



Instalación de la junta esférica delantera superior de Tesla Model S 2020-2012

| | | | | | |
|------------------------|---------|-----------------|----------------|--------------|---------------|
| Marca | Supreme | Producto | Junta esférica | Fecha | Julio de 2021 |
| Número de parte | MS95502 | | | | |

Notas de instalación: Generales

- Deseche las tuercas y pernos usados. No reutilice accesorios.
- Inspeccione todas las superficies de contacto y reemplace los componentes de contacto si están dañados o si encuentra condiciones fuera de redondez.
- Elimine todo el óxido, las rebabas y otros contaminantes del muñón de la dirección y de otras superficies de contacto.
- Consulte el Mevotech Insider "Mejores prácticas – Pernos de presión y muñones de dirección" (MI-21-098-04-01), para obtener un resultado de reparación óptimo al remover e instalar el perno de presión superior del muñón de la dirección.
- Use solamente un torquímetro calibrado para todos los procedimientos de apriete, a la altura de conducción correcta precargada del vehículo.
- Si el vehículo está equipado con suspensión de aire, purgue las dos bolsas de aire delanteras antes de comenzar la reparación.
- Realice la alineación de las 4 ruedas del vehículo después de la reparación.



Notas de instalación: Junta esférica al brazo de control

- Cuando dé servicio a las juntas esféricas fijadas mediante remaches en el cuerpo del brazo de control, preste atención a la remoción de los remaches para no afectar el cuerpo del conjunto del brazo de control. Las superficies del brazo de control deben estar libres de suciedad, grietas y rebabas generadas por la remoción de los remaches.
- Este brazo de control puede estar equipado con un remache tipo caña cónica. Si se fuerza un remache tipo caña cónica en la dirección incorrecta, puede dañar el brazo de control y dejarlo inservible. Se recomienda retirar ambos lados de la cabeza del remache y retirar con cuidado cualquier otro fragmento del remache del conjunto del brazo de control.
- **Vea en la Figura 1** los valores de sujeción de la junta esférica al cuerpo del brazo de control.

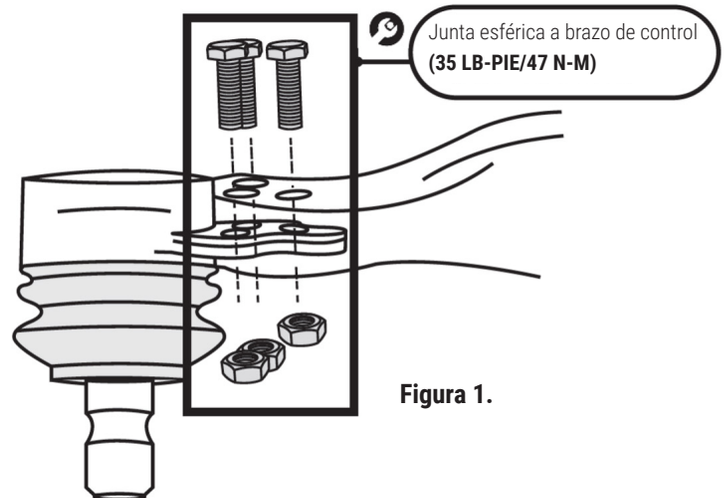
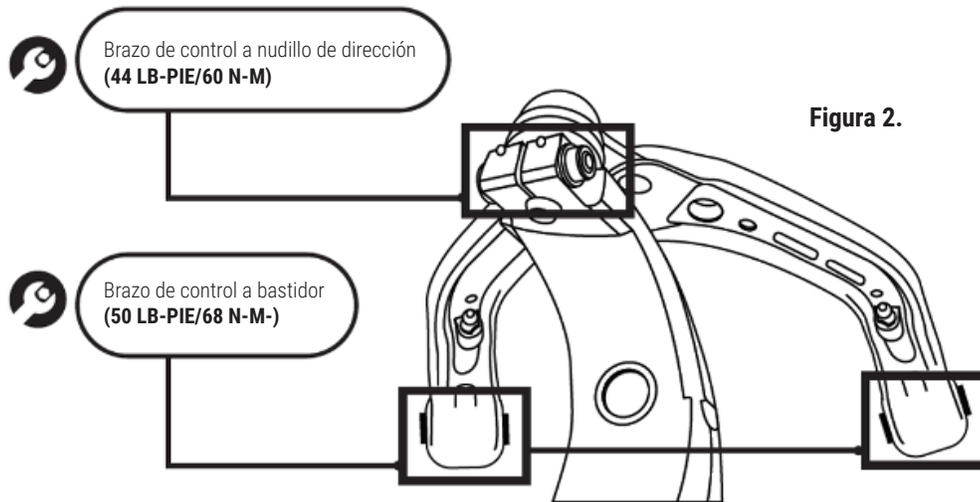


Figura 1.



 **Notas de instalación: Brazo de control a muñón de dirección**

- **Vea en la Figura 2** los valores de sujeción del brazo de control al muñón de la dirección y al bastidor.



Consulte siempre el manual de servicio de fábrica original para conocer los procedimientos adecuados de diagnóstico, retiro y reemplazo, así como todas las especificaciones y valores relacionados.