

Belt Tension Tester

Comprobación y ajuste fiables de la tensión con el método de medición de frecuencias. La comprobación es especialmente segura gracias a la tecnología de doble micrófono (Double Microphone Technology). Este dispositivo emite un valor únicamente si la medición ha sido correcta, impidiendo así mediciones erróneas.



Belt Tension Tester

Contenido

- > Belt Tension Tester BTT Hz
- > Manual de instrucciones en ocho idiomas
- > Pila de 9 V
- > Declaración de conformidad CE
- > Guía de configuración rápida
- > Manual de datos con valores de ajuste

Datos técnicos

- > Campo de medición: 30 a 520 Hz +/-1 Hz < 100 Hz; +/-1 % > 100 Hz
- > Dimensiones (L x An x Al):
400 x 300 x 110 mm (maletín),
100 x 180 x 30 mm (dispositivo)
- > Peso: 1780 g (peso total),
240 g (dispositivo)

Ventajas

- > Comprobación rápida y sencilla de correas de distribución y acanaladas
- > Medición acústica en hercios
- > Función de autocomprobación
- > Robusto frente a ruidos ambientales gracias a la tecnología de doble micrófono (DMT)
- > Una señal acústica confirma que la medición se ha llevado a cabo correctamente
- > Cabezal medidor de plástico resistente ABS
- > Los valores de ajuste dependen del vehículo, de modo que este dispositivo también se puede utilizar para correas de otros fabricantes.
- > 5 años de garantía:

www.continental-ep.com/5

