



Cómo cambiar:  
silentblock barra  
estabilizadora de la parte  
delantera - **MERCEDES-  
BENZ SL (R129)** | Guía de  
sustitución

## VÍDEO TUTORIAL SIMILAR



Este vídeo muestra el procedimiento de sustitución de una pieza similar en otro vehículo

### ¡Importante!

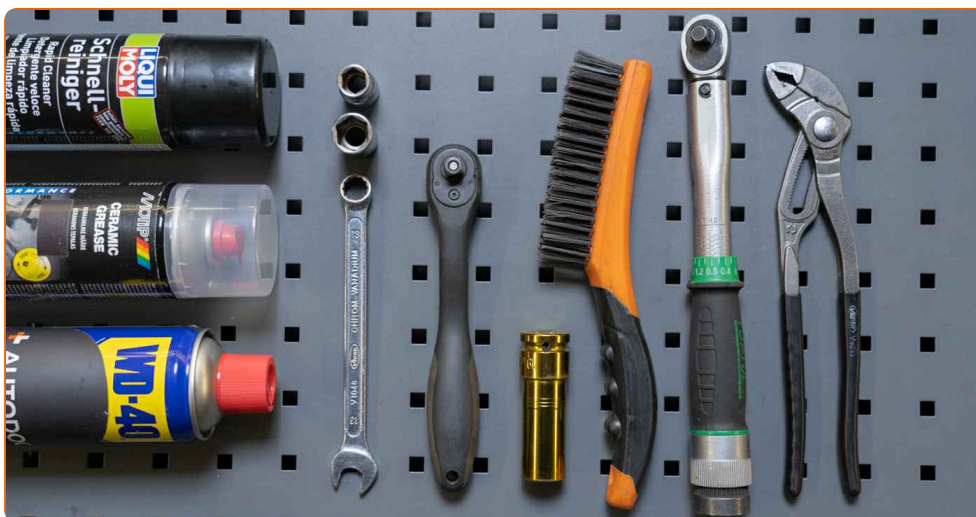
Este procedimiento de sustitución puede ser utilizado para:

MERCEDES-BENZ SL (R129) 500 5.0 (129.067), MERCEDES-BENZ SL (R129) 500 SL 5.0 (129.066), MERCEDES-BENZ SL (R129) 60 AMG (129.067)

Los pasos a efectuar pueden variar ligeramente dependiendo del diseño del vehículo.

Este tutorial ha sido creado basándose en el procedimiento de sustitución de una pieza de coche similar en: MERCEDES-BENZ 190 (W201) 2.0 (201.023)

**SUSTITUCIÓN: SILENTBLOCK BARRA ESTABILIZADORA  
- MERCEDES-BENZ SL (R129). HERRAMIENTAS USTED  
NECESITA:**



- Cepillo de alambre
- Aerosol WD-40
- Spray limpiador multiuso
- Grasa cerámica
- Llave dinamométrica
- Llave Combinada n.º 13
- Llave de vaso n.º 13
- Llave de vaso n.º 17
- Llave de impacto para llantas n.º 17
- Llave de trinquete
- Llave giramachos
- Alicates para bomba de agua
- Cuñas para ruedas

**Comprar herramientas**

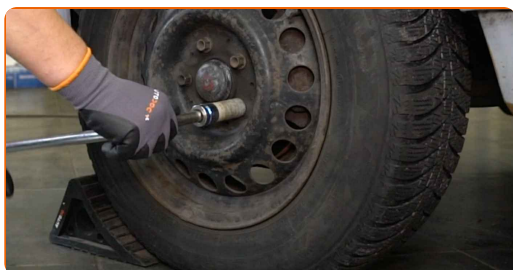
**Sustitución: silentblock barra estabilizadora - MERCEDES-BENZ SL (R129).  
AUTODOC recomienda:**

- Ambos cojinetes del estabilizador deben ser sustituidos simultáneamente.
- El procedimiento de sustitución es idéntico para los cojinetes del estabilizador derecho e izquierdo.
- Por favor, tenga en cuenta: todos los trabajos en el coche - MERCEDES-BENZ SL (R129) - deberían ser efectuados con el motor apagado.

