



ABRIL 2011

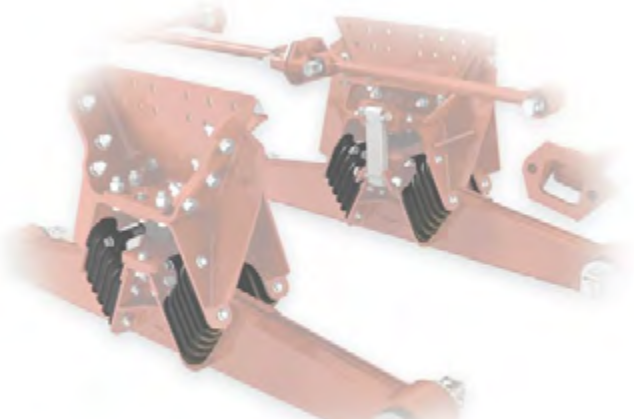
camión tips técnicos

Manténgalos Juntos con los Fuelles de Barra Estabilizadora Hendrickson

Introducido en Junio del 2006, el fuelle con barra estabilizadora fue diseñado para aplicaciones más pesadas y severas. Como opción de reemplazo directo, usted obtiene un peso y costo mínimo con un máximo desempeño y vida del fuelle.

Beneficios

- ◆ Proporciona calidad de manejo y estabilidad consistente
- ◆ Incrementa la rigidez vertical del fuelle
- ◆ Un perno de acero está integrado en el centro del fuelle para agregar rigidez y ayudar a soportar cargas más pesadas
- ◆ Ayuda a mantener el desempeño de la suspensión, incluso en el caso de un eje desalineado
- ◆ Una Parte Genuina Hendrickson de ajuste exacto



Tiene una Aplicación Severa de 40K? Los Fuelles con Barra No Son Solo para los Grandes!

La versión de fuelle con barra estabilizadora está disponible para HAULMAAX™ de 40,000 libras de capacidad y es estándar en la versión de 46,000 libras.

Cuando de servicio a su suspensión HAULMAAX 460/400, consulte la Publicación Técnica Hendrickson 17730-244SP. Nota, siempre revise su Fuelle Auxiliar por desgaste cuando reemplace los fuelles principales.

Reemplace los fuelles desgastados con el número de kit de fuelle con barra estabilizadora 64179-048. Consulte las Publicaciones Hendrickson SEU-0225SP, 45745-215SP y 59310-029SP para más información.

El Kit 64179-048 con Barra Estabilizadora para HAULMAAX incluye:



- ◆ 1 Tornillo para Barra Estabilizadora
- ◆ 1 Espaciador para el Tornillo del Fuelle
- ◆ 2 Fuelles de Hule para Barra Estabilizadora
- ◆ 9 Tuercas
- ◆ 2 Placas de Desgaste

Contacte a su agencia o distribuidor de camión local para Partes Genuinas Hendrickson.

Así que recuerde... cuando realice la siguiente rutina de servicio, puede contar con que estarán juntos

PARTES ORIGINALES • AJUSTE ORIGINAL • DESEMPEÑO ORIGINAL



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

Conózca su Altura!

Escantillones de Altura de Manejo
para Suspensiones Delanteras



Escantillones de Altura de Manejo
para Suspensiones Traseras



Un factor de desempeño clave en el aumento de suspensiones de aire delanteras y traseras Hendrickson es el ajuste correcto en su altura de manejo.

Hendrickson se esfuerza por incorporar un escantillón de altura de manejo siempre que sea posible para nuestras suspensiones de aire.

El beneficio de un escantillón de altura es que es una manera a prueba de error para el técnico al verificar que la altura de manejo esté establecida según la especificación y elimina errores de medición con cinta métrica.

Las alturas de manejo varían por tipo de suspensión y de fabricante del vehículo. Un técnico debe continuamente estar atento de la suspensión en que se está dando servicio y usar el escantillón apropiado. Nota, no todas las suspensiones de aire Hendrickson cuentan con un escantillón de altura de manejo, tales como las suspensiones

de aire PRIMAAX EX y FIREMAAX EX.

Consulte el procedimiento de ajuste y verificación de altura de manejo apropiada, localizados en la Sección de Alineación y Ajustes de la Publicación Técnica que pertenezca a su sistema de suspensión; disponible en línea en www.hendrickson-intl.com.

Mantenga las suspensiones de aire de sus clientes operando a niveles máximos de desempeño utilizando los escantillones correctos de altura de manejo.

Así que recuerde... cuando trabaje con suspensiones de aire delanteras o traseras, conozca su suspensión y su ALTURA DE MANEJO.

PARTES ORIGINALES • AJUSTE ORIGINAL • DESEMPEÑO ORIGINAL



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

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

Todos los escantillones de altura de manejo Hendrickson están disponibles GRATIS!

Los escantillones pueden ser ordenados en línea en la sección de solicitud de literatura (solo sitio en inglés) www.hendrickson-intl.com/literature/litform.asp

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