

MARTILLO ROMPEDOR TE 500-AVR (CABLE UNIVERSAL)



CARACTERÍSTICAS & APLICACIONES



Características

- Alta versatilidad para una amplia gama de aplicaciones de cincelado
- El sistema activo de reducción de la vibración (AVR) reduce el cansancio y ayuda a incrementar la productividad diaria
- Alta robustez y durabilidad gracias a las cámaras de lubricación separadas
- Cable de alimentación desmontable, que facilita y agiliza la sustitución de cables dañados o rotos en el lugar de trabajo
- El sistema de aspiración de polvo DRS-B opcional recopila hasta el 95 % del polvo

Aplicaciones

- Cincelado en paredes de hormigón y mampostería
- Rozas ocasionales en hormigón y mampostería
- Reparación de hormigón
- Ampliación de aberturas
- Cincelado ligero en hormigón o mampostería

DATOS TÉCNICOS

- Dirección de trabajo Muro
- Tipo de mandril TE-Y (SDS Max)
- Peso según procedimiento EPTA 01/2003 6.3 kg
- Energía de impacto 8.5 J
- Frecuencia de impacto plena 3510 golpes/minuto
- Rendimiento máx. de cincelado 1000 cm³/min
- Dimensiones (L x An x Al) 467 x 118 x 265 mm
- Vibración triaxial para cincelado en hormigón 6.8 m/s²
- Sistema de aspiración de polvo disponible TE DRS-B
- Nivel de presión sonora emitida con ponderación A84 dB (A)