

Martillo demoledor TE 2000-AVR



1. Su bajo peso facilita el manejo y la maniobrabilidad de la herramienta en trabajos de demolición de hormigón para cargas medias. de demolición de suelos.
Vibración mínima de 4,8 m/s²
2. Versatil, fácil de manejar y de transportar y listo para utilizar en cuestión de minutos
3. Intervalos de servicio más largos y una larga vida útil gracias al motor sin escobillas SR que no necesita mantenimiento
4. Cable de alimentación desmontable que facilita y acelera la sus-titución de cables de alimentación dañados e incluso rotos.

APLICACIONES

- Demolición para cargas medias de cimentación y losas de hormigón
- Demoliciones de hormigón para conexiones de barras de corru - gados y de servicios públicos
- Trabajo de rotura en hormigón y otros materiales en sótanos y patios en aplicaciones residenciales
- Rotura de carriles para la instalación de tuberías en aplicaciones de fontanería

VENTAJAS

- Diseño del mango en forma de T para obtener un rendimiento eficiente y la máxima comodidad durante el trabajo en trabajos

Información técnica

Peso según procedimiento EPTA 01/2003	14.5 kg
Tipo de mandril	TE-S
Energía de impacto	35 J
Frecuencia de impacto plena	1800 impactos/minuto
Reducción activa de la vibración	Sí
Vibración triaxial para cincelado en concreto¹⁾	4.8 m/s ²
Motor sin escobillas	Sí
Voltaje nominal	120 V
Indicador de servicio	Sí
Dimensiones (L x An x Al)	731 x 574 x 146 mm
Adaptador de aguja	No