



Cum să schimbați: cablu
frana de mana la
Mercedes W201 | Ghid
de înlocuire

TUTORIAL VIDEO



Important!

Această procedură de înlocuire poate fi utilizată pentru:

MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 1.8 (201.018), MERCEDES-BENZ 190 (W201) 2.0 (201.022), MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.0 (201.024), MERCEDES-BENZ 190 (W201) 2.0 (201.023), MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.0, MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.3-16, MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.3-16 (201.034), MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.3, MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.3 (201.028), MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.5-16 Evolution (201.036), MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.5-16 (201.035), MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.6, MERCEDES-BENZ 190 (W201) D 2.0 (201.122), MERCEDES-BENZ 190 (W201) D 2.5 (201.126), MERCEDES-BENZ 190 (W201) Turbo-D 2.5 (201.128), (+ 94)

Etapele pot varia ușor în funcție de construcția mașinii.

ÎNLOCUIREA: CABLU FRANA DE MANA – MERCEDES W201. SCULELE DE CARE AȚI AVEA NEVOIE:



- Perie de sârmă
- Spray WD-40
- Spray curățare frâne
- Spray curățare universal
- Lubrifiant ceramic
- Cheie dinamometrică
- Cheie combinată №17
- Capăt cheie tubulară nr.13
- Capăt cheie tubulară nr.17
- Bit HEX nr. H5
- Chei tubulare de impact pentru prezoanele roților №17
- Cheie cu clichet
- Șurubelniță Dreaptă
- Poanson
- Ciocan
- Cheie port tarod
- Cleștele cu fălcile lungi
- Rangă metalică
- Pană blocare roată

CUMPĂRAȚI INSTRUMENTE

Înlocuirea: cablu frana de mana – Mercedes W201. Experții AUTODOC recomandă:

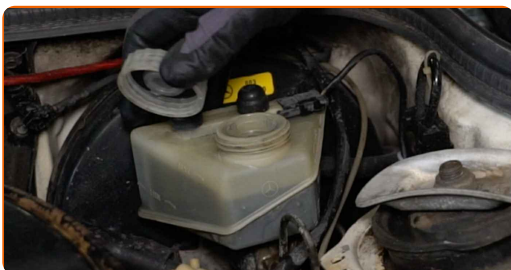
- Toate lucrările trebuie făcute cu motorul oprit.

ÎNLOCUIREA: CABLU FRANA DE MANA – MERCEDES W201. EFECTUAȚI URMĂTORII PAȘI:

1 Deschideți capota.

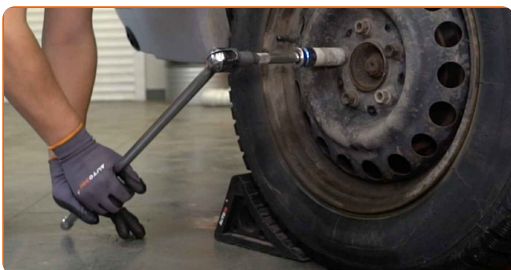


2 Deșurubați capacul rezervorului cu lichid de frână.



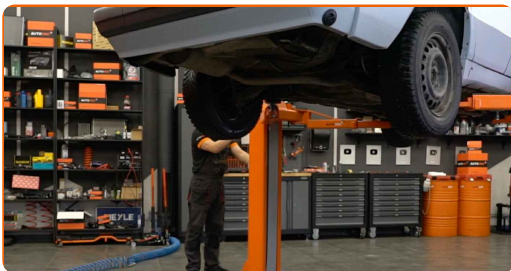
3 Securizați roțile cu un opritor de roată.

4 Slăbiți șuruburile roților. Folosiți o cheie tubulară de impact pentru roată #17. Folosiți un port tarod.



5

Ridicați automobilul.



Înlocuirea: cablu frana de mana – Mercedes W201. Sfatul util:

- Dacă utilizați un cric, asigurați-vă că acesta este poziționat pe o suprafață plană, fără nicio neregularitate.
- Asigurați-vă că fixați sigur și suplimentar automobilul cu caprele de susținere.

