



Cómo cambiar: cojinete
de rueda de la parte
trasera - **Renault Twingo**
C06 | Guía de sustitución

VIDEO TUTORIAL

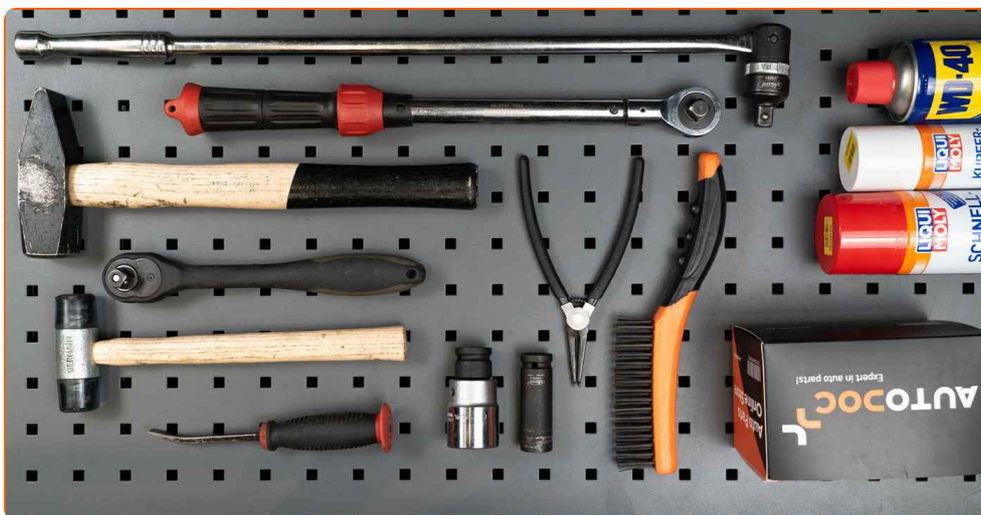
**i ¡Importante!**

Este procedimiento de sustitución puede ser utilizado para:

RENAULT 11 Hatchback 1.4 Turbo, RENAULT 19 I Hatchback 1.7, RENAULT 19 I Hatchback 1.9 D, RENAULT 19 I Chamade 1.9 D, RENAULT 19 I Chamade 1.4, RENAULT 19 I Chamade 1.7, RENAULT 19 I Chamade 1.8 16V, RENAULT 19 I Hatchback 1.8 16V, RENAULT 19 II Cabrio 1.8 16V, RENAULT 19 II Chamade 1.8, RENAULT 19 II Hatchback 1.8, RENAULT 19 II Cabrio 1.8 (D53Y) (F3P 704, F3P 705, F3P 706, F3P 707, F3P 708, F3P 760), RENAULT Clio I Hatchback 1.9 D, RENAULT Clio I Hatchback 1.2, RENAULT Clio I Hatchback 1.4, (+ 86)

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

SUSTITUCIÓN: COJINETE DE RUEDA - RENAULT TWINGO C06. LISTA DE LAS HERRAMIENTAS QUE VA A NECESITAR:



- Cepillo de alambre
- Aerosol WD-40
- Spray limpiador multiuso
- Grasa de cobre
- Llave de vaso n° 30
- Llave de impacto para llantas n.º 17
- Llave dinamométrica
- Llave giramachos
- Martillo
- Alicates para arandelas
- Juego de cubos y rodamientos
- Mazo de goma
- Palanca
- Cuñas para ruedas

COMPRAR HERRAMIENTAS

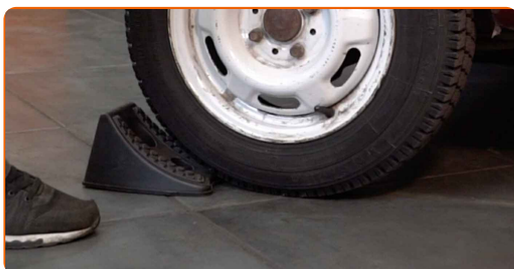
Sustitución: cojinete de rueda - Renault Twingo C06. Los profesionales recomiendan:

- No aplique el conjunto del cojinete de su Renault Twingo C06 que ya ha sido utilizado una vez.
- El procedimiento de sustitución de los rodamientos de cubo de rueda es idéntico para ambas ruedas en un mismo eje.
- Todo el trabajo debería ser realizado con el motor parado.

