



Cum să schimbați:
rulment roata din spate
la **Opel Meriva X03** | Ghid
de înlocuire

TUTORIAL VIDEO



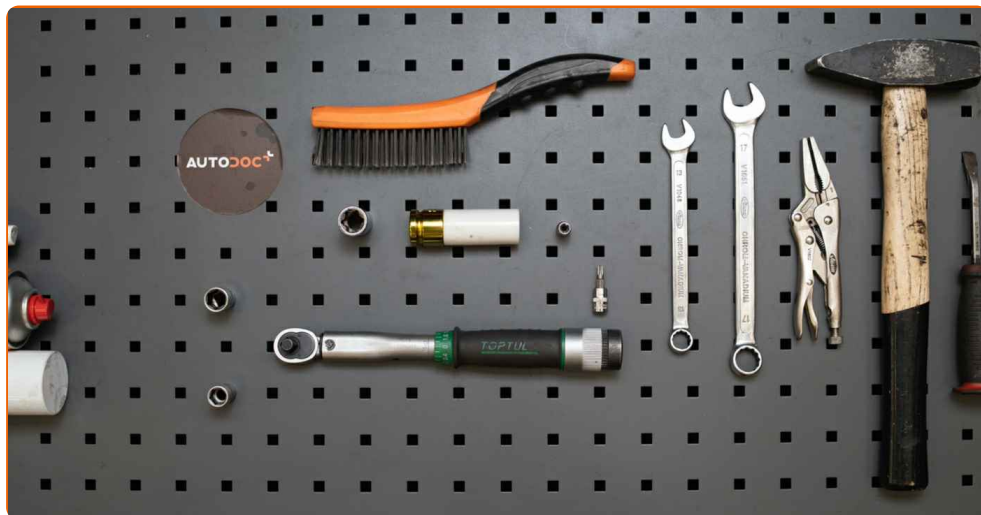
Important!

Această procedură de înlocuire poate fi utilizată pentru:

OPEL Vectra A CC (J89) 1.6 i (F68, M68), OPEL Vectra A Sedan (J89) 1.6 i (F19, M19),
OPEL Vectra A CC (J89) 1.6 i Cat (F68, M68), OPEL Vectra A Sedan (J89) 1.6 (F19,
M19), OPEL Vectra A CC (J89) 1.6 S, OPEL Vectra A CC (J89) 2.0 (F68, M68), OPEL
Vectra A Sedan (J89) 2.0 (F19, M19), OPEL Vectra A Sedan (J89) 2.0 i (F19, M19),
OPEL Vectra A CC (J89) 2.0 i (F68, M68), OPEL Vectra A CC (J89) 2.0 i GT (F68, M68),
OPEL Vectra A Sedan (J89) 1.7 TD (F19, M19), OPEL Vectra A CC (J89) 1.7 TD (F68,
M68), OPEL Vectra A CC (J89) 1.7 D (F68, M68), OPEL Vectra A Sedan (J89) 1.7 D
(F19, M19), OPEL Vectra A Sedan (J89) 1.8 i Cat (F19, M19), (+ 162)

Etapele pot varia ușor în funcție de construcția mașinii.

ÎNLOCUIREA: RULMENT ROATA – OPEL MERIVA X03. SCULELE DE CARE AȚI AVEA NEVOIE:



- Perie de sârmă
- Spray WD-40
- Spray curățare frâne
- Spray instalație electrică
- Vaseline pe bază de cupru
- Cheie dinamometrică
- Cheie combinată №13
- Cheie combinată №17
- Capăt cheie tubulară nr.E8
- Capăt cheie tubulară nr.13
- Capăt cheie tubulară nr.16
- Capăt cheie tubulară nr.E20
- Șurubelnițe Torx T30
- Chei tubulare de impact pentru prezoanele roților №17
- Cheie cu clichet
- Cheie port tarod
- Ciocan
- Clește papagal
- Rangă metalică
- Pană blocare roată

CUMPĂRAȚI INSTRUMENTE

Înlocuirea: rulment roata – Opel Meriva X03. Experții AUTODOC recomandă:

- Nu reutilizați blocul rulmentului îndepărtat de pe automobilul dvs Opel Meriva X03.
- Procedura de înlocuire a rulmenților butucului este identică pentru roata strângă și dreaptă a aceleiași axe.
- Vă rugăm să rețineți: toate lucrările la automobilul - Opel Meriva X03 - trebuie efectuate cu motorul oprit.

