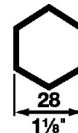


MARTILLO ROMPEDOR TE 3000-AVR (CABLE UNIVERSAL)



CARACTERÍSTICAS & APLICACIONES



Características

- Mayor rendimiento de demolición de los martillos rompedores de Hilti a la par con los martillos neumáticos de 30 kg/60 lb: ofrece rapidez en trabajos de demolición de hormigón
- Motor sin escobillas SR prácticamente libre de mantenimiento y sistemas de lubricación de tres cámaras que prolongan la vida útil de la herramienta y amplían los intervalos de mantenimiento
- Mayor comodidad para el usuario gracias al sistema AVR (reducción activa de la vibración) con dos empuñaduras completamente independientes
- Cable de alimentación extraíble que facilita y agiliza la sustitución de cables de alimentación 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 cimentación de hormigón
- Apertura de asfalto en mantenimiento de carreteras, instalaciones de tubos y trabajos de reparación
- Demoliciones de hormigón para conexiones de barras de corrugados y de servicios públicos
- Excavado y apisonado de tierras

DATOS TÉCNICOS

- Dirección de trabajo Forjado
- Tipo de mandril HEX 28
- Peso según procedimiento EPTA 01/2003 29.9 kg
- Energía de impacto 68 J
- Frecuencia de impacto plena 860 golpes/minuto
- Rendimiento máx. de cincelado 40000 cm³/min
- Dimensiones (L x An x Al) 808 x 610 x 209 mm
- Vibración triaxial para cincelado en hormigón 7 m/s²