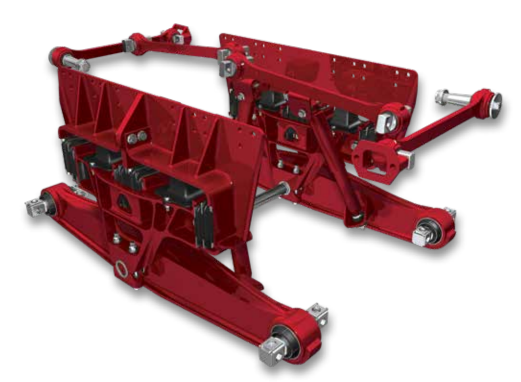




- Durabilidad excepcional
- Calidad de manejo de primera calidad
- Costos bajos de ciclo de vida
- Más ligera que la gama de suspensiones mecánicas en la misma clase





Además de su excelente durabilidad, ULTIMAAX® proporciona estabilidad, maniobrabilidad y calidad de manejo mejorados, incluso en los entornos de trabajo más severos donde los vehículos enfrentan condiciones de terreno duras e inesperadas. La integración de la probada tecnología de viga (igualadora) de Hendrickson, con su fuelle de carga progresiva patentado, proporciona un equilibrio entre estabilidad con carga y calidad de manejo sin carga, incluso en los entornos más accidentados.



Para saber más sobre ULTIMAAX, llame al 442.296.3600 o visite www.hendrickson-intl.com



ULTIMAAX® para camiones International®



Fuelle de carga progresiva Aumenta la rigidez a medida que aumenta la carga, proporcionando un equilibrio único de calidad de manejo sin carga y estabilidad con carga Proporciona una larga vida útil y reemplazo fácil para reducir el tiempo de inactividad Contribuye a las

Silla

- La geometría triangular proporciona estructura y durabilidad
- Aumenta la capacidad de carga pagada gracias a su diseño ligero que ofrece un ahorro considerable de peso en comparación con suspensiones de la competencia

- Diseño optimizado para balancear durabilidad y ahorro de peso
- Fabricada para ofrecer flexibilidad con múltiples configuraciones de camión

FRAAX ROD® – Barras de torsión

- Las barras de torsión fabricadas de servicio pesado proporcionan mayor durabilidad que las barras convencionales
- Mejoran la maniobrabilidad durante las curvas al controlar las fuerzas laterales para mantener la posición del eje
- Configuración alternativa de barra-V estándar para modelos de capacidad de 60,000 lb y . 70,000 lb.

Fuelles de hule de corte

- Proporcionan una calidad de manejo excelente en condiciones sin carga
- Reaccionan a cargas longitudinales durante el frenado y aceleración para desplazamientos mínimos

Buje de hule de primera calidad

- No requiere lubricación
- Extienden la vida de servicio y reducen el tiempo de reembujado con conexión resistente al eje bar pin

Viga igualadora Hendrickson

características de gran

estabilidad de rodado de la suspensión

- Formada y soldada por sistemas robotizados para proporcionar un perfil angosto para ahorro en peso
- Distribuye la carga uniformemente entre ambos ejes para mejorar la maniobrabilidad, estabilidad y manejo
- Ofrece hasta 17.5 pulgadas de articulación diagonal para movilidad y tracción excepcionales
- Baja el centro de gravedad para aumentar la estabilidad
- Aumenta el claro al suelo con el diseño de fondo plano

ULTIMAAX® Códigos de características

CÓDIGOS DE CARACTERÍSTICAS	DESCRIPCIÓN
14UMM	Hendrickson ULTIMAAX 46K, espacio entre ejes de 54"
14UMP	Hendrickson ULTIMAAX 52K, espacio entre ejes de 54"

^{*}Los códigos de características para ULTIMAAX son opciones no publicadas.

El desempeño real del producto puede variar según la configuración del vehículo, el funcionamiento, el servicio y otros factores. Todas las aplicaciones deben cumplir con las especificaciones aplicables de Hendrickson y deben ser aprobadas por el fabricante del vehículo correspondiente con el vehículo en su configuración original tal como fue construido.

Comuníquese con Hendrickson para obtener detalles adicionales sobre especificaciones, aplicaciones, capacidades e instrucciones de funcionamiento, servicio y mantenimiento.

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



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 Margués, Ouerétaro, México C.P. 76246 +52 (442) 296.3600 • Fax +52 (442) 296.3601



www.internationaltrucks.com

www.hendrickson-intl.com