ÎNLOCUIȚI ÎN URMĂTOAREA ORDINE:

1

Securizați roțile cu un opritor de roată.

2

Slăbiți șuruburile de fixare a roții. Folosiți o cheie tubulară de impact pentru roată #17.



3

Ridicați partea din spate a vehiculului și fixați-l cu ajutorul unor suporturi.



4

Deșurubați bolțurile roților.



AUTODOC recomandă:

- Atenție! Pentru evitarea leziunilor, țineți roata atunci când deșurubați șuruburile de fixare. Opel Meriva X03

5

Scoateți roata.



6

Curătați elementele de fixare ale etrierului de frână. Folosiți o perie de sârmă. Folosiți spray WD-40.



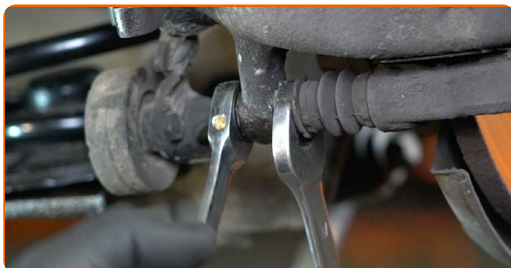
7

Eliberați cablul frânei de mână. Folosiți clești pentru pompa de apă. Folosiți o rangă.



8

Deşurubaţi fixarea etrierului de frână. Utilizaţi o cheie în combinaţie fixă №13. Utilizaţi o cheie în combinaţie fixă №17.



9

Desfaceţi plăcuţele de frână. Folosiţi o rangă.



10

Scoateţi etrierul de frână.

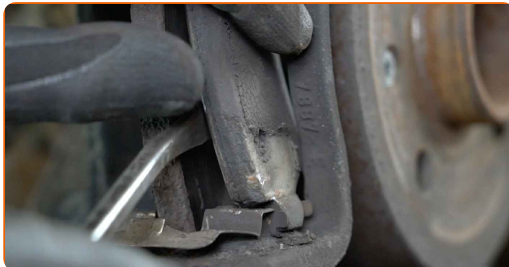


Înlocuirea: rulment roata – Opel Meriva X03. Sfatul util de la AUTODOC:

- Folosiți un fir pentru a lega etrierul de suspensie sau caroserie, fără a-l deconecta de la furtun, în scopul de a evita depresurizarea sistemului.
- Asigurați-vă că etrierul nu se anină de furtunul de frână.
- Nu apăsați pedala de frână după îndepărțarea etrierului de frână. În caz contrar, pistonul ar putea ieși din cilindrul de frână, provocând scurgerea lichidului de frână și depresurizarea sistemului.
- Verificați suportul etrierului de frână, bolțurile de ghidare ale etrierului și burdufurile acestuia. Curătați-le dacă este nevoie.

11

Scoateți plăcuțele de frână. Folosiți o rangă.



12

Curătați elementele de fixare ale suportului etrierului de frână. Folosiți o perie de sârmă. Folosiți un spray curățare frâne.



AUTODOC recomandă:

- Înlocuirea: rulment roata – Opel Meriva X03. După aplicarea spray-ului, aşteptaţi câteva minute.

13

Deşurubaţi fixarea suportului etrierului. Utilizaţi o cheie tubulară №E20. Folosiţi un port tarod.



14

Îndepărtaţi suportul etrierului.



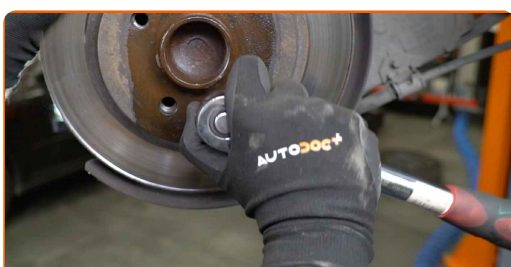
15

Curătaţi elementele de fixare ale discului de frână. Folosiţi o perie de sărmă. Folosiţi spray WD-40.



16

Deşurubaţi fixarea discului de frână. Folosiţi Torx T30. Folosiţi o cheie cu clichez.



17

Scoateți discul de frână. Folosiți un ciocan.



18

Deconectați cablajul senzorului ABS.



19

Desprindeți conectorul senzorului ABS. Folosiți o rangă.



