



Cómo cambiar:  
amortiguadores de la  
parte trasera - **SUZUKI**  
**SWIFT IV (FZ, NZ)** | 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:

SUZUKI SWIFT IV (FZ, NZ) 1.2 (AZH 412), SUZUKI SWIFT IV (FZ, NZ) 1.3 DDiS (AZG 413D), SUZUKI SWIFT IV (FZ, NZ) 1.2 (AZG 412), SUZUKI SWIFT IV (FZ, NZ) 1.2 (AZH 412, AZG 412)

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: SUZUKI SWIFT III (MZ, EZ) 1.5 (RS 415)

**SUSTITUCIÓN: AMORTIGUADORES - SUZUKI SWIFT IV (FZ, NZ). HERRAMIENTAS USTED NECESITA:**



- Cepillo de alambre
- Aerosol WD-40
- Grasa de cobre
- Llave Combinada n.º 17
- Llave de vaso n.º 17
- Llave de impacto para llantas n.º 21
- Llave de trinquete
- Llave dinamométrica
- Llave ajustable
- Herramienta de extracción de clips
- Destornillador Plano
- Gato de transmisión hidráulica
- Cuñas para ruedas

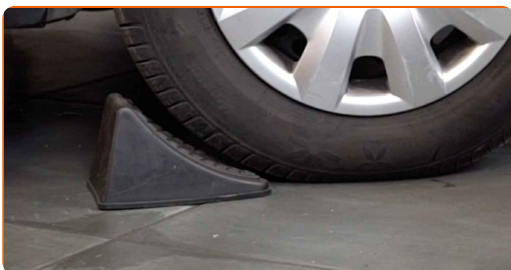
**Comprar herramientas**

**Sustitución: amortiguadores - SUZUKI SWIFT IV (FZ, NZ). Consejo de AUTODOC:**

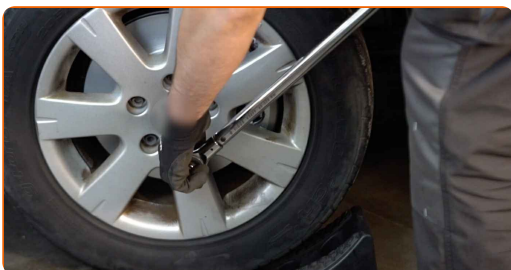
- Ambos amortiguadores de la suspensión trasera deberían ser sustituidos simultáneamente.
- El procedimiento de reemplazo es idéntico para los amortiguadores izquierdo y derecho de la suspensión trasera.
- Por favor, tenga en cuenta: todos los trabajos en el coche - SUZUKI SWIFT IV (FZ, NZ) - deberían 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 fijación de la rueda. Utilice una llave de impacto para llanta # 21.



**3** Levante la parte trasera del automóvil y fije la posición sobre los pedestales.

4

Desatornille los pernos de la rueda.

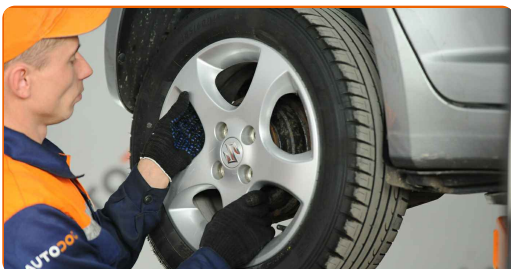


**AUTODOC recomienda:**

- ¡Importante! Sostenga la rueda mientras desenrosca los pernos de sujeción.  
SUZUKI SWIFT IV (FZ, NZ)

5

Retire la rueda.



6

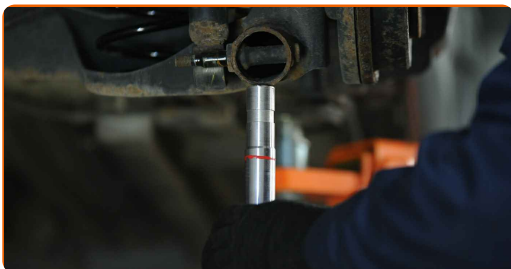
Limpie las sujeciones del amortiguador. Use un cepillo de alambre. Use el aerosol WD-40.

7

Destornille la fijación inferior del amortizador. Use un vaso de impacto del n.º 17. Utilice una llave de trinquete.



**8** Apuntale el muñón. Utilice un gato de transmisión hidráulica.



**9** Separe la parte inferior del amortiguador.



**10** Quite el soporte por debajo del muñón.

**AUTODOC recomienda:**

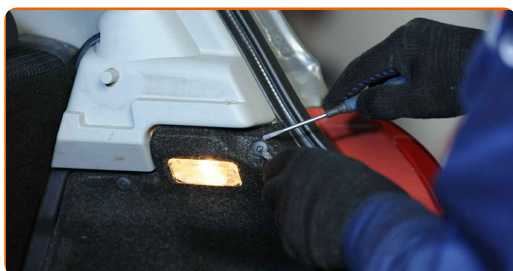
- Sustitución: amortiguadores - SUZUKI SWIFT IV (FZ, NZ). Descienda el gato de transmisión de forma suave, sin sacudidas, para evitar causar daños a los componentes y mecanismos.