6

Deșurubați bolțurile roților.



AUTODOC recomandă:

- Pentru a evita accidentările, susțineți roata atunci când deșurubați bolțurile.

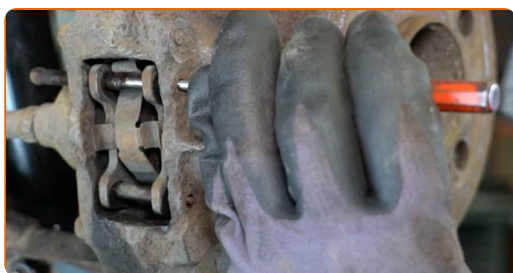
7 Scoateți roata.



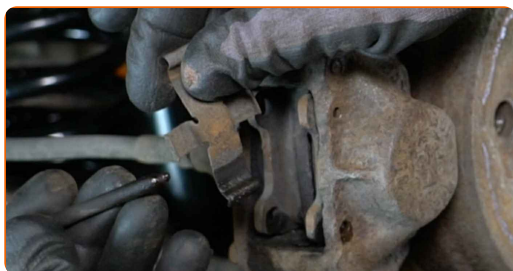
8 Curățați știfturile de ghidare ale plăcuțelor de frână. Folosiți o perie de sârmă. Folosiți spray de curățare universal.



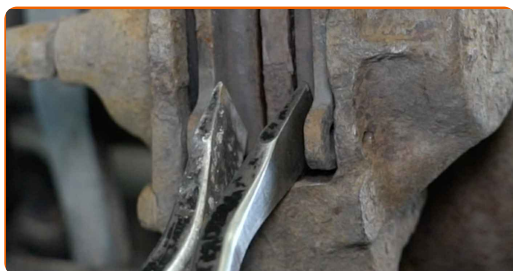
9 Scoateți știfturile de ghidare ale plăcuțelor de frână. Folosiți un punctator. Folosiți un ciocan.



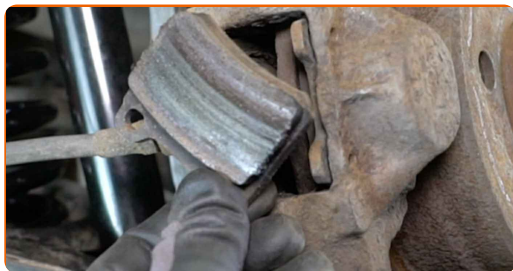
10 Scoateți arcul de fixare al plăcuțelor de frână.



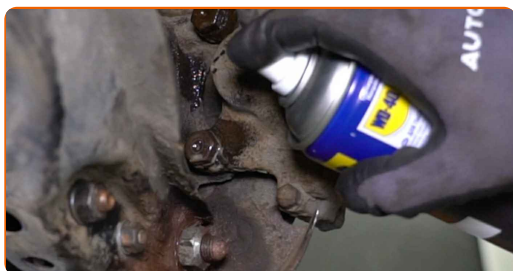
11 Desfaceți plăcuțele de frână. Folosiți o rangă (2 bucăți).



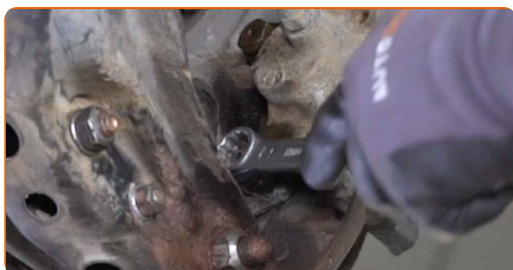
12 Demontați plăcuțele de frână.



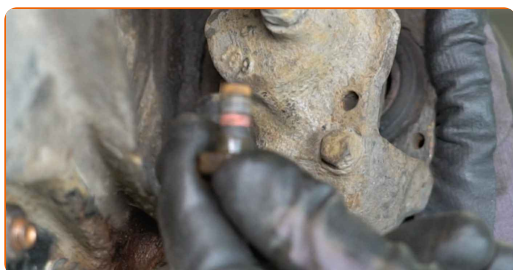
13 Curățați elementele de fixare ale etrierului de frână. Folosiți o perie de sârmă. Folosiți spray WD-40.



