



Cómo cambiar: bieletas
de suspensión de la parte
trasera - **Volvo XC90 1** |
Guía de sustitución

VIDEO TUTORIAL



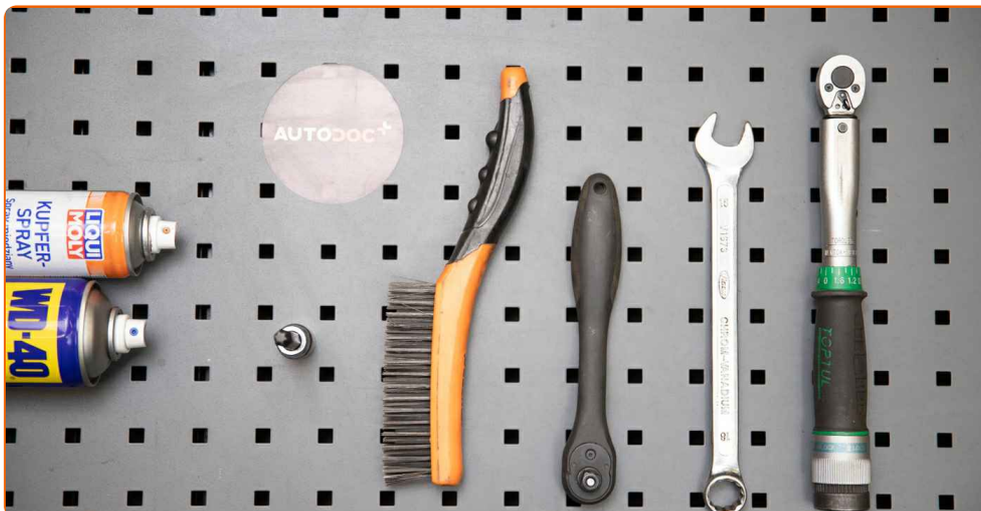
¡Importante!

Este procedimiento de sustitución puede ser utilizado para:

VOLVO S70 (874) 2.0, VOLVO S70 (874) 2.4, VOLVO S70 (874) 2.4 Turbo, VOLVO S70 (874) 2.3 T-5, VOLVO S70 (874) 2.5 TDI, VOLVO V70 I (875, 876) 2.0, VOLVO V70 I (875, 876) 2.4, VOLVO V70 I (875, 876) 2.4 Turbo, VOLVO V70 I (875, 876) 2.4 Turbo AWD, VOLVO V70 I (875, 876) 2.3 T-5, VOLVO V70 I (875, 876) 2.5 TDI, VOLVO V70 I (875, 876) 2.0 Turbo, VOLVO S70 (874) 2.0 Turbo, VOLVO S70 (874) 2.3 Turbo, VOLVO V70 I (875, 876) 2.3 Turbo, (+ 71)

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

SUSTITUCIÓN: BIELETAS DE SUSPENSIÓN - VOLVO XC90 1. HERRAMIENTAS QUE PODRÍA NECESITAR:



- Cepillo de alambre
- Aerosol WD-40
- Grasa de cobre
- Llave Combinada n.º 18
- Punta Torx T40
- Llave de trinquete
- Llave dinamométrica

COMPRAR HERRAMIENTAS

AUTODOC recomienda:

- Sustituya la bieleta o enlace estabilizador delantero en un Volvo XC90 1 por pares.
- El procedimiento de sustitución es idéntico para ambas bieletas de un mismo eje.
- Todo el trabajo debería ser realizado con el motor parado.

**SUSTITUCIÓN: BIELETAS DE SUSPENSIÓN - VOLVO XC90 1.
SECUENCIA DE PASOS RECOMENDADA:**

1

Eleve el coche utilizando un gato o colocándolo sobre un foso de inspección.



2

Limpie las sujeciones de la bieleta o enlace estabilizador. Use un cepillo de alambre. Use el aerosol WD-40.

3

Desatornille la sujeción que conecta la bieleta a la barra estabilizadora. Usa una llave mixta del n.º 18. Utilice Torx T40. Utilice una llave de trinquete.

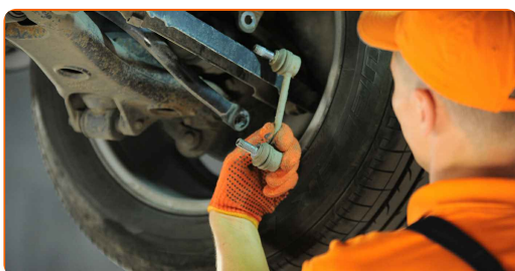


- 4** Desatornille la sujeción que conecta la bieleta de barra estabilizadora con el brazo de control. Use una llave mixta del n.º 18. Utilice Torx T40. Utilice una llave de trinquete.



- 5** Retire el perno de sujeción.

- 6** Retire el enlace estabilizador de estabilidad transversal.



Sustitución: bieletas de suspensión - Volvo XC90 1. Los expertos de AUTODOC recomiendan:

- Inspeccione los casquillos del estabilizador. En caso necesario, sustitúyalos.

- 7** Limpie los asientos de montaje de la bieleta de barra estabilizadora. Use un cepillo de alambre. Use el aerosol WD-40.

- 8** Instale la barra del estabilizador de estabilidad transversal.



- 9** Apriete la sujeción que conecta la bieleta a la barra estabilizadora. Usa una llave mixta del n.º 18. Utilice Torx T40. Utilice una llave dinamométrica. Apriételo a un par de 50 Nm.



- 10** Instale la fijación de la varilla a la palanca y apriétela. Usa una llave mixta del n.º 18. Utilice Torx T40. Utilice una llave dinamométrica. Apriételo a un par de 50 Nm.



- 11** Trate todas las juntas de la bieleta o enlace estabilizador. Use grasa de cobre.



- 12** Baje el automóvil.

¡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

COMPRA PIEZAS DE REPUESTO PARA VOLVO

BIELETAS DE SUSPENSIÓN: UNA AMPLIA SELECCIÓN

ELIJA PIEZAS DE COCHE PARA VOLVO XC90 1

BIELETAS DE SUSPENSIÓN PARA VOLVO: COMPRE AHORA

BIELETAS DE SUSPENSIÓN PARA VOLVO XC90 1: LAS MEJORES PROMOCIONES Y OFERTAS

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.