

H EJES HENDRICKSON PARA REMOLQUES

Para un desempeño óptimo, mantenimiento reducido y mayores ahorros, especifique ejes Hendrickson para remolques

Hendrickson continúa definiendo el estándar para suspensiones, ejes y componentes para remolques. Hendrickson trabaja cercanamente con flotillas y fabricantes de remolques para crear productos que ofrecen versatilidad en aplicación, incrementan la confiabilidad y proporcionan ahorros significativos en costos.

Hendrickson ofrece una línea completa de ejes para emolque estándar de la industria y de bajo mantenimiento para cubrir una variedad de configuraciones. Las opciones incluyen diseños de tubos rectos y doblados, así como una variedad de configuraciones de espiga, capacidades y ancho de vía, todos diseñados y fabricados con los más altos estándares de Hendrickson.

Disponibles con una variedad de opciones de valor agregado, los ejes Hendrickson para remolques proporcionan una combinación ganadora con cualquier suspensión de remolque. Las opciones de freno incluyen pastas de servicio

estándar y de servicio extendido en una variedad de tamaños o frenos de disco para cumplir los requerimientos de su aplicación. Muchos de los productos LISTO-PARA-RODAR® (RTR®) de Hendrickson están también disponibles en nuestros ejes para remolque, incluyendo el paquete de terminal de la rueda de mantenimiento reducido Sistema de Servicio Extendido Hendrickson™ (HLS™), matracas automáticas, cámaras de frenos y el sistema de inflado de llantas TIREMAAX® de Hendrickson.

Los ejes Hendrickson para remolques proporcionan una solución de bajo costo y bajo mantenimiento para sus necesidades de ejes para remolques. Cuando especifique un eje Hendrickson para remolque, usted tiene el soporte que usted siempre ha tenido de Hendrickson.

Pregunte a su representante de ventas de Hendrickson acerca de los beneficios de los ejes Hendrickson para remolques. Para información adicional, llame a Hendrickson al tel. **(81) 8288-1300**, o visite nuestra página web www.hendrickson-intl.com.

Adelante Del Camino™

H HENDRICKSON

Una respuesta de costo efectivo a sus necesidades de ejes para remolque

Hendrickson, el fabricante de ejes para remolque más grande del mundo, proporciona tranquilidad a las flotillas y hombres camión. Ellos saben que pueden confiar en nosotros para ejes durables de alto desempeño y de costo efectivo en una amplia gama de configuraciones, diseños del tubo, ancho de vía y diseños de espiga. Una gran variedad de opciones de frenos y terminales de la rueda también complementan a los ejes. Respaldo por el grupo extraordinario de soporte técnico y la garantía limitada de Hendrickson, los ejes Hendrickson para remolques proporcionan la solución a sus necesidades de ejes para remolque.

Ejes Hendrickson para Remolque

- **Mantenimiento reducido**

- ✓ Buje para araña de tipo cartucho removible para un servicio más rápido y fácil
- ✓ Los ensambles del soporte de la leva proporcionan una resistencia mejorada a daños por elementos del camino

- **Variedad de configuraciones de eje**

- ✓ Diseños de tubos rectos y doblados
- ✓ Varias capacidades y diseños de espiga
- ✓ Ancho de vía de hasta 120 pulgadas

- **Opciones de freno**

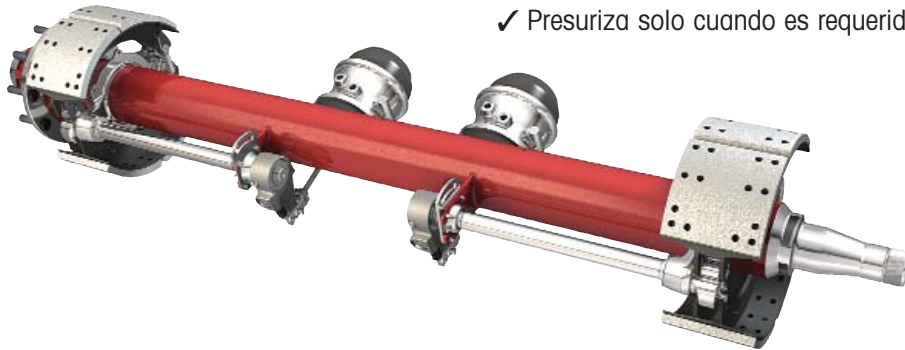
- ✓ Tambor o frenos de disco
- ✓ Pastas de servicio extendido
- ✓ Varios tamaños

- **Opciones LISTO-PARA-RODAR® (RTR®)**

- ✓ Paquete de terminal de la rueda de mantenimiento reducido Sistema de Servicio Extendido Hendrickson™ (HLS™)
- ✓ Matracas automáticas
- ✓ Cámaras de frenos

- **Sistema de inflado de llantas TIREMAX®**

- ✓ Utiliza el suministro de aire del remolque
- ✓ Presuriza solo cuando es requerido



www.hendrickson-intl.com

HENDRICKSON

Trailer Suspension Systems
250 Chrysler Drive, Unit #3
Brampton, ON L6S 6B6 Canada
905.789.1030
Fax 905.789.1033

Trailer Suspension Systems
2070 Industrial Place SE
Canton, OH 44707-2600 USA

866.RIDEAIR (743.3247)
330.489.0045
Fax 800.696.4416

Trailer Suspension Systems
Av. Industria Automotriz #200
Parque Industrial Siiva Aeropuerto
Apodaca, N.L., México C.P. 66600
(81) 8288-1300
Fax (81) 8288-1301