

Martillo rompedor TE 700 AVR



Características

- Intervalos de mantenimiento y vida útil muy elevados, gracias al motor SR sin escobillas
- Reducción activa de la vibración AVR, para aumentar la comodidad de trabajo
- Innovador diseño para mejorar el equilibrio en todas las posiciones
- Botón de reducción de potencia para mejorar el rendimiento sobre materiales base sensibles
- **El sistema de aspiración de polvo DRS-B opcional recoge hasta el 95 % del polvo**



Potencia de entrada nominal	1300 W
Energía de impacto	11.5 J
Frecuencia de impacto plena	2760 impactos/minuto
Rendimiento máx. de cincelado	1020 cm ³ /min
Vibración triaxial para cincelado en hormigón	6.5 m/s ²¹
Motor sin escobillas	Sí
Peso según procedimiento EPTA 01/2003	7.9 kg
Dimensiones (L x An x Al)	564 x 125 x 248 mm
Voltaje nominal	230 V
Nivel de presión sonora emitida con ponderación A según EN 60745	86 dB (A)
Rendimiento de cincelado - material base	B35
Frecuencia de impacto reducida	2520 impactos/minuto
Inmunidad a las interferencias	Sí
Categoría de peso	7 kg

Aplicaciones

- Demolición de paredes pesadas en mampostería y ladrillos
- Eliminación de yeso
- Eliminación de losas de paredes y suelos
- Aperturas de ventanas y puertas
- Aplicaciones de cepillado para raspado o alisado de superficies