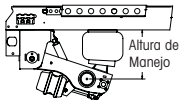


## INSPECCION DE LA SUSPENSION VANTRAAX®

Inspeccione los siguientes puntos durante los mantenimientos periódicos del vehículo:

- Fracturas u otros daños en el chasis del vehículo, vigas de la suspensión, perchas y otros componentes estructurales
- Que toda la tornillería tenga el torque apropiado o daños
- Fracturas u otros daños en todas las soldaduras
- Desgaste, interferencia o daños en todas las cámaras
- Fugas o daños en todos los amortiguadores
- Altura de manejo de la suspensión



## SEGURIDAD EN SUSPENSION VANTRAAX

### ⚠ PRECAUCION

UNA PRESION INADECUADA EN LAS CAMARAS DE AIRE PUEDE CAUSAR DAÑOS AL VEHICULO / SUSPENSION O LESIONES PERSONALES SEVERAS. **NO OPERE EL VEHICULO SIN PRESION DE AIRE EN LAS CAMARAS.** Baje el remolque sobre los tacones internos de las cámaras si está apoyado con los patines y estacionado con carga por algún periodo de tiempo. Baje el remolque sobre los tacones internos de las cámaras para una carga y descarga segura.

## ESPECIFICACIONES DE TORQUE VANTRAAX

Tornillo Pivote QUIK-ALIGN®	505-595 lb-pie (685-807 N•m)
Tornillos del Amortiguador	210-235 lb-pie (285-319 N•m)

No reutilice los tornillos. Para más especificaciones de torque, consulte la publicación B31SP. Para información de la conexión pivote, consulte la publicación B92SP. Todas las publicaciones pueden ser encontradas en [www.hendrickson-intl.com](http://www.hendrickson-intl.com).

### ⚠ PRECAUCION

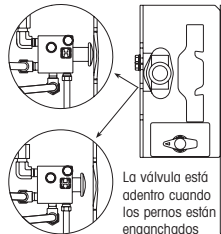
EL USO DE LUBRICANTE O COMPUESTO ANTI-SEIZE puede crear sobreapriete en los tornillos, cargas de apriete impredecibles en la conexión pivote y alineaciones del eje no confiables. No aplique lubricante o compuesto anti-seize a la conexión pivote.

## INSTRUCCIONES DE OPERACION QUIK-DRAW®

### PARA REPOSICIONAR EL CUADRO DESLIZABLE:

1. **Aplique los frenos de estacionamiento en una superficie plana.**
2. Remueva la barra de seguridad manual (si aplica) y colóquela en la posición deseada.
3. Jale la perilla de la válvula QUIK-DRAW para liberar los pernos  
**(no force o use herramientas sobre el botón).**
4. Mueva suavemente el remolque adelante y atrás para liberar completamente los pernos.
5. Mueva el remolque hasta que el cuadro deslizable se encuentre en la posición deseada. **Los frenos de estacionamiento deben de permanecer aplicados.**
6. Presione el botón de la válvula QUIK-DRAW para accionar los pernos.
7. Revise visualmente que todos los pernos estén enganchados — las puntas planas de los pernos deben de pasar por el riel en los cuatro puntos.
8. Instale la barra de seguridad manual atrás del sistema de cuadro deslizable.
9. Mueva suavemente el remolque adelante y atrás para revisar el correcto enganche de los pernos.

La válvula está afuera cuando los pernos están liberados **(los frenos de estacionamiento deben de estar aplicados)**



La válvula está adentro cuando los pernos están enganchados

Para instrucciones adicionales de operación y mantenimiento del QUIK-DRAW consulte la publicación L738SP.

### ⚠ ADVERTENCIA

**UN CUADRO DESLIZABLE SIN ASEGURAR puede causar pérdida de control del vehículo, causando la muerte, lesiones personales severas o daño a propiedad. No opere el vehículo sin la válvula QUIK-DRAW® (en el cuadro deslizable) con la perilla adentro. Enganche los cuatro pernos completamente a través de los agujeros del riel.**

[www.hendrickson-intl.com](http://www.hendrickson-intl.com)  
(81) 8288-1300

# HENDRICKSON