S
Peso según el procedimiento EPTA 01/2003 sin batería	12.5 kg
Energía de impacto	26 J
Frecuencia de impacto plena	1950 impactos/minuto
Rendimiento máx. de cincelado	7800 cm <sup>3</sup> /min
Dimensiones (L x An x Al)	710×141×305 mm
Vibración triaxial para cincelado en concreto	5.9 m/s <sup>2</sup>
Sistema de aspiración de polvo disponible	TE DRS-B
Emisión de nivel de presión sonora emitida con ponderación A	88 dB (A)
Potencia de entrada nominal	1640 W

**EQUI**  
**CONSTRUCTOR**

Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

