



JUNTA ESFÉRICA SOLUCIONES PATENTADAS



Se incluye el hardware
para la instalación completa



**La TTX TXK9513 de
Mevotech es la solución
patentada para una junta
esférica frontal inferior
de vida útil de servicio
extendida en aplicaciones
Subaru 2024-1989.**

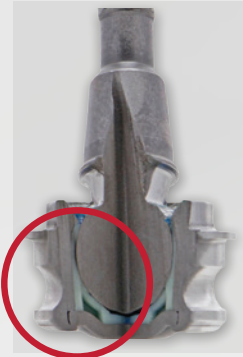
- El diseño exclusivo engrasable contiene el rodamiento Dynamic Control Bearing™ de metal sinterizado autolubricante, lo que significa desempeño durable en todas las condiciones de servicio
- Se incluyen sujetadores recubiertos con Repel-Tek™ y adaptador conector de grasa tipo purga para la instalación completa y lubricación rápida
- Ingeniería superior TTX para innovación en el diseño y partes del chasis de vida útil extendida

INGÉNIERIE RENFORCÉE

JUNTA ESFÉRICA

- La junta esférica frontal inferior de equipo original ofrece un diseño de rodamiento plástico sellado.
- Sin la posibilidad de purgar los contaminantes y otros materiales extraños, la vida útil de la parte de equipo original puede reducirse, ya que estos contaminantes desgastan la superficie del rodamiento de plástico.
- Los rodamientos de plástico también presentan características de desempeño disminuido en condiciones de servicio de carga y calor elevados, en comparación con los rodamientos de metal sinterizado autolubricantes patentados de TTX de Mevotech.

Modo de falla típica



JUNTA ESFÉRICA DE EQUIPO ORIGINAL

Rodamiento de plástico con diseño sellado

Solución patentada de Mevotech



RODAMIENTO DE JUNTA ESFÉRICA PATENTADO

El rodamiento Dynamic Control Bearing™ de metal sinterizado autolubricante patentado limita el aplastamiento del disco de resorte, lo cual crea un conjunto más durable y ajustado.



SUJETADORES RECUBIERTOS

Los sujetadores revestidos con Repel-TEK™ tienen una capa protectora contra la corrosión de uso pesado. Esto previene la frustración futura durante reparaciones, común cuando los pernos de prensión se adhieren al muñón de dirección.

LUBRICACIÓN

La ingeniería innovadora permite la integración de un conector de grasa. Los contaminantes pueden purgarse para mejorar la vida útil. El adaptador de grasa tipo purga incluido se adapta a todos los acoplamientos de pistolas de engrasado estándar.



LAS PARTES DEL CHASIS TAMBIÉN TIENEN:

- Rodamientos de metal sinterizado autolubricantes engrasables
- Diseño patentado de manga con bloqueo
- Repel-Tek™ coatings
- Revestimientos Repel-Tek™
- Pasadores de chaveta Easy-Snap™
- Herramientas de instalación incluidas



DISPONIBLE AHORA

| Référence | Position | Application |
|-----------|------------------|---|
| TXK9513 | Frontal inferior | Subaru Baja 2006-2003 Subaru Crosstrek 2014-2016 Subaru Forester 2014-1998 Subaru Impreza 2015-1993 Subaru Legacy 2014-1990 Subaru Outback 2014-2000 Subaru WRX 2021-2015 Subaru WRX STI 2021-2015 Subaru XT 1991-1989 Subaru XV Crosstrek 2015-2013 |