

Martillo rompedor TE 3000 AVR



Características

- Ofrece una impresionante energía de impacto, de hasta 68 julios, para trabajos de demolición de hormigón de gran envergadura
- Rendimiento extremo, hasta 6 toneladas de hormigón por hora, lo que equipara la TE 3000 a las herramientas de aire comprimido
- Vibraciones mínimas
- Versátil, fácil de manejar y de transportar y listo para utilizar en cuestión de minutos
- No necesita compresor y, por tanto, es más fácil de transportar que las herramientas de aire comprimido, es muy versátil y está lista para su uso en cuestión de minutos.

Aplicaciones

- Demoliciones pesadas y medias de losas y cimentación de hormigón
- Apertura de asfalto para mantenimiento de carreteras, trabajos de reparación o instalaciones de tubos
- Demoliciones de hormigón para conexiones de barras de corrugados y de servicios públicos
- Excavado y apisonado de tierras.

Potencia de entrada nominal	2070 W
Energía de impacto	68 J
Frecuencia de impacto plena	860 impactos/minuto
Rendimiento máx. de cincelado	40000 cm ³ /min
Vibración triaxial para cincelado en hormigón	7 m/s ²¹
Motor sin escobillas	Sí
Peso según procedimiento EPTA 01/2003	29.9 kg
Dimensiones (L x An x Al)	808 x 610 x 209 mm
Voltaje nominal	230 V
Nivel de presión sonora emitida con ponderación A según EN 60745	94 dB (A)
Herramienta de compactación - ancho máx.	150 mm
Rendimiento de cincelado - material base	B35
Herramienta de compactación - longitud	400 mm
Inmunidad a las interferencias	Sí
Categoría de peso	30 kg
Clase de protección IP	IP 20 (IEC 60529)
Dirección de trabajo	Demolición de suelos
Corriente nominal	9.0 A
Supresión de las interferencias de radio y televisión	Sí
Reducción activa de la vibración	Sí