



Comment changer :
silent bloc de barre
stabilisatrice avant sur
OPEL Corsa A CC (S83) -
Guide de remplacement

TUTORIEL VIDÉO SIMILAIRE



Cette vidéo présente la procédure de remplacement d'une pièce similaire sur un autre véhicule.

Important !

Cette procédure de remplacement peut être appliquée sur le modèle:

OPEL Corsa A CC (S83) 1.2 S (F08, M08, F68, M68), OPEL Corsa A CC (S83) 1.2 (F08, M08, F68, M68), OPEL Corsa A CC (S83) 1.2 i (F08, M08, F68, M68), OPEL Corsa A CC (S83) 1.2 N (F08, M08, F68, M68)

Les étapes peuvent différer en fonction de la conception du véhicule.

Ce tutoriel a été conçu à l'origine pour la procédure de remplacement d'une pièce détachée similaire sur : OPEL Astra G CC (T98) 1.2 16V (F08, F48)

**REPLACEMENT : SILENT BLOC DE BARRE
STABILISATRICE – OPEL CORSA A CC (S83). OUTILS
DONT VOUS AUREZ BESOIN :**



- Brosse métallique
- Aérosol WD-40
- Clé mixte de No.13
- Douille d'entraînement n°E12
- Douille longue à choc pour jantes No.17
- Clé dynamométrique
- Pied-de-biche
- Cale de roue

Acheter des outils

Remplacement : silent bloc de barre stabilisatrice – OPEL Corsa A CC (S83).
AUTODOC recommande :

- Les deux silentblochs de barre stabilisatrice doivent être remplacés en même temps.
- La procédure de remplacement est identique pour les silentblochs de barre stabilisatrice droit et gauche.
- Toutes les opérations doivent être conduites avec le moteur éteint.

REPLACEMENT : SILENT BLOC DE BARRE STABILISATRICE – OPEL CORSA A CC (S83). SUIVEZ LES ÉTAPES SUIVANTES :

1

Sécurisez les roues avec des cales.



2

Desserrez les boulons de fixation de la roue. Servez-vous d'une douille à choc pour roue N°17.



3

Surélevez l'avant de la voiture et arrimez la.

4

Dévissez les boulons de la roue.



Remplacement : silent bloc de barre stabilisatrice – OPEL Corsa A CC (S83).
Conseil :

- Afin d'éviter toute blessure, soulevez la roue lors du déboulonnage.

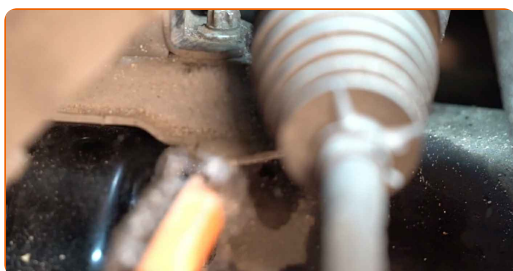
5

Retirez la roue.



6

Nettoyez les fixations des brides des silentblochs de barre stabilisatrice. Utilisez une brosse métallique. Servez vous de l'aérosol WD-40.



7

Dévissez les fixations des brides de silentblochs de barre stabilisatrice. Utilisez une clé mixte de No.13



8

Retirez les écrous de fixations (2 pièces).



9

Retirez les brides silentblochs de barre stabilisatrice. Servez-vous d'un pied-de-biche.



10

Retirez les silentblochs de barre stabilisatrice.



11

Nettoyez les emplacements de montage des silentblochs de barre stabilisatrice. Servez vous de l'aérosol WD-40.



12 Installez les nouvelles silentblocs de barre stabilisatrice.



13 Installez les supports des douilles de stabilisateur.



14 Installez les boulons de fixation (2 pièces).



15 Vissez les fixations des brides de silentblocs de barre stabilisatrice. Utilisez une douille n° E12. Utilisez une clé dynamométrique. Serrez-le jusqu'à 35 Nm.



16 Nettoyez le siège de fixation de la jante. Utilisez une brosse métallique.



17 Appliquez du produit sur la zone de contact entre le disque de frein et la jante. Utilisez de la graisse au cuivre.



18 Installez la roue.



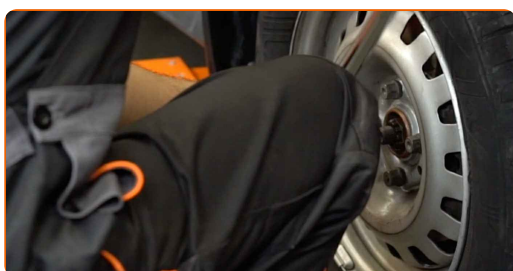
AUTODOC recommande:

- Attention ! Tenez la roue en vissant les boulons de fixation. OPEL Corsa A CC (S83)

19 Vissez les boulons de la roue. Servez-vous d'une douille à choc pour roue N°17.



20 Abaissez la voiture et serrez les boulons de roue en ordre croisé. Utilisez une clé dynamométrique. Serrez-le jusqu'à 110 Nm.



21

Retirez les crics et les cales.



BIEN JOUÉ! 

VOIR PLUS DE TUTORIELS

AUTODOC – PIÈCES AUTOMOBILES EN LIGNE DE HAUTE QUALITÉ ET ABORDABLES

APPLI MOBILE AUTODOC : FAITES DE SUPER AFFAIRES DE MANIÈRE CONFORTABLE



+ AUTODOC

GET IT ON Google Play

Download on the App Store

Download

UNE GRANDE SÉLECTION DE PIÈCES DÉTACHÉES POUR VOTRE VOITURE

SILENT BLOC DE BARRE STABILISATRICE : UNE VASTE SÉLECTION

CLAUSE DE NON-RESPONSABILITÉ:

Ce document ne contient que des recommandations générales que vous pourrez trouver utiles lors de travaux de réparation ou de remplacement. AUTODOC ne peut être tenu responsable d'aucune perte, blessure ou dommage matériel occasionnés lors de processus de réparation ou de remplacement de pièces par une utilisation ou une interprétation incorrectes des informations fournies.

AUTODOC ne peut être tenu responsable d'aucune erreur ou incertitude susceptibles de figurer dans ce guide. Les informations fournies ne le sont qu'à titre purement informatif et ne sauraient se substituer aux conseils de spécialistes.

AUTODOC ne peut être tenu responsable d'aucune utilisation incorrecte ou dangereuse d'équipements, outils et pièces automobiles. AUTODOC recommande fortement de faire preuve de prudence et d'observer les règles de sécurité lors de travaux de réparation ou de remplacement de pièces. Ayez conscience que l'utilisation de pièces automobiles de qualité inférieure ne garantit pas un niveau approprié de sécurité routière.

© Copyright 2023. Tous les contenus de ce site, notamment textes, photographies et illustrations, sont protégés par le droit d'auteur. Tous droits, y compris droits de reproduction, de publication, de modification et de traduction, réservés par AUTODOC SE.