



Orientación correcta de la instalación: Junta esférica delantera inferior de Jeep Wrangler JK/ JKU 2018-2007

Marca	TTX	Producto	Junta esférica	Fecha	Septiembre de 2022
Número(s) de parte(s)	TXK3185				

Para asegurar el acceso adecuado al conector de grasa, la junta esférica mencionada a continuación debe presionarse usando la orientación correcta.

Número de parte:
TXK3185

Para que el resultado de la reparación sea exitoso, aplique lo siguiente:

- Antes de instalar la junta esférica, asegúrese de que todas las superficies de contacto estén libres de óxido, residuos y rebabas.
- Verifique los diámetros para la inserción a presión y las tolerancias del perno, incluyendo en el lado del muñón de dirección. Inspeccione las superficies de contacto por signos de grietas, deformación y pérdida de la redondez. Reemplace todos los componentes de contacto que estén dañados o fuera de especificación.
- La junta esférica debe instalarse con el conector de grasa colocado en paralelo a la pestaña externa de tope del eje inferior. **Vea la Figura 1.**
- Antes de insertar a presión, se recomienda crear una marca de referencia en el eje y en la carcasa de la junta esférica con un accesorio adecuado, tal como un lápiz de grasa. Esto ayudará a lograr la orientación correcta durante la inserción a presión.



Figura 1. Para asegurar el espacio libre adecuado entre los componentes, la junta esférica debe instalarse con el conector de grasa en paralelo a la pestaña exterior de tope inferior

Consulte siempre el manual de servicio de fábrica para los procedimientos de diagnóstico, los métodos de retiro e instalación de componentes y los valores y procedimientos de torque correctos según corresponda. Use solamente un torquímetro calibrado para el apriete final.

