

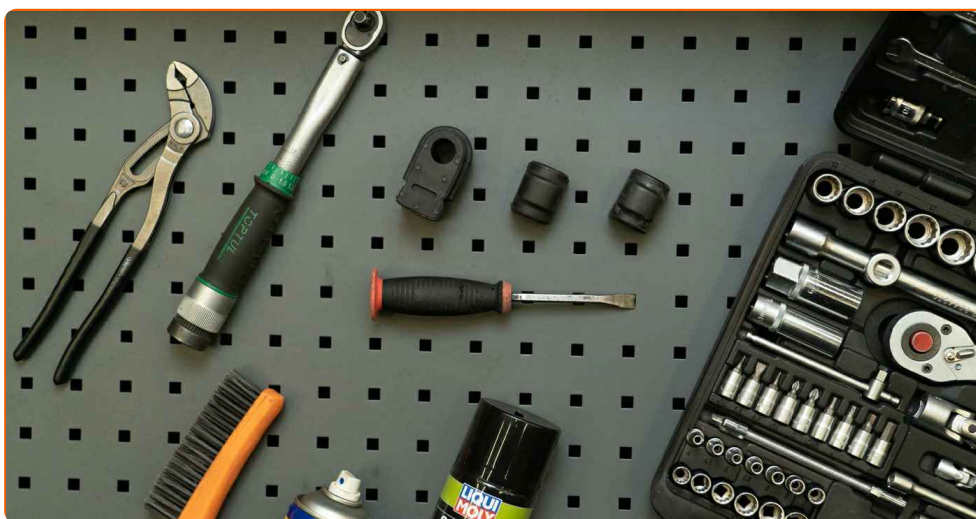


Cómo cambiar:
silentblock barra
estabilizadora en un
coche

VIDEO TUTORIAL



ES POSIBLE QUE NECESITE LO SIGUIENTE:



- un juego de herramientas adecuadas
- spray WD-40
- cepillo de alambre
- llave dinamométrica
- palanca
- alicates
- un juego de casquillos de la barra estabilizadora nuevos
- nuevos elementos de sujeción

COMPRAR HERRAMIENTAS

¡Por favor, tenga esto en cuenta!

- La barra estabilizadora se encarga de reducir el balanceo de la carrocería del vehículo
- En la mayoría de los casos, el componente está fijado a la carrocería o al subchasis del coche mediante casquillos de goma
- Como la barra estabilizadora está balanceándose constantemente hacia adelante y hacia atrás cuando el coche está en movimiento, los casquillos van desgastándose de forma gradual
- El vehículo puede tener dos barras estabilizadoras, una en cada eje, solamente una o bien ninguna
- La sustitución de los casquillos en un eje debe realizarse por parejas, ya que éstos poseen la misma vida útil
- Los principales signos de desgaste de los casquillos son la presencia de chirridos al conducir por carreteras con baches y los golpes que se escuchan procedentes de las ruedas

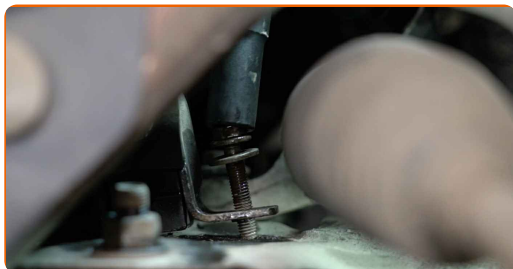
- 1** Levante el coche utilizando un gato, caballetes para gato y cuñas para ruedas; O bien utilice un elevador de coches/un foso de inspección



¡Importante!

- Antes de comenzar el trabajo, asegúrese de que todo el eje cuelga de forma libre
- Esto permitirá aliviar la carga sobre la barra estabilizadora

2 Limpie y retire los soportes y extraiga los casquillos



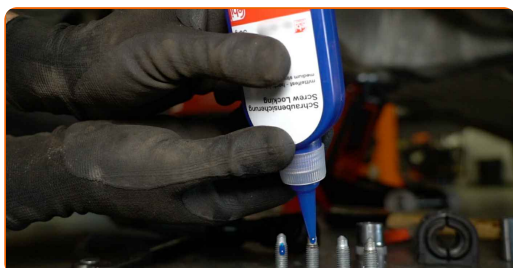
¡Por favor, tenga esto en cuenta!

- Para montar la barra estabilizadora en el subchasis o en la carrocería, los casquillos son fijados con soportes
- Dependiendo del diseño del vehículo, es posible que la sustitución de los casquillos requiera el desmontaje no sólo de los soportes de los silentblocks, sino también de la propia barra estabilizadora

3 Examine la barra estabilizadora para detectar posibles rastros de corrosión y otros daños

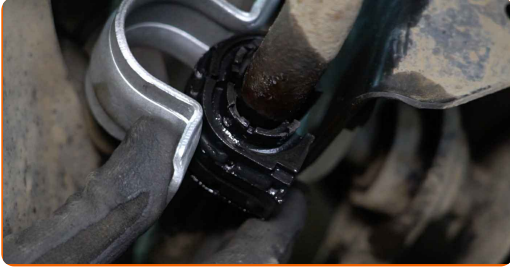


4 Asegúrese de utilizar sujeciones nuevas



5

Examine los soportes y, en caso necesario, proceda a sustituirlos



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.