



SEPTIEMBRE 2011

camión tips técnicos

No los Toque

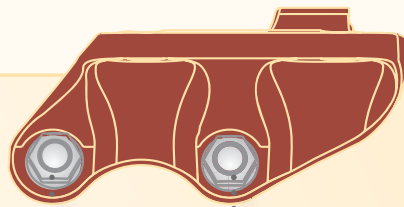
Hendrickson está lanzando un nuevo eje STEERTEK NXT diseñado para reemplazar el eje STEERTEK actual que ha estado disponible en las suspensiones AIRTEK™ / SOFTEK™ en los últimos diez años. El eje STEERTEK NXT ha sido diseñado para acomodar los frenos de disco, y tiene un aspecto más delineado que el eje STEERTEK actual.

Nueva característica en el eje STEERTEK NXT – ASIENTO DEL EJE INTEGRADO

- ➔ Elimina el envoltorio inferior del eje como punto de unión para la tornillería del paquete de sujeción y proporciona mayor claridad al piso.
- ➔ El ajuste de los asientos del eje es a presión, manteniendo su posición a través de dos tornillos pasadores.
- ➔ Equipado con tornillos pasadores que son permanentes, no requieren reemplazo y además no requiere reapriete.
- ➔ Así es que recuerde... aquellos tornillos del asiento del eje integrado, **"No los toque!"**, son permanentes. Si la tornillería del asiento de eje del eje STEERTEK NXT es removida por alguna razón, contacte a Servicios Técnicos de Hendrickson.



*La unión del asiento del eje con tornillos pasadores es permanente y **NO** requieren reemplazo o reapriete.*



..... Asiento del Eje Integrado con tornillos pasadores

PARTES ORIGINALES • AJUSTE ORIGINAL • DESEMPEÑO ORIGINAL



Preguntas Técnicas: (81) 8288-1300 o correo electrónico: techservices@hendrickson-intl.com



Aquellos que Tienen las Respuestas, Saben Dónde Obtener las Respuestas!

Como líder global en la manufactura y suministro de suspensiones para la industria de camiones comerciales de rango medio y pesado, Hendrickson continúa entregando excelencia en productos y servicios. Hendrickson ofrece soporte técnico extensivo para asegurar la instalación, operación, servicio y mantenimiento apropiado de los sistemas de suspensión Hendrickson y componentes de refacciones.

Encuentre las respuestas a sus preguntas en los productos Hendrickson 24/7 **EN LÍNEA** en www.hendrickson-intl.com/literature

Así es que recuerde... para encontrar las repuestas a sus preguntas, sepa dónde encontrarlas!

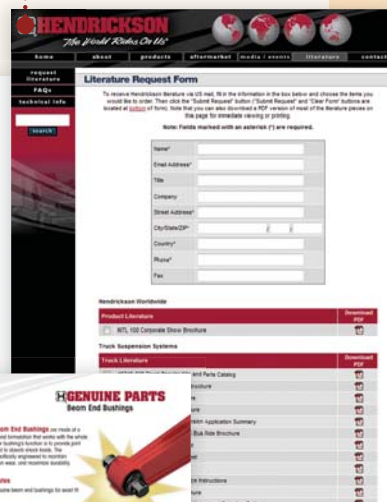
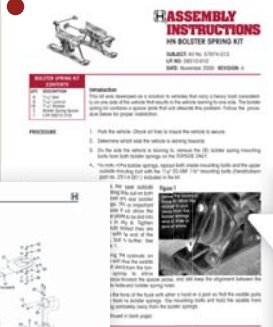
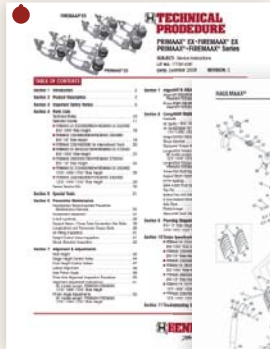
Sólo hay una forma de asegurar el desempeño de su suspensión original... pregunte por partes originales Hendrickson por su nombre.

FORMA DE SOLICITUD DE LITERATURA

GUÍAS DE SELECCIÓN

DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO
INFORMACIÓN DE SEGURIDAD
HERRAMIENTAS ESPECIALES
MANTENIMIENTO PREVENTIVO
REEMPLAZO DE COMPONENTES
VALORES DE TORQUE
DIAGNÓSTICO DE FALLAS

INSTRUCCIONES DE ENSAMBLE



NÚMEROS DE PARTE
VISTAS EXPANDIDAS
KITS DE SERVICIO

ESCANTILLONES DE ALTURA DE MANEJO

PERFILES DE PRODUCTO

PARTES ORIGINALES • AJUSTE ORIGINAL • DESEMPEÑO ORIGINAL



Preguntas Técnicas: (81) 8288-1300 o correo electrónico: techservices@hendrickson-intl.com

La información contenida en esta publicación era exacta a la fecha de impresión. Cambios en la información pueden haber ocurrido después de la fecha de copyright que no están incluidos.

© 2011 Hendrickson USA, L.L.C. (U.S. Rights) Hendrickson International Corporation (Rights Outside U.S.) Derechos Reservados.

Camión Tips Técnicos

Hendrickson Mexicana, Av. Industria Automotriz #200, Parque Industrial Stiva Aeropuerto, Apodaca, N.L., México C.P. 66600
+52 (81) 8288.1300 • Fax +52 (81) 8288.1301