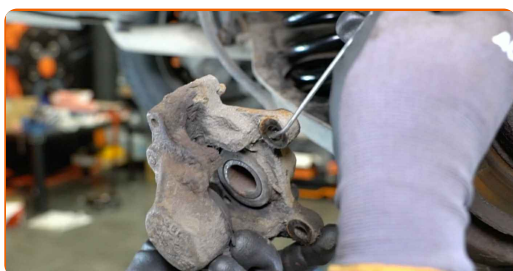
14 Deșurubați elementele de fixare ale etrierului de frână. Utilizați o cheie în combinație fixă №17.



15 Scoateți șuruburile de fixare.



16 Demontați etrierul de frână.



Înlocuirea: cablu frana de mana – Mercedes W201. AUTODOC recomandă:

- 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 îndepărtarea etrierului de frână. În caz contrar, pistonul ar putea ieși din cilindrul de frână, provocând scurgerea lichidului de frână și depresurizarea sistemului.

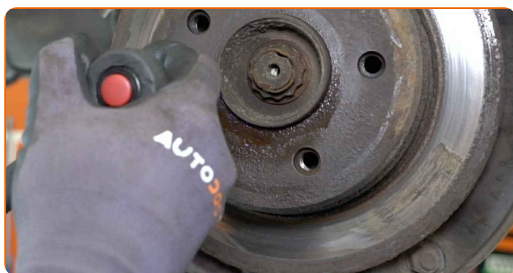
17

Curățați dispozitivul de fixare a discului de frână. Folosiți o perie de sârmă. Folosiți spray WD-40.

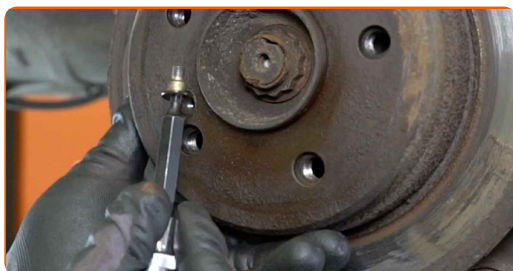


18

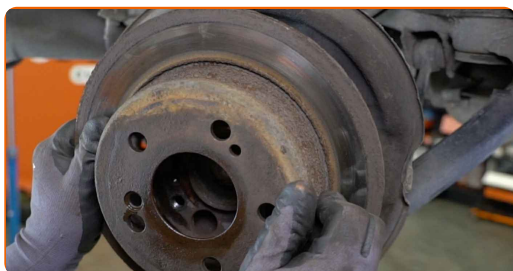
Deșurubați elementele de fixare ale discului de frână. Folosiți cheia hexagonală nr. H5. Folosiți o cheie cu clichet.



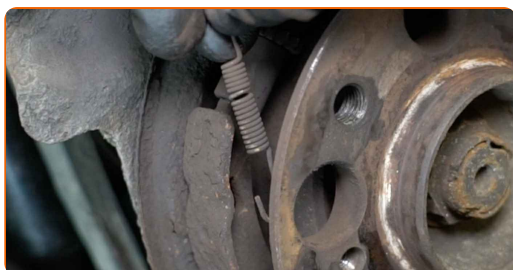
19 Scoateți șurubul de fixare.



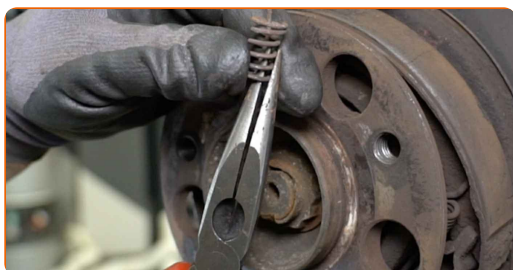
20 Demontați discul de frână.



