



# SISTEMA DE TRACCIÓN

*Política de garantías  
de productos no procedentes*

## USO DE HERRAMIENTA INADECUADA

Utilizar herramienta no autorizada en el manual de servicio del fabricante durante la instalación del producto.



## INSTALACIÓN INCORRECTA

No seguir el proceso de instalación del manual de servicio del fabricante.



## DESGASTE POR USO HABITUAL

Desgaste natural en condiciones normales de operación del producto (incluidos los guardapolvos y accesorios) así como corrosión o factores ambientales.



## USO INADECUADO

Emplear el producto en un vehículo distinto a la aplicación establecida en el catálogo SYD®, exceder la capacidad de carga del vehículo, riesgo de tránsito (Impacto repentino, escombros o colisión).



### JUNTA HOMOCINÉTICA LADO RUEDA

- Golpes o marcas en la junta homocinética generado por manejo negligente o colisión
- Falta de lubricación
- Omisión de instalación en los accesorios durante su instalación
- Resquebrajamiento de cubre polvo



### MAZA ELECTRÓNICA (ABS)

- Golpes o marcas de impacto en el cuerpo de la maza
- Exceder el torque especificado por el a la maza y/o los pernos de sujeción de rueda
- Conectores mutilados o adaptados



### CUBRE POLVO (MACHETA)

- No reemplazar el juego completo de soportes (Motor, transmisión, torsión)
- Exceder el torque especificado por el fabricante en los pernos y/o tuercas de sujeción
- No ajustar ni alinear en su posición de trabajo los soportes
- Contaminación por elementos químicos ajenos (silicon, aceite, grasas)



### CUBRE POLVO (MACHETA)

- Omisión de instalación en los accesorios durante su instalación
- Daños por manejo negligente
- Resquebrajamiento de cubre polvo



### BALERO SENCILLO, DOBLE, CÓNICO, ELECTRÓNICO

- Golpes o marcas de impacto en el cuerpo de la maza
- Exceder el torque especificado por el fabricante a la maza
- Exceder el número de recambios de rodamientos (2 veces), no reemplazar las tazas



### JUNTA HOMOCINÉTICA LADO CAJA

- Golpes o marcas en la junta homocinética generado por manejo negligente o colisión
- Falta de lubricación
- Omisión de instalación en los accesorios durante su instalación
- Resquebrajamiento de cubre polvo



### MAZA SENCILLA / MAZA BALERO

- Exceder el número de recambios de rodamientos (2 veces), no reemplazar las tazas
- Golpes o marcas de impacto en el cuerpo de la maza
- Adaptar o modificar corona dentada (ABS)



### SOPORTES

- Si los soportes de:
  - Motor
  - Transmisión y/o
  - Torsión

Presentan desgaste o vencimiento, la vida útil de las juntas homocinéticas se vera afectada

*\*Este material es propiedad de Suspensión y Dirección, S.A. de C.V., se prohíbe su modificación, alteración y/o el uso para promocionar productos diferentes al indicado.*



WWW.SYD.COM.MX