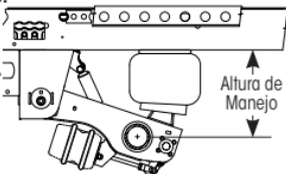


INSPECCION DE LA SUSPENSIÓN VANTRAAX®

Inspeccione los siguientes puntos durante el mantenimiento periódico 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 o daños en todas las soldaduras.
- Desgaste, interferencia o daños en todas las cámaras.
- Fugas o daños en los amortiguadores.
- Altura de manejo de la suspensión.



SEGURIDAD EN SUSPENSIÓN VANTRAAX

⚠ PRECAUCIÓN

UNA PRESIÓN INADECUADA EN LAS CÁMARAS DE AIRE PUEDE CAUSAR DAÑOS AL VEHÍCULO / SUSPENSIÓN O LESIONES PERSONALES SEVERAS. NO OPERE EL VEHÍCULO SIN PRESIÓN DE AIRE EN LAS CÁMARAS. 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® 550±45 ft. lbs. (750±50 N•m)
Tornillos de Amortiguador (Superior e Inferior) 225±10 ft. lbs. (300±10 N•m)

No reutilice los tornillos. Para más especificaciones de torque, consulte la publicación B31SP. Para información de tornillería de la conexión pivote, consulte la publicación B92SP. Todas las publicaciones pueden ser encontradas en www.hendrickson-intl.com.

⚠ PRECAUCIÓN

NO APLIQUE lubricante o compuesto anti-seize a la tornillería de la conexión pivote. Esto puede crear sobreapriete en los tornillos, cargas de apriete impredecibles en la conexión pivote y alineaciones del eje no confiables. Consulte la literatura L579.



www.hendrickson-intl.com

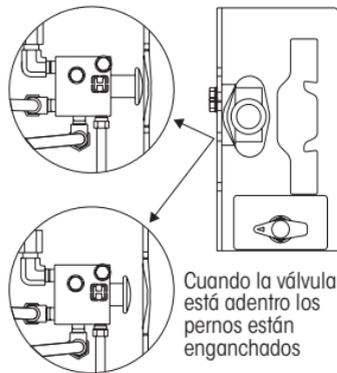
Trailer Commercial Vehicle Systems
2070 Industrial Place SE
Canton, OH 44707-2641 USA
866.RIDEAIR (743.3247)
330.489.0045 • FAX 800.696.4416

INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN 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 la perilla).
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 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.

Quando la válvula está afuera los pernos están liberados (los frenos de estacionamiento deben de estar aplicados)



Quando la válvula está adentro 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 por completo a través de los agujeros del riel.

Hendrickson Canada
250 Chrysler Drive, Unit #3
Brampton, ON Canada L6S 6B6
800.668.5360
905.789.1030 • FAX 905.789.1033

Hendrickson Mexicana
Circuito El Marqués Sur #29
Parque Industrial El Marqués
Pob. El Colorado, Municipio El Marqués,
Querétaro, México C.P. 76246
+52 (442) 296.3600 • Fax +52 (442) 296.3601