

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- Riesgo de accidente por remolque en marcha.
Asegurar el remolque con calces, antes de desacoplarlo.
- Riesgo de accidentes por movimiento del remolque.
Antes de todos los trabajos de mantenimiento y puesta a punto, se debe asegurar el remolque con calces.
- No se permite la soldadura a ejes
- Los daños en el rodamiento no detectados pueden causar que el rodamiento se destruya por completo, y, en consecuencia, que la rueda se salga del eje. En caso de sospecha de daños en el rodamiento, acuda a un taller especializado. El remolque únicamente se debe utilizar si se encuentra en perfecto estado.
- No todos los rodamientos compactos son estancos al agua.

polvo Los rodamientos compactos se identifican por el tapón de.

- Si surgiera algún fallo durante el viaje, acuda a un servicio técnico especializado.
- El remolque retrocede unos 25cm. Hasta agotar por completo la fuerza del freno estacionario.
- La información sobre el modelo no debe quedar ilegible a causa de la pintura ni cubierta por los componentes.

MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA



¡ATENCIÓN!

Confíe los trabajos de reparación y mantenimiento únicamente a un taller técnico especializado, o a nuestro servicio técnico. Para solucionar cualquier avería o ruido de rodadura acuda a un taller técnico especializado.

Los rodamientos compactos llevan lubricación perenne y están sellados.

*Precauciones para evitar la formación de óxido blanco (imperfecciones)

- Durante el almacenamiento, procurar una circulación suficiente de aire.
- Tras viajes en invierno, limpiar las superficies galvanizadas en caliente con agua limpia.
- Engrasar o bien aceitar de nuevo las rotulas y rodamientos.

Intervalos de mantenimiento

*se deben respetar los intervalos de mantenimiento.

En caso de uso intenso, reduzca los intervalos de mantenimiento.

Realizar la primera revisión tras 500 km o al cabo de 6 meses

- Controlar el sistema de frenos, si fuera necesario
- Cambiar las zapatas de freno.
- Ajustar el sistema de frenos.
Cada 10000 km o tras 24 meses
- Mantenimiento del sistema de frenos

*si se viaja con frecuencia por montañas, el freno del remolque sufrirá un desgaste más elevado. En los remolques industriales será necesario, posiblemente, realizar un reajuste en un plazo más corto.

Piezas de repuesto

*las piezas de repuesto son piezas de seguridad.

- Le recomendamos que utilice solo piezas originales o piezas autorizadas expresamente por el fabricante para la instalación como piezas de repuesto en nuestros productos.