**LLEVE A CABO LA SUSTITUCIÓN MANTENIENDO EL SIGUIENTE ORDEN:**

**1** Asegure las ruedas con cuñas.

**2** Afloje los pernos de rueda. Utilice una llave de impacto para llanta # 17. Utilice una llave giramachos.



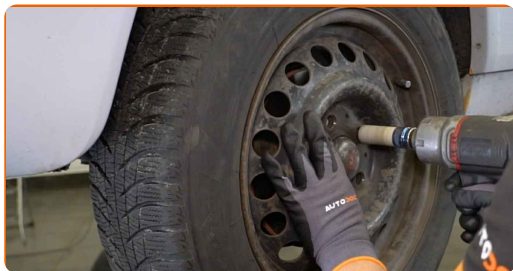
**3** Levante el coche.

**Sustitución: silentblock barra estabilizadora - MERCEDES-BENZ SL (R129).  
Consejo:**

- Si está utilizando un gato, asegúrese de que éste descansa sobre una superficie plana y sin desniveles.
- No olvide asegurar el coche adicionalmente con soportes para gato.

4

Desenrosque los pernos de rueda.



**AUTODOC recomienda:**

- Para evitar lesiones, sostenga la rueda cuando desatornille los pernos.

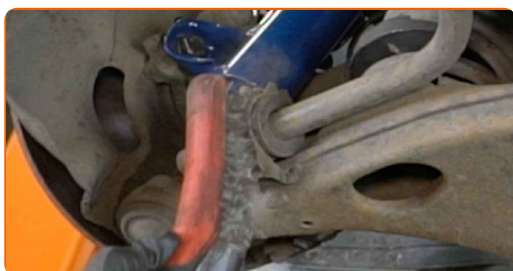
5

Retire las ruedas.

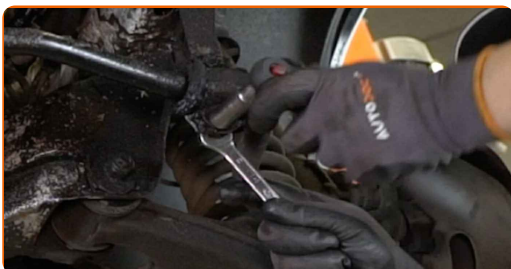


6

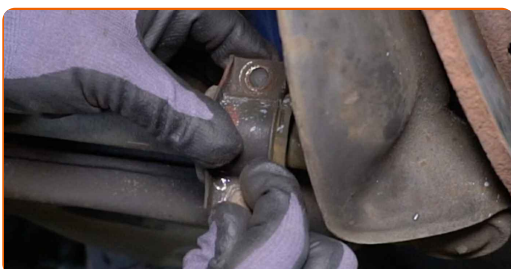
Limpie las sujeciones de los soportes del cojinete del estabilizador. Use un cepillo de alambre. Use el aerosol WD-40.



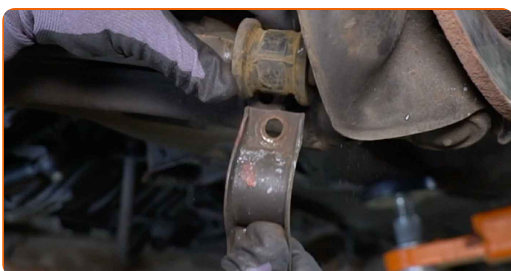
- 7** Desatornille las sujeciones de los soportes del cojinete del estabilizador. Use una llave mixta del n.º 13. Use un vaso de impacto del n.º 13. Utilice una llave de trinquete.



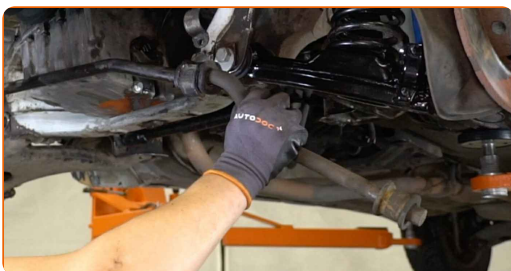
- 8** Retire los pernos de sujeción.



