



HUBODOMETER®

LAS EMPRESAS EXITOSAS FUNCIONAN SOBRE LA BASE DE LA INFORMACIÓN

Avanzar en la industria de los camiones requiere información precisa y confiable, y nada puede ofrecerlo como el hubodómetro Hubodometer® de STEMCO®. Con un diseño innovador, construido con materiales de grado militar y respaldado por una garantía que inspira confianza, el hubodómetro Hubodometer ayuda a garantizar la productividad y la rentabilidad por medio de datos superiores.



Multiuso

Programe el mantenimiento, determine los cargos de arrendamiento, valide las garantías, calcule los costos por kilómetro y más.

Versátil

Los hubodómetros están calibrados para funcionar en más de 2500 modelos y tamaños específicos de neumáticos.

Preciso

El contrapeso de resortes ayuda a eliminar el giro cuando los neumáticos golpean los baches y los topes, para brindar mayor precisión.

Opciones Preconfiguradas

Los hubodómetros se pueden preconfigurar para recopilar datos de kilometraje personalizados.

Durable

Los componentes de alta calidad, la construcción robusta y el diseño innovador resisten las condiciones climáticas y de la carretera más demandantes.

Eficiencia en el Mantenimiento

Un mejor seguimiento permite programar el mantenimiento de manera óptima y cumplir con las mejores prácticas.

Límites de Kilometraje

El seguimiento del kilometraje, de alta precisión, permite que las flotas de alquiler y de arrendamiento operen con total confianza.

Garantizado

Respaldado por la garantía, asegura una precisión de hasta 800.000 kilómetros.



STEMCO®

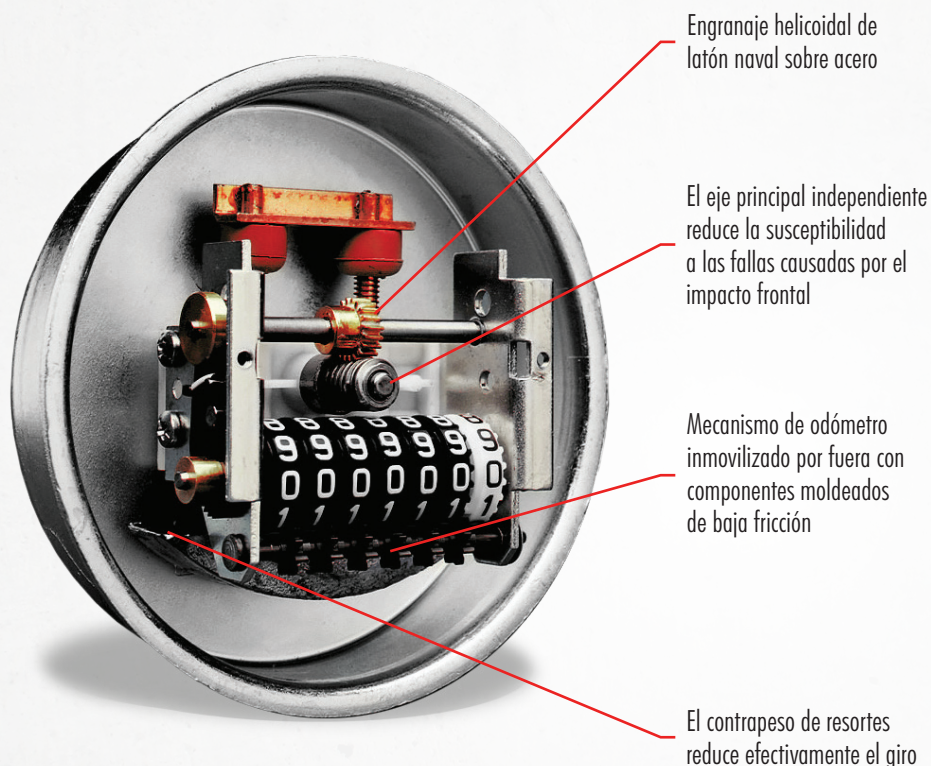
A Higher Standard of Performance.™

An EnPro Industries company

Making the Roadways Safer®

CONSTRUCCIÓN Y DISEÑO

- El eje principal es independiente de la cubierta frontal, lo cual reduce en gran medida las fallas causadas por el impacto frontal.
- La unidad está sellada en un ambiente de humedad controlada para brindar mayor durabilidad.
- Nueve rodamientos de bronce lubricados permanentemente reducen el desgaste y aseguran una vida útil prolongada.
- La transmisión helicoidal gira las piezas con menos frecuencia, lo que reduce el desgaste.
- Construcción robusta. Latón naval sobre acero. Sin componentes plásticos en la transmisión.
- Cumple con los requisitos de California y Nueva Zelanda.



CALIBRACIÓN E INSTALACIÓN

Las calibraciones de STEMCO se basan en la profundidad de la banda de rodadura del neumático en la mitad de su vida útil (no en la profundidad de la banda de rodadura del neumático nuevo); una razón más por la cual podemos garantizar una precisión de $\pm 2\%$ durante la vida útil del neumático.

Para la calibración adecuada de cualquier hubodómetro STEMCO, solo se requieren la marca, el modelo y el tamaño de los neumáticos. Con esta información y nuestro catálogo de Clasificación de neumáticos (que incluye neumáticos radiales y de perfil bajo), cualquier usuario puede determinar rápidamente el número de pieza del hubodómetro correcto.

STEMCO también ofrece un programa de hubodómetro preconfigurado a un costo nominal. Los pedidos preconfigurados se envían dentro de los 3 días hábiles desde nuestro almacén en Longview, Texas. Para obtener más información, póngase en contacto con Atención al Cliente de STEMCO.

GARANTÍA

El hubodómetro de STEMCO tiene una garantía de 800.000 kilómetros cuando se instala de acuerdo con sus especificaciones. Consulte a un distribuidor de STEMCO para obtener más detalles.

Making the Roadways Safer®

United States | 877-232-8492 | 903-758-9981
300 Industrial Boulevard
Longview, Texas 75602 | US

Canada | 877-232-9111 | 905-206-9700
5775 McLaughlin Road
Mississauga, Ontario L5R 3P7 | Canada

Mexico | 444-804-1736
Eje Central Sahop No 215, Zona Ind
San Luis Potosi SLP 78395 | Mexico

Australia | 011-61-2-9793-2599
Unit 6 CNR Rookwood & Muir Roads
Yagoona NSW 2199 | Australia

stemco.com

STEMCO y Hubodometer son marcas registradas de STEMCO Products Inc. Impreso en los EE.UU.
© 2019 STEMCO Products Inc.
No. de Parte 571-2905SP | Rev. 6/19


STEMCO®
A Higher Standard of Performance.™

an EnPro Industries company