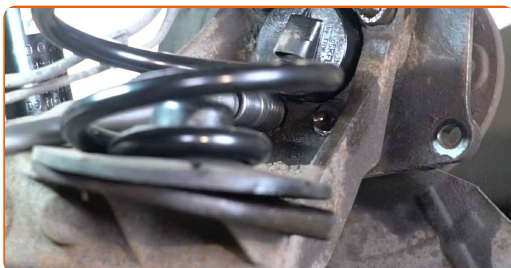
20

Curățați elementele de fixare ale rulmentului butucului de roată. Folosiți o perie de sârmă. Folosiți spray WD-40.



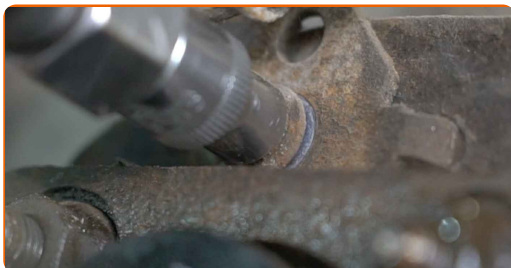
21

Deșurubați piulițele rulmentului butucului. Utilizați o cheie tubulară №16. Folosiți o cheie cu clichet.



22

Deşurubaţi elementul de fixare al suportului cablajului ABS. Utilizaţi o cheie tubulară №E8. Folosiţi o cheie cu clichet.

**23**

Demontaţi suportul cablajului ABS.

24

Scoateţi rulmentul butucului împreună cu placa de protecţie a discului de frână.

**25**

Curătaţi locul de montare al rulmentului butucului. Folosiţi o perie de sărmă. Folosiţi spray WD-40.

**26**

Desprindeţi rulmentul butucului de pe placa de protecţie a discului de frână. Folosiţi un ciocan.



27

Tratați elementele de fixare ale rulmentului butucului de roată. Folosiți unsoare de cupru.



28

Instalați un rulment nou al butucului roții.

29

Instalați rulmentul butucului împreună cu placa de protecție a discului de frână.



30

Înșurubați piulițele rulmentului butucului. Utilizați o cheie tubulară №16. Folosiți o cheie cu clichet.



31

Strângeți piulițele rulmentului butucului. Utilizați o cheie tubulară №16. Folosiți o cheie de cuplu. Strângeți pînă la cuplul de 50 Nm.+45°



AUTODOC recomandă:

- Important! Asigurați-vă că utilizați elemente de fixare noi.

32

Tratați conectorul senzorului ABS. Folosiți spray pentru instalații electrice.



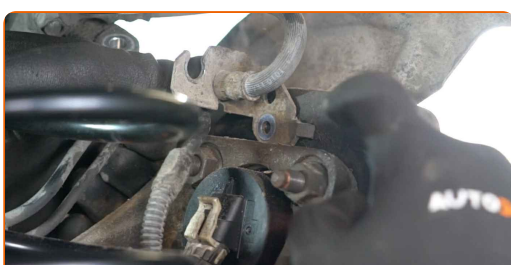
33

Atașați conectorul senzorului ABS.



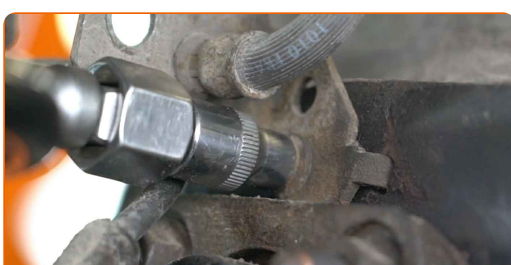
34

Instalați suportul cablajului ABS.



35

Strângeți elementul de fixare al suportului cablajului ABS. Utilizați o cheie tubulară №E8. Folosiți o cheie de cuplu. Strângeți pînă la cuplul de 7 Nm.



36

Conectați cablajul senzorului ABS.



37

Tratați elementele de fixare ale rulmentului butucului de roată. Folosiți unsoare de cupru.



38

Tratați butucul în zona în care intră în contact cu discul de frână. Folosiți unsoare de cupru.



39

Montați discul de frână.



40

Strângeți fixarea discului de frână. Folosiți Torx T30. Folosiți o cheie de cuplu. Strângeți pînă la cuplul de 8 Nm.



41

Curătați suportul etrierului de murdărie și praf. Folosiți o perie de sărmă. Folosiți un spray curățare frâne.



Înlocuirea: rulment roata – Opel Meriva X03. Sfatul util de la AUTODOC:

- După aplicarea spray-ului așteptați câteva minute.