SUSTITUCIÓN: COJINETE DE RUEDA - RENAULT TWINGO C06. SECUENCIA DE PASOS RECOMENDADA:

1

Asegure las ruedas con cuñas.



2

Afloje los pernos de fijación de la rueda. Utilice una llave de impacto para llanta # 17.



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



4 Desatornille los pernos de la rueda.



AUTODOC recomienda:

- ¡Advertencia! Con el fin de evitar lesiones, debe sostener la rueda mientras desenrosca los pernos de sujeción. Renault Twingo C06

5 Retire la rueda.



6 Limpie el tambor de freno. Use un cepillo de alambre. Use el aerosol WD-40.



7

Saque el casquete protector del cojinete del cubo. Utilice un martillo. Use una palanca.



Sustitución: cojinete de rueda - Renault Twingo C06. AUTODOC recomienda:

- Algunos coches no están equipados con tapas de cubo de rueda.

8

Limpe la sujeción del cubo de rueda. Use el aerosol WD-40.



9

Destornille la fijación del cubo de la rueda. Use un vaso de impacto del n.º 30. Utilice una llave giramachos.



10

Retire el tambor de freno.



Sustitución: cojinete de rueda - Renault Twingo C06. Los expertos de AUTODOC recomiendan:

- Examine el tambor de freno. En caso necesario, haga su sustitución.

11

Retire el anillo de retención del cojinete del cubo de rueda. Utilice alicates para arandelas.



12

Saque a fuerza el cojinete del cubo de rueda. Utilice un juego de cubos y rodamientos.



13

Limpie el asiento de montaje del cojinete del cubo (buje). Use el aerosol WD-40.



14

En el cubo de rueda empuje el cojinete nuevo. Utilice un juego de cubos y rodamientos.



AUTODOC recomienda:

- Sustitución: cojinete de rueda - Renault Twingo C06. No aplique una fuerza excesiva durante la instalación. Esto podría causar daños a la pieza.

15

Instale el anillo de retención del cojinete del cubo de rueda. Utilice alicates para arandelas.



16

Limpe el asiento de montaje del cojinete del cubo (buje). Utilice un spray de limpieza multiuso.



17

Instale el tambor de freno y fíjelo.



- 18** Apriete la sujeción del cubo. Use un vaso de impacto del n.º 30. Utilice una llave dinamométrica. Apriételo a un par de 170 Nm.



Sustitución: cojinete de rueda - Renault Twingo C06. Consejo:

- El conjunto del cojinete del cubo de rueda no debe encorvarse en el cuello del eje.

- 19** Instale el casquete protector del cojinete del cubo. Utilice un mazo de goma.



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



21 Instale la rueda.



Sustitución: cojinete de rueda - Renault Twingo C06. Consejo de los expertos de AUTODOC:

- Para evitar lesiones, sostenga la rueda cuando atornille los pernos de sujeción.

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



23 Baje el automóvil y, manteniendo el orden cruzado, apriete los pernos de fijación de las ruedas. Utilice una llave dinamométrica. Apriételo a un par de 90 Nm.



24

Retire los gatos y las cuñas.

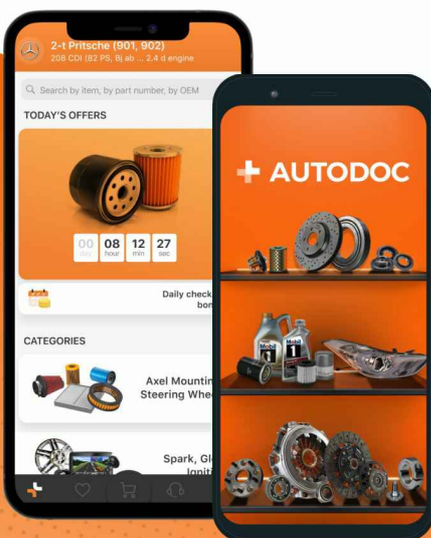


¡BIEN HECHO! 

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

COMPRA PIEZAS DE REPUESTO PARA RENAULT

COJINETE DE RUEDA: UNA AMPLIA SELECCIÓN

ELIJA PIEZAS DE COCHE PARA RENAULT TWINGO C06

COJINETE DE RUEDA PARA RENAULT: COMPRE AHORA

COJINETE DE RUEDA PARA RENAULT TWINGO C06: 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 2022. 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 GmbH.