

AERO CLAD® y STEERTEK™ NXT para LT™ de International®



AERO CLAD®

Defensa de aluminio revestido de acero inoxidable con acabado de espejo brillante

STEERTEK™ NXT

Sistema de eje direccional fabricado que ofrece fortaleza ligera y la mejor garantía de su clase



Para obtener más información sobre
Hendrickson, llame al (442) 296.3600
o visite www.hendrickson-intl.com

Características y beneficios de **AERO CLAD®** y **STEERTEK™ NXT**

H AERO CLAD®



- Peso ligero sin efecto negativo en la eficiencia del combustible
- Fácil instalación en montajes de fábrica
- Acabado de espejo brillante y duradero
- Acabado 10 veces más grueso que el cromo
- Resistente a la corrosión
- Producto de calidad estadounidense
- Claro al suelo mejorado comparada con la defensa de plástico del OEM
- Resistente a grietas, picaduras, descamación y decoloración
- Las abrasiones menores se pueden pulir
- Garantía limitada completa de 5 años*

* Póngase en contacto con su representante local Hendrickson para conocer los términos, condiciones y limitaciones completos de la garantía.

H STEERTEK™ NXT

Garantía

- STEERTEK™ NXT viene con una garantía estándar limitada de 10 años ó 1,000,000 de Kilómetros*

Asientos de Eje Integrados

- Mejoran el claro al piso
- Reducen el número de partes
- Facilitan el ensamble

Posición Estándar

- Fabricado con orgullo en Lebanon, KY

STEERTEK NXT con muñones tradicionales (para usarse con frenos de tambor y de disco atornillables) también está disponible en capacidades de 12,000 a 14,600 lbs.



Viga de Eje Rígida

- La ligera sección cuadrada en forma de caja resiste las fuerzas horizontales, verticales y de torsión de forma más efectiva que los ejes tradicionales de viga-I ayudando a reducir los cambios dinámicos del camber y el toe
- La arquitectura de viga continua minimiza los puntos de tensión para agregar durabilidad



Muñón de Freno de Disco Integrado (IADB)

- Elimina la necesidad de separar la placa de torque y la tornillería
- La cantidad reducida de partes permite un mayor ahorro de peso
- Capacidades disponibles de 12,000 a 13,200 lbs.

Mantenimiento Reducido

- El diseño único de muñón de dos piezas elimina la necesidad de remover el perno rey para dar servicio a los bujes
- Los bujes del perno rey y sellos premium proporcionan protección mejorada del entorno para aumentar la vida útil de los bujes

*La garantía limitada de 10 años ó 1,000,000 de Kilómetros cubre solamente ciertos componentes estructurales. La cobertura de la garantía aplica para la viga del eje, brazo de dirección, ensamble del muñón y perno rey cuando sea utilizado en aplicaciones aprobadas por Hendrickson y cumpliendo los lineamientos apropiados del producto. La garantía no cubre componentes con desgaste normal. Comuníquese con Hendrickson para obtener detalles y limitaciones completos de la garantía.

El desempeño real del producto puede variar según la configuración del vehículo, la operación, el servicio y otros factores. Todas las aplicaciones deben cumplir con las especificaciones de Hendrickson aplicables y deben ser aprobadas por el fabricante del respectivo vehículo con el vehículo en su configuración original, tal como fue construido. Comuníquese con Hendrickson para obtener detalles adicionales sobre especificaciones, aplicaciones, capacidades, operación, servicio e instrucciones de mantenimiento.

Llame a Hendrickson al **(442) 296.3600** para obtener más información.



www.hendrickson-intl.com

TRUCK COMMERCIAL VEHICLE SYSTEMS
800 South Frontage Road
Woodridge, IL 60517-4904 USA
855.RIDERED (743.3733)
630.910.2800 • Fax 630.910.2899

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



www.internationaltrucks.com

45745-504SP 03-20

© 2014 – 2020 Hendrickson USA, L.L.C. Todos los derechos reservados. Todas las marcas comerciales mostradas son propiedad de Hendrickson USA, LLC, o una de sus filiales, en uno o más países, excepto International, el logotipo de International y, que son propiedad de International Truck Intellectual Property Company, LLC o uno de sus afiliados. La información contenida en esta literatura era precisa en el momento de la publicación. Es posible que se hayan realizado cambios en el producto después de la fecha de copyright que no se reflejan.

Impreso en México