

AIR BRAKE NANOLEAK FINDER™

El Air Brake NanoLeak Finder prueba rápidamente y diagnostica con precisión frenos de aire de alta presión, suspensión de aire y fugas de accesorios accionados por aire con 100% de confiabilidad.

Normas del Departamento de Transporte de los Estados Unidos



De 100 vehículos probados, el 64% de los tractores tienen fugas, y el 42% tiene fugas que no cumplen con los estándares DOT de EE. UU.

De 100 vehículos probados, 76% de los remolques tienen fugas, y 39% tienen fugas que no cumplen con los estándares DOT de EE. UU.

¿Qué puede hacer Air Brake NanoLeak Finder de Redline por usted?

Revisa: Con un simple ciclo de revisión de 1 minuto, el Air Brake NanoLeak Finder de Redline parpadea en verde / rojo, Luz indicadora Aprobado / Fallido a prueba de fallas, sin importar las variables del Técnico o Camión.

Encuentra: La tecnología de Redline crea un vapor característico, que, en conjunto con la ayuda del localizador NanoLeak, localiza los puntos precisos de localización de las fugas de aire instantáneamente. Las señales claras, audibles y visuales simplifican y aceleran la localización de fugas.

Precisión: Únicamente el Air Brake NanoLeak Finder de Redline puede informarle con 100% de certeza si un vehículo, tractor o remolque cumple con los estándares DOT de los EE. UU. O si corre el riesgo de estar fuera de servicio.

Simplicidad: Los técnicos experimentados en ingeniería pueden asegurarse de que un técnico inexperto pueda ser fiable en todos los vehículos, identificando rápidamente el lugar del problema con una certeza del 100%, liberando a más técnicos experimentados para que realicen reparaciones.

El diseño compacto y el complemento de los accesorios especialmente diseñados hacen al Redline Air Brake NanoLeaks Finder un accesorio ideal para permitir a los centros de servicio de Trabajo Pesado (Heavy Duty) realizar pruebas de fuga en los frenos de aire.

Ahorre tiempo:

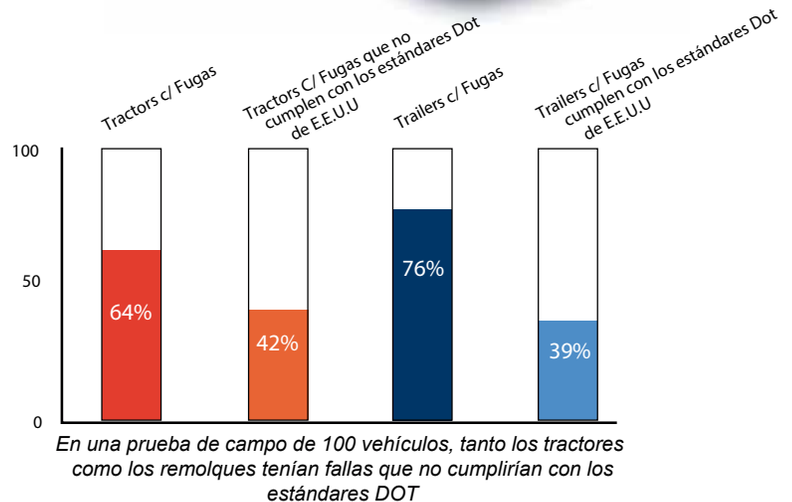
Método convencional vs Air Brake Leak Finder



Tiempo promedio para encontrar fugas usando los métodos convencionales: **42 minutos**



Tiempo promedio para encontrar fugas usando el Air Brake NanoLeak Finder: **5 minutos**



Características

- El Air Brake NanoLeak Finder prueba rápidamente y ubica de manera precisa fugas de alta presión en frenos de aire, suspensión de aire y fugas neumáticas con una fiabilidad del 100%
- Utiliza presión de prueba de hasta 9.3 BAR (hasta 135 PSI)
- El equipo de grado profesional viene con todos los accesorios necesarios para trabajar
- Funciona con aire comprimido y corriente de 12V
- Pesa solo 8.16 Kg (18 lbs)