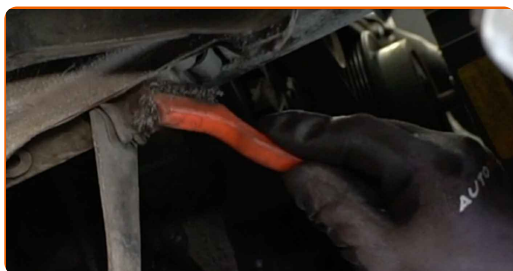
- 9** Retire los soportes del cojinete del estabilizador.



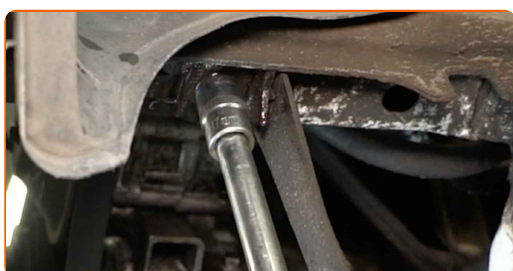
- 10** Retire la barra estabilizadora.



**11** Limpie las sujeciones de los soportes de la barra estabilizadora. Use un cepillo de alambre. Use el aerosol WD-40.

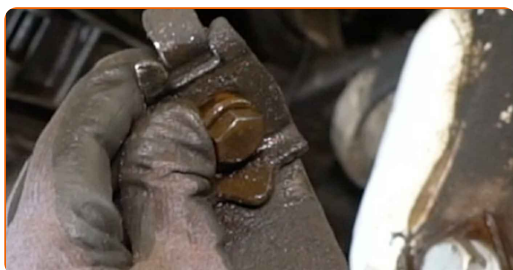


**12** Desenrosque las sujeciones de los soportes de la barra estabilizadora. Use un vaso de impacto del n.º 17. Utilice una llave de trinquete.

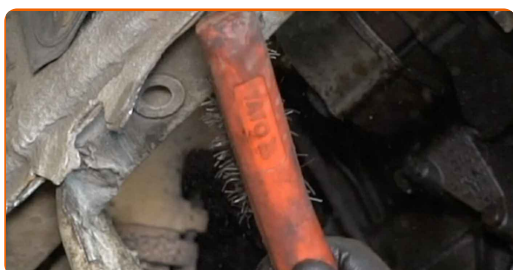


**13** Retire los pernos de sujeción.

**14** Retire los soportes de la barra estabilizadora.



**15** Limpie los asientos de montaje de los cojinetes del estabilizador. Use un cepillo de alambre. Utilice un spray de limpieza multiuso.

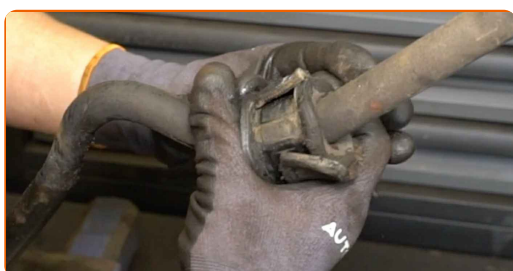




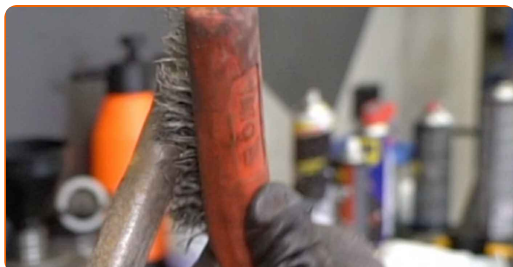
- 16** Limpie los soportes de los casquillos de la barra estabilizadora. Use un cepillo de alambre. Utilice un spray de limpieza multiuso.



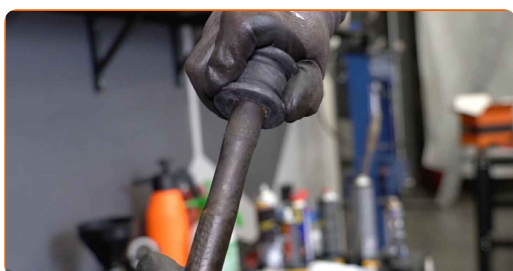
- 17** Retire los cojinetes del estabilizador.