**11** Baje el automóvil.

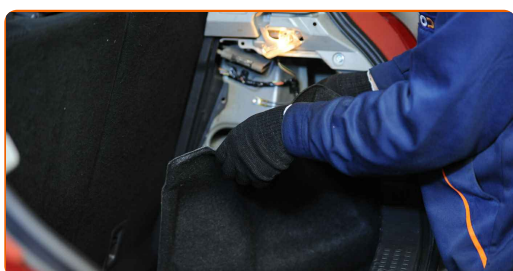


**12** Abra la tapa del maletero.

- 13** Retire los clips de sujeción del revestimiento de la parte lateral del maletero. Utilice una herramienta de extracción.



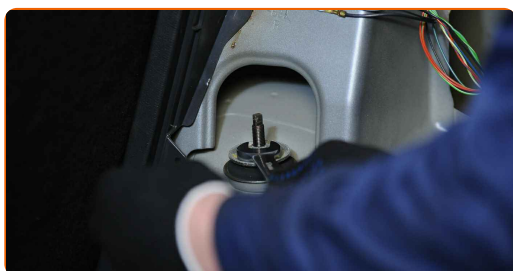
- 14** Separe el revestimiento de la parte lateral del maletero.



- 15** Separe el conector de la bombilla.

- 16** Limpie las fijaciones del soporte de montaje superior del amortiguador. Use un cepillo de alambre. Use el aerosol WD-40.

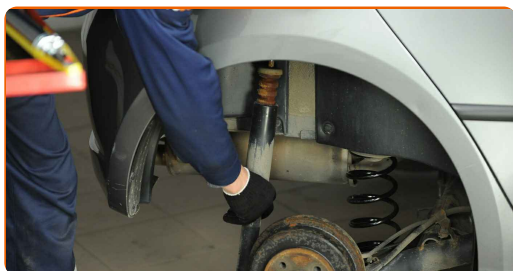
- 17** Destornille la fijación superior del amortiguador. Use una llave mixta del n.º 17. Use una llave ajustable.



### AUTODOC recomienda:

- SUZUKI SWIFT IV (FZ, NZ) - Para evitar lesiones, debe sostener el amortiguador mientras desenrosca los pernos de sujeción.

**18** Saque el amortiguador.



**19** Quite el soporte superior.



**20** Quite el guardapolvo y el tope del amortiguador.



**Sustitución: amortiguadores - SUZUKI SWIFT IV (FZ, NZ). Consejo de los expertos de AUTODOC:**

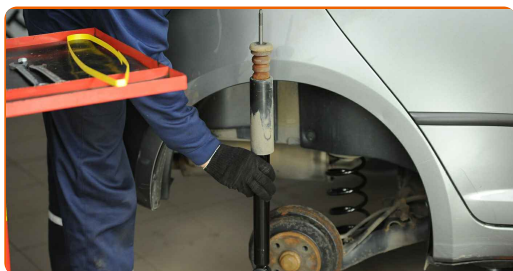
- Antes de instalar el amortiguador nuevo, asegúrese de bombear el detalle a mano 3–5 veces.

**21** Instale el guardapolvo y el tope en el amortiguador nuevo.





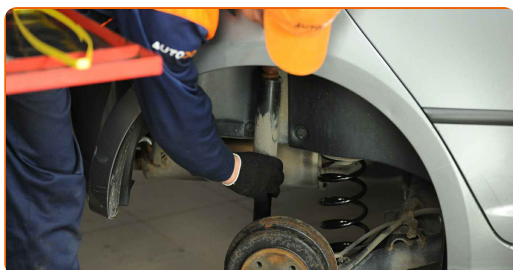
**22** Instale el soporte superior en el amortiguador nuevo y fjelo.



**23** Limpie los asientos de montaje del amortiguador. Use un cepillo de alambre. Use el aerosol WD-40.



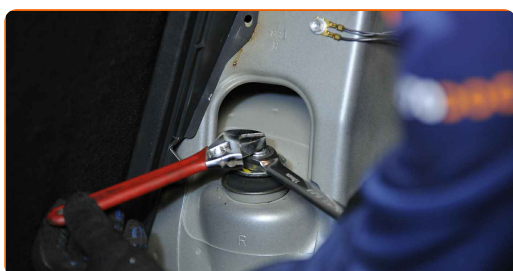
**24** Coloque el amortiguador en el arco de la rueda y fjelo.



**AUTODOC recomienda:**

- SUZUKI SWIFT IV (FZ, NZ) - Para evitar lesiones, debe sostener el amortiguador mientras atornilla los pernos de sujeción.

**25** Apriete la fijación superior del amortiguador. Usa una llave mixta del n.º 17. Use una llave ajustable. Utilice una llave dinamométrica. Apriételo a un par de 28 Nm.

