SISTEMA DE DIRECCIÓN ASISTIDA PURGA DE VACÍO

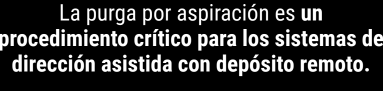
PURGA DE VACÍO DEL SISTEMA DE DIRECCIÓN ASISTIDA

- 1. Verifique que las mangueras estén enrutadas correctamente. El contacto con el bastidor o el motor puede causar ruidos en el sistema.
- 2. Verifique que todas las conexiones de la manguera estén apretadas.
- Retire la tapa del depósito de la bomba.
- 4. Llene el depósito hasta el nivel de FRÍO LLENO.
- Inserte firmemente el tapón de vacío de goma en el depósito de la bomba.
- 6. Conecte la bomba de vacío al tapón de goma de vacío.
- 7. Aplique un vacío de 60-68kPa (18-20 in Hg) máximo durante un mínimo de 3 minutos.
- 8. Suelte lentamente el vacío.
- 9. Retire la bomba de vacío y el tapón de goma.
- 10. Repita los pasos del 4 al 9 hasta que ya no caiga líquido.
- 11. Llene el depósito hasta el nivel **FRÍO LLENO***. Vuelva a instalar la tapa del depósito de la bomba.
- 12. Encender el motor. Deje el motor en ralentí.
- 13. Apague el motor Verificar el nivel de fluido.
- 14. Encender el motor. Permita que el motor funcione a ralentí.
- 15. Gire la rueda de tope a tope tres veces.

PRECAUCIÓN: NO sostenga el volante en las posiciones de bloqueo a bloqueo.

- 16. Apague el motor. Verificarque el nivel de fluido. Compruebe si hay signos de aire en el sistema. Si todavía hay aire, repita el procedimiento según sea necesario.
- * Al agregar o cambiar el líquido, asegúrese de utilizar únicamente el fluido sugerido por el fabricante.

procedimiento crítico para los sistemas de













LA GUÍA DE INSTALACIÓN IDEAL PARA LA DIRECCIÓN ASISTIDA

Reduzca las devoluciones con estos sencillos pasos

PASO 1

DEPÓSITO REMOTO

Reemplace el depósito o límpielo El filtro interno.



PASO 3

EN LA LÍNEA FILTRAR

Instale un filtro en la línea de retorno para atrapar la contaminación.



PASO 4

LAS MANGUERAS

Reemplace las mangueras después de 5 años o 100.000 millas.



PASO 2

ENJUAGAR

Siempre enjuague con 4-5 cuartos de galón de **Recomendado por OE líquido**

OE líquido para eliminar contaminantes.





LÍGUIDO DE DIRECCIÓN USADO Y CONTAMINADO

вомва

PASO 5

PURGA DE VACÍO

Retire el aire para garantizar el funcionamiento correcto y cebar la bomba de dirección.

Este procedimiento es fundamental para los sistemas de dirección asistida con depósito remoto.



Consulte los documentos del Procedimiento de purga y lavado al vacío del sistema de dirección asistida para obtener instrucciones completas. Esta es sólo una guía de referencia rápida. Para obtener información más detallada sobre el funcionamiento y el mantenimiento del sistema, consulte siempre el manual de servicio técnico o el sistema de información aprobado.





Descarg