



Tensiómetro electrónico para correas de distribución

99-TCE

SAM Herramientas

Polígono Ipertegui II, N 55
31160 Orcoyen (Navarra) - España
NºTVA ESB 8196 4413

<https://www.sam-herramientas.es/>

Fotos y textos no contractuales. No desechar en la vía pública. Documento generado el 2024-04-23 22:36:14





DESCRIPCIÓN

Tensiómetro electrónico para correas de distribución

Permite garantizar una puesta en tensión perfecta de todas las correas con rodillos tensores manuales. Permite controlar la tensión de las correas de todas las marcas. Los fabricantes preconizan los valores en Hertz. Amplio rango de medida que va de 30 a 520 Hz. Colocación de un sensor en la correa para medir. Sensor compacto compatible con todos los tipos de correas: distribución y accesorios. Incluye guía de posicionamiento del sensor y libro de los valores de los fabricantes en Hertz. Sus dimensiones reducidas y la ausencia de sensor mecánico a colocar en la correa permiten también evitar los problemas de accesibilidad. Libro de valores para vehículos Renault, Peugeot, Citroën, VW, Audi, Seat, Skoda, Ford, Fiat, Opel, etc... Peso : 1,5 Kg

NORMAS / DIRECTIVAS

2014/30/CE

SAM Herramientas

Polígono Ipertegui II, N 55
31160 Orcyoyen (Navarra) - España
NºTVA ESB 8196 4413

<https://www.sam-herramientas.es/>

Fotos y textos no contractuales. No desechar en la vía pública. Documento generado el 2024-04-23 22:36:14



DATOS ESPECÍFICOS

Designación	TENSIOMETRO ELECTRÓNICO CORREA
Referencia comercial	99-TCE
Peso (kg)	1.5
Garantía	M1 Garantía SAM Aparato y Máquina

Garantía aplicada**M1 | Garantía SAM Aparato y Máquina**

Garantía con limitación de duración en el tiempo, sobre las herramientas técnicas, aparatos y máquinas utilizados en condiciones normales. La duración está precisada por la cifra después de la letra M: 1 a 5 años.

[>> Más información](#)

SAM Herramientas

Polígono Ipertegui II, N 55
31160 Orcoyen (Navarra) - España
NºTVA ESB 8196 4413

<https://www.sam-herramientas.es/>

