

Martillo demoledor HILTI TE 3000-AVR

Especial para trabajos hacia el piso. Equipo electro-neumático posicionado con los equipo de 30 Kg, de acuerdo a sus características de trabajo sustituye completamente a los equipos neumáticos de demolición, lo que evita equipos adicionales (compresor, mangueras, lubricantes, etc). El quipo y su encastre de 28 mm de vástago hexagonal (cincel poligonal puntero o plano, apisonadores, etc) forman un sistema muy completo. Utiliza el principio de Reducción Activa de Vibración (AVR) y Enfriamiento Activo, de tal modo garantiza una seguridad máxima el usuario y reduce su mantenimiento considerablemente.



HILTI

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Marca	HILTI
Potencia	2070W
Voltaje	120 V
Corriente nominal	15 A
Frecuencia	60 Hz
Peso	29.9 kg (62.92 lb)
Peso del carro de transporte	10.8 kg (23.8lb)
Percusiones bajo carga	860 gpm
Energía de Impacto	68 J
Vibración triaxi I	7m/s ²
Tipo de Mandril	Hexagonal de 28mm (1 1/8")
Tipo de Motor	Motor de Inducción SR(sin carbones)
Seguridad	Sistema Activo de Reducción de Vibración AVR
Tipo de Enfriamiento	Sistema de Enfriamiento Activo
Dimensiones generales	808 x 610 x 209 mm
Modelo	TE 3000-AVR

LIBRE DE MANTENIMIENTO CONSTANTE

Motor SR, sin escobillas prácticamente libre de mantenimiento, con tres cámaras de lubricación diferentes para intervalos de mantenimiento y vida útil más prolongados

CARACTERÍSTICAS

- Martillo rompedor de mayor desempeño de toda la gama de Hilti (mismo desempeño que el de los martillos neumáticos de 30 kg/60 lb) que permite realizar con rapidez grandes tareas de demolición de concreto
- Motor SR, sin escobillas prácticamente libre de mantenimiento, con tres cámaras de lubricación diferentes para intervalos de mantenimiento y vida útil más prolongados
- Mayor comodidad para el usuario gracias al sistema AVR (reducción activa de la vibración) con dos empuñaduras totalmente independientes
- Cable de alimentación desmontable que facilita y agiliza la sustitución de cables dañados o rotos en el lugar de trabajo
- Sistema de aspiración TE DRS-3000 opcional (recopilar hasta el 95% del polvo)

ACCESORIOS

Cable de alimentación desmontable que facilita y agiliza la sustitución de cables dañados o rotos en el lugar de trabajo Sistema de aspiración de polvo TE DRS-3000 opcional capaz de recopilar hasta el 95 % del polvo

APLICACIONES

- Demoliciones pesadas y medias de losas y cimientos de concreto
- Demoliciones de concreto para conexiones de varillas corrugadas
- Excavado y apisonado de tierras
- Remoción de asfalto en construcción de obras viales, instalaciones de tuberías y de reparación