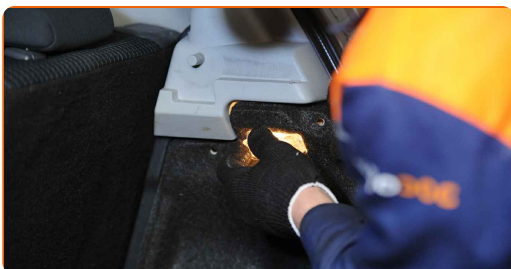


**26** Trate las sujeciones del amortiguador. Use grasa de cobre.

**27** Sujete el revestimiento de la parte lateral del maletero. Utilice un destornillador plano.



**28** Sujete el conector de la bombilla.



**29** Instale los clips del revestimiento de la parte lateral del maletero.

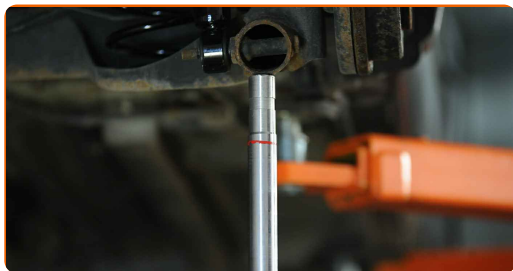


**30** Cierre la tapa del maletero.

**31** Levante la parte trasera del automóvil y fije la posición sobre los pedestales.



**32** Apuntale el muñón. Utilice un gato de transmisión hidráulica.

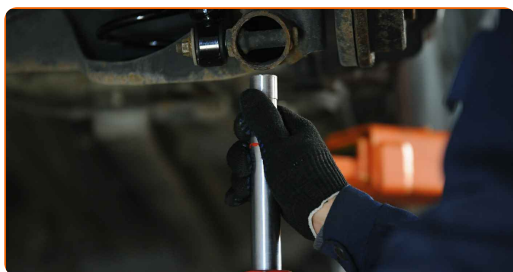


**33** Conecte la parte inferior del amortiguador.

**34** Apriete la fijación inferior del amortiguador. Use un vaso de impacto del n.º 17. Utilice una llave dinamométrica. Apriételo a un par de 90 Nm.



**35** Quite el soporte por debajo del muñón.

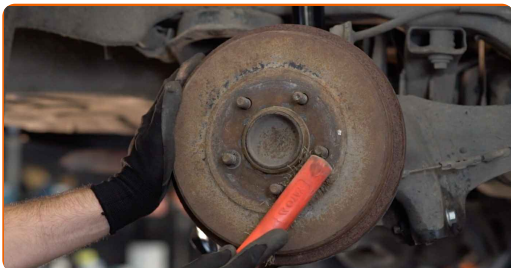


**AUTODOC recomienda:**

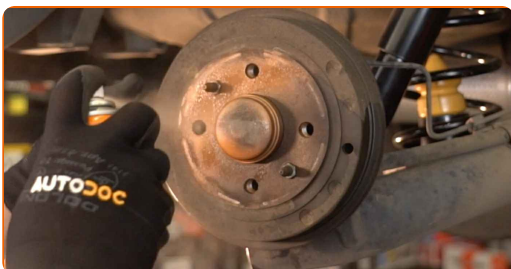
- Sustitución: amortiguadores - SUZUKI SWIFT IV (FZ, NZ). Descienda el gato de transmisión de forma suave, sin sacudidas, para evitar causar daños a los componentes y mecanismos.

**36** Trate las sujeciones del amortiguador. Use grasa de cobre.

**37** Limpie el asiento de montaje de la llanta de la rueda. Use un cepillo de alambre.



**38** Trate la superficie en la cual la llanta de la rueda entra en contacto con el tambor del freno. Use grasa de cobre.



**39** Instale la rueda.



**AUTODOC recomienda:**

- ¡Advertencia! Para evitar lesiones, debe sostener la rueda mientras atornilla los pernos de sujeción del coche. SUZUKI SWIFT IV (FZ, NZ)

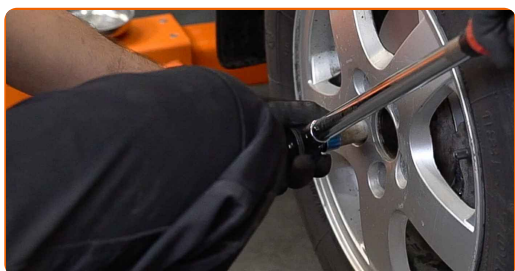
40

Atornille los pernos de la rueda. Utilice una llave de impacto para llanta # 21.



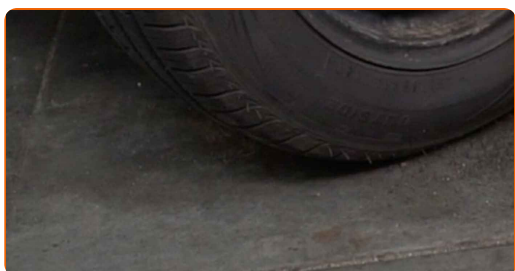
41

Baje el automóvil y, manteniendo el orden cruzado, apriete los pernos de fijación de las ruedas. Utilice una llave de impacto para llanta # 21. Utilice una llave dinamométrica. Apriételo a un par de 85 Nm.



42

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**

**AMORTIGUADORES: 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.