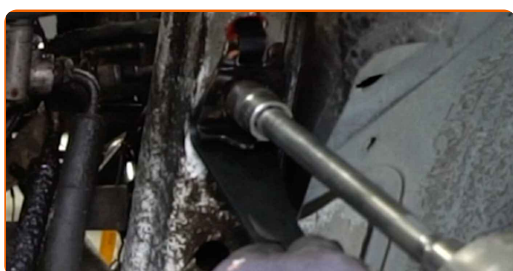
- 18** Limpie los asientos de montaje de los cojinetes del estabilizador. Use un cepillo de alambre. Utilice un spray de limpieza multiuso.



- 19** Instale los nuevos cojinetes del estabilizador.



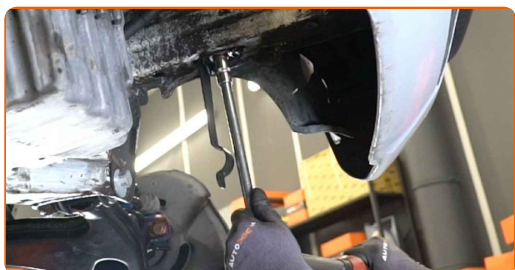
- 20** Coloque los soportes de la barra estabilizadora.



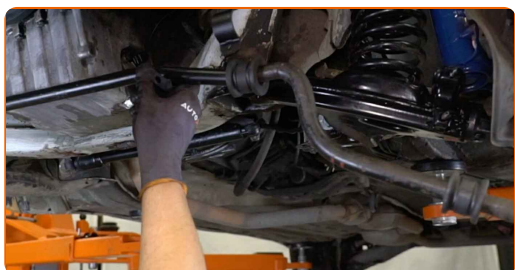


**21** Instale los pernos de sujeción.

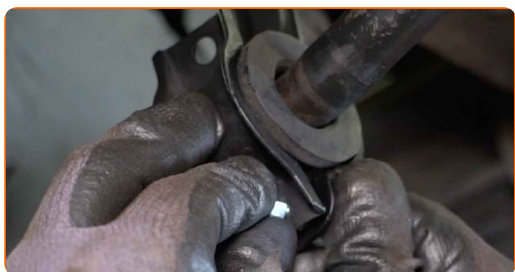
**22** Apriete las sujeciones de los soportes de la barra estabilizadora. Use un vaso de impacto del n.º 17. Utilice una llave dinamométrica. Apriételo a un par de 55 Nm.



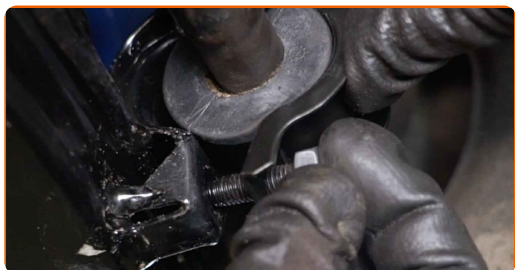
**23** Instale la barra estabilizadora.



**24** Instale los soportes del cojinete del estabilizador. Use alicates de bomba de agua.



**25** Instale los pernos de sujeción.



- 26** Apriete las sujeciones de los casquillos de la barra estabilizadora. Usa una llave mixta del n.º 13. Use un vaso de impacto del n.º 13. Utilice una llave dinamométrica. Apriételo a un par de 20 Nm.



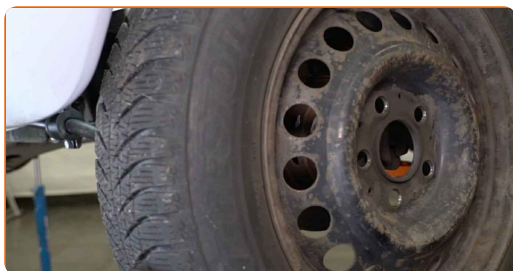
- 27** Limpie los asientos de montaje de las llantas. Use un cepillo de alambre. Utilice un spray de limpieza multiuso.