42

Instalați suportul etrierului de frână.



43

Strângeți suportul etrierului de frână. Utilizați o cheie tubulară №E20. Folosiți o cheie de cuplu. Strângeți pînă la cuplul de 100 Nm.



44

Instalați plăcuțele de frână.

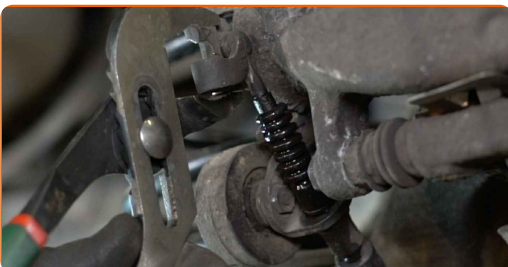


45

Montați etrierul de frână și fixați-l. Utilizați o cheie tubulară №13. Utilizați o cheie în combinație fixă №17. Folosiți o cheie de cuplu. Strângeți pînă la cuplul de 25 Nm.

**46**

Instalați cablul frânei de mână în suportul etrierului de frână. Folosiți clești pentru pompa de apă. Folosiți o rangă.

**47**

Tratați suprafața unde discul de frână intră în contact cu janta. Folosiți unsoare de cupru.

**48**

Curătați suprafața discului de frână. Folosiți un spray curățare frâne.



AUTODOC recomandă:

- Înlocuirea: rulment roata – Opel Meriva X03. După aplicarea spray-ului, aşteptaţi câteva minute.

49

Montaţi roata.



AUTODOC recomandă:

- Atenție! Pentru evitarea leziunilor, țineți roata atunci când înșurubați șuruburile de fixare la automobil. Opel Meriva X03

50

Înșurubați bolțurile roții. Folosiți o cheie tubulară de impact pentru roată #17.



51

Așezați din nou vehiculul la sol și, lucrând în ordine încrucișată, strângeți șuruburile de fixare ale roții. Folosiți o cheie tubulară de impact pentru roată #17. Folosiți o cheie de cuplu. Strângeți pînă la cuplul de 110 Nm.



52

Scoateți cricul și opritoarele de roată.



BRAVO! 

[VIZUALIZAȚI MAI MULTE TUTORIALE](#)

AUTODOC – PIESE DE SCHIMB DE CALITATE ȘI IEFTINE ONLINE

APLICAȚIA MOBILĂ AUTODOC: PRINDEȚI SUPER OFERTE, CUMPĂRAȚI COMOD

AUTODOC

GET IT ON Google Play

Download on the App Store

Download

O SELECȚIE VARIATĂ DE PIESE DE SCHIMB PENTRU
MAȘINA DUMNEAVOASTRĂ

CUMPĂRAȚI PIESE DE SCHIMB PENTRU OPEL

RULMENT ROATA: O GAMĂ VASTĂ

ALEGEȚI PIESE AUTO PENTRU OPEL MERIVA X03

RULMENT ROATA PENTRU OPEL: CUMPĂRAȚI ACUM

RULMENT ROATA PENTRU OPEL MERIVA X03: CELE MAI BUNE PROMOȚII ȘI OFERTE

(i) ACT DE RENUNȚARE / DISCLAIMER:

Documentul conține numai recomandări generale care vă pot fi utile când efectuați acțiuni de reparație sau de înlocuire. Firma AUTODOC nu va fi răspunzătoare pentru nici o pierdere, rănire sau deteriorare a proprietății apărute în timpul procesului de reparație sau înlocuire din cauza unei aplicări sau interpretări greșite a informațiilor furnizate.

Firma AUTODOC nu este răspunzătoare pentru erorile sau ambiguitățile din acest manual. Informațiile sunt furnizate doar în scop informativ și nu pot înlocui instrucțiunile de la profesioniști.

Firma AUTODOC nu este răspunzătoare pentru utilizarea incorectă sau periculoasă a echipamentelor, sculelor și componentelor auto. Firma AUTODOC recomandă cu tărie să aveți grija și să urmați instrucțiunile de siguranță când efectuați o reparație sau o înlocuire. Amintiți-vă: Utilizarea pieselor de calitate inferioară nu garantează siguranța rutieră.

© Copyright 2022 – Tot conținutul, în special textele, fotoafisele și grafica, sunt protejate de drepturile de autor. Toate drepturile, inclusiv duplicarea, publicarea, editarea și traducerea, rămân rezervate, Firmei AUTODOC GmbH.