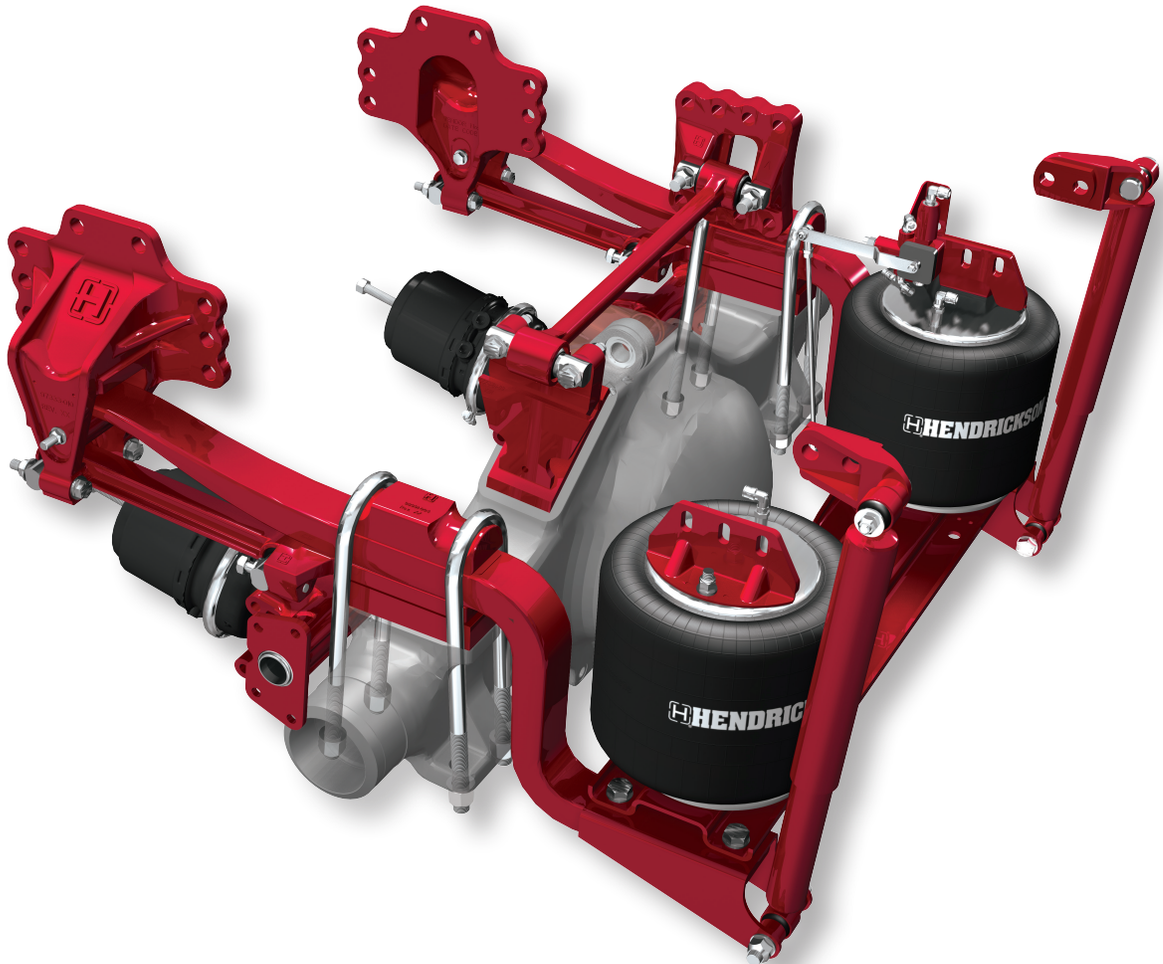


# Aumente sus ganancias con HAS™ para los camiones Hino



Las suspensiones de aire HAS™ ayudan a contribuir a sus ganancias con su excelente calidad de manejo y protección a la carga y el equipo aliado. También su diseño de bajo peso permite ya sea incrementar la carga útil del vehículo o ayudar en mejorar el rendimiento de combustible al tener menor peso muerto. Además, el diseño de HAS con pocas partes de desgaste y sin puntos de lubricación reduce los costos de mantenimiento. Si busca ayuda para incrementar sus ganancias, especifique HAS en sus camiones Hino.

Para conocer más a cerca de Serie HAS  
llame al 442.296.3600 o visite  
[spanish.hendrickson-intl.com](http://spanish.hendrickson-intl.com)

**H HENDRICKSON**  
*The World Rides On Us®*

# HAS™ Para Camiones Hino

## Canal Transversal

- Formados de acero estampado contribuyen a la estabilidad de la suspensión

## Muelles Principales

- Fabricados con materiales y procesos tecnológicos avanzados para reducir el peso e incrementar su fortaleza y durabilidad



## Perchas

- Diseño de perfil bajo aumenta el espacio libre para los ángulos de la quinta rueda
- Buje de rebote limita el viaje vertical del muelle principal para un mejor control durante el frenado y las curvas

## Conexión al Eje

- Sin soldadura para aumentar la durabilidad del eje

## Cámaras de Aire

- Cámaras de aire de gran volumen proporcionan una calidad de manejo superior para proteger aún más la carga y el equipo aliado

## Amortiguadores

- Calibrados para características óptimas de amortiguamiento para proporcionar un máximo confort de manejo
- Protegen a las cámaras de aire de sobre-extensiones

## CÓDIGOS DE VENTA DE HAS

Modelo Hino	Capacidad de Suspensión	Configuración de Ejes	Altura de Manejo	Espaciamiento entre Ejes
1828 versión F	23,000 lbs.	Sencillo	235 mm	N/A
2628 versión T	46,000 lbs.	Tándem 6×2	205 mm	1,340 mm
2628 versión T	46,000 lbs.	Tándem 6×4	205 mm	1,340 mm
2635 versión L y S	46,000 lbs.	Tándem 6×4	215 mm	1,340 mm

Todas las aplicaciones deben cumplir con las especificaciones Hendrickson aplicables y deben ser también aprobadas por Hino con el vehículo en su configuración original, tal como fue contruido. Todas las marcas son marcas registradas de sus respectivos dueños.

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 aplicables de Hendrickson y deben ser aprobadas por el fabricante del vehículo respectivo con el vehículo en su configuración original tal como está construido.

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

Llame a su distribuidor de camiones o a Hendrickson al **442.296.3600** para información adicional.



www.hendrickson-intl.com

### 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.hino.com.mx  
Facebook: @Hino Mx  
Youtube: HinoMéxico

45745-510SP 08-20

© 2018 – 2020 Hendrickson USA, L.L.C. Todos los derechos reservados. Todas las marcas comerciales mostradas son propiedad de Hendrickson USA, L.L.C., o una de sus filiales, en uno o más países, excepto Hino y el logotipo de Hino, que son propiedad de Hino Motors, Ltd. 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