- 28** Trate la superficie en la que el disco de freno entra en contacto con la llanta. Utilice grasa cerámica.



- 29** Instale las ruedas.

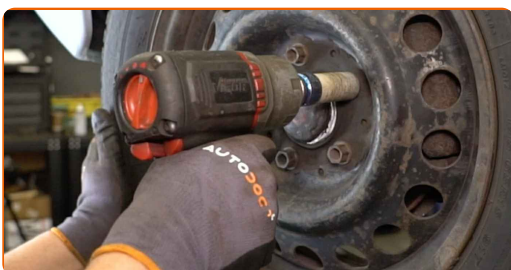


**AUTODOC recomienda:**

- ¡Importante! Sostenga la rueda mientras atornilla los pernos de sujeción.  
MERCEDES-BENZ SL (R129)

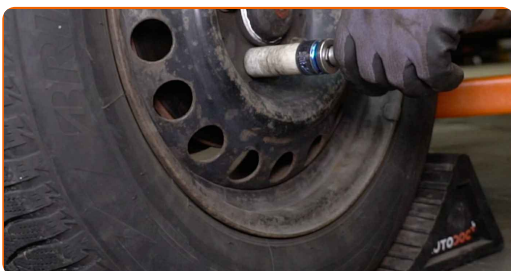
**30**

Atornille los pernos de rueda. Utilice una llave de impacto para llanta # 17. Utilice una llave de trinquete.



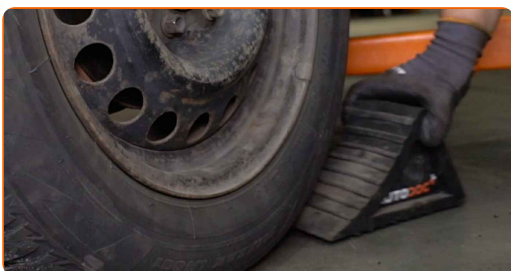
**31**

Baje el automóvil y, manteniendo el orden cruzado, apriete los pernos de fijación de las ruedas. Utilice una llave de impacto para llanta # 17. Utilice una llave dinamométrica. Apriételo a un par de 110 Nm.



**32**

Retire los gatos y las cuñas.



**¡BIEN HECHO!** 

**VER MÁS TUTORIALES**

# AUTODOC – LAS PIEZAS DE REPUESTO DE CALIDAD Y ASEQUIBLES ONLINE

**APLICACIÓN PARA MÓVIL AUTODOC: ATRAPE GRANDES OFERTAS Y REALICE COMPRAS CÓMODAMENTE**



**+ AUTODOC**

GET IT ON  **Google Play**

 **Download on the App Store**

**Download**

**UNA ENORME SELECCIÓN DE PIEZAS DE REPUESTO PARA SU COCHE**

**SILENTBLOCK BARRA ESTABILIZADORA: UNA AMPLIA SELECCIÓN**

## **RESPONSABILIDAD:**

El documento contiene sólo los consejos y las recomendaciones que pueden ser útiles para Usted durante las obras de reparación y sustitución. AUTODOC no se responsabiliza por cualquier daño, detrimento y acto dañoso de la propiedad ocasionados durante las obras de reparación y sustitución como consecuencia del uso e interpretación incorrectos de la información proporcionada.

AUTODOC no se responsabiliza por cualesquier falta e imprecisión posibles en esta instrucción. La información proporcionada sirve exclusivamente para la familiarización y no puede sustituir la consulta de los especialistas.

AUTODOC no se responsabiliza por el uso incorrecto y de riesgo con daño del equipo de reparación, las herramientas y las piezas de recambio de coches. AUTODOC insiste en proceder con cuidado y seguir las normas de seguridad durante la realización de cualquier obra de reparación y sustitución. Recuerden que el uso de las piezas de recambio de mala calidad no le garantiza el nivel necesario de seguridad en las carreteras.

© Copyright 2023. Todos los contenidos de esta página web, especialmente textos, fotografías y gráficos, son protegidos por las leyes de copyright. Todos los derechos, entre los que se incluye la copia, divulgación a terceros, edición y traducción son propiedad de AUTODOC SE.