

Martillo rompedor TE 1500 AVR



Características

- Rendimiento excepcional gracias al motor y mecánica mejorados. Cinceles hexagonales que multiplican el poder de rotura
- Bajo peso y gran equilibrio para un excelente manejo en aplicaciones exigentes
- El sistema de eliminación de polvo opcional de la TE DRS-B elimina el 95% del polvo
- El sistema de reducción activa de vibraciones (AVR) reduce la vibración y extiende los períodos de uso continuo
- El nuevo sistema de aspiración de polvo TE DRS-B elimina hasta 95 % del polvo fino más crítico (opcional)



Energía de impacto	30 J
Frecuencia de impacto plena	1620 impactos/minuto
Rendimiento máx. de cincelado	8830 cm ³ /min
Vibración triaxial para cincelado en hormigón	12 m/s ²
Motor sin escobillas	Sí
Peso según procedimiento EPTA 01/2003	14.2 kg
Dimensiones (L x An x Al)	760 x 138 x 230 mm
Nivel de presión sonora emitida con ponderación A según EN 60745	89 dB (A)
Rendimiento de cincelado - material base	B35
Inmunidad a las interferencias	Sí
Categoría de peso	15 kg
Clase de protección IP	IP 20 (IEC 60529)
Dirección de trabajo	Demolición de suelos

Aplicaciones

- Amplio trabajo de demolición a nivel del suelo o cerca de él
- Descubrir armadura en cimentaciones
- Realización de aberturas para escaleras, plataformas elevadas y chimeneas
- Abrir canalizaciones de gran tamaño en suelos, por ejemplo, para tubos de aguas residuales
- Apertura de capas de asfalto en trabajos de renovación de superficie, por ejemplo, mantenimiento de alcantarillas