

# **PROCEDIMIENTO TECNICO**

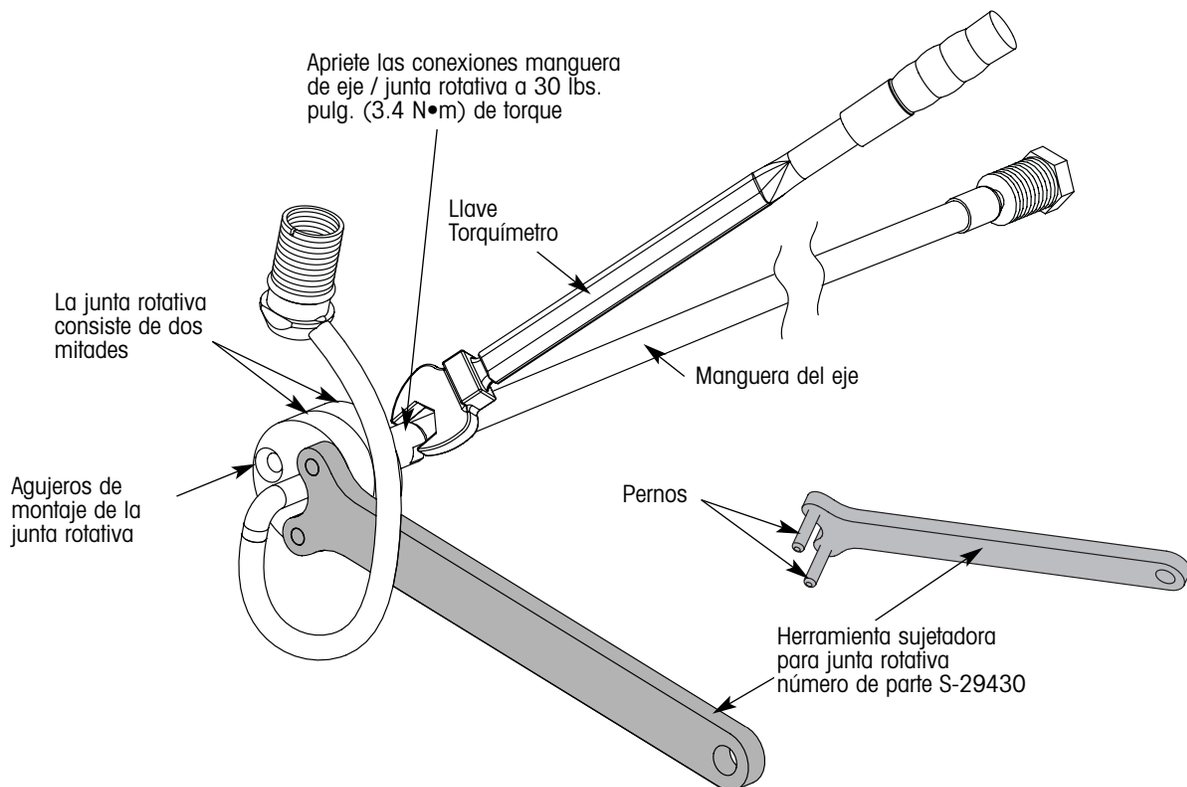
## **SISTEMA DE INFLADO DE LLANTAS TIREMAAX®**

**TEMA:** Uso de la Herramienta Sujetadora para Junta Rotativa

**NO. PUBLICACION:** L941SP

**FECHA:** Noviembre 2006

La herramienta sujetadora para junta rotativa sirve dos propósitos. Al insertar completamente los pernos de la herramienta en cualquiera de dos agujeros de montaje de la junta rotativa, ofrece una forma conveniente de mantener la junta rotativa fija mientras la conexión roscable de la manguera del eje es apretada. Y ya que la junta rotativa es manufacturada en dos mitades, los pernos previenen que ambas mitades de la junta rotativa roten mientras la conexión a la manguera del eje es hecha asegurando así que los agujeros de montaje en ambas mitades de la junta rotativa se mantengan alineados. Hendrickson recomienda esta herramienta cuando se instala el TIREMAAX en un ambiente de producción de fabricante de remolques OE. Consulte la publicación Hendrickson L844SP *Instrucciones de Instalación para Kits de Reemplazo para Junta Rotativa*, disponible en [www.hendrickson-intl.com](http://www.hendrickson-intl.com), para instrucciones completas del reemplazo de la junta rotativa.



[www.hendrickson-intl.com](http://www.hendrickson-intl.com)

# **HENDRICKSON**

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

Trailer Suspension Systems  
2070 Industrial Place SE  
Canton, OH 44707-2641 USA

866.RIDEAIR (743.3247)  
330.489.0045  
Fax 800.696.4416

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