



NORTE ALTO

HILTI

Martillo demoledor de alto rendimiento y robusto para trabajar en paredes y pisos, con poca vibración y larga vida útil. Su bajo peso facilita el manejo y la maniobrabilidad de la herramienta en trabajos de demolición de hormigón para cargas medias. Diseño del mango en forma de D para obtener un rendimiento eficiente y la máxima comodidad de trabajo en tareas de demolición de suelos. Nivel de vibración mínimo de 4,8 m/s² conforme a la norma EN 60745-2-6.

TE 800-AVR Martillo demoledor



Imagen referencial

Equilibrio perfecto

Diseño de “empuñadura en D” para un balance perfecto en las aplicaciones de pared y un buen manejo en uso universal, con un poderoso desempeño de demolición gracias a su alta energía de impacto y a los innovadores cinceles Hilti

Especificaciones técnicas

Categoría de peso	10 kg
Fuente de energía	Con cable
Dirección de trabajo	Muro, Piso
Tipo de mandril	TE-S
Energía de impacto	21 J
Peso según procedimiento EPTA 01/2003	10.6 kg
Rendimiento máx. de cincelado	2500
Frecuencia de impacto plena	1890
Vibración triaxial para cincelado en concreto	8.0
Dimensiones (L x An x Al)	587 x 141 x 326 mm
Sistema de aspiración de polvo disponible	TE DRS-B
Emisión de nivel de presión sonora emitida	87

Sistema AVR

Niveles de vibración excepcionalmente bajos gracias al innovador sistema AVR (reducción activa de vibraciones) del subchasis de Hilti. Limitando el riesgo de trastornos musculoesqueléticos (TMS)

Comodidad

Cinceles de pared Hilti desarrollados exclusivamente para aplicaciones de pared que aumentan la productividad y mejoran el manejo gracias a su peso reducido, su longitud perfecta y el acero endurecido al aire para un filo excepcional de la punta

Aplicaciones

- Trabajos de demolición en paredes
- Trabajos de corrección en losas de piso
- Ruptura de aperturas para puertas y ventanas
- Perforaciones para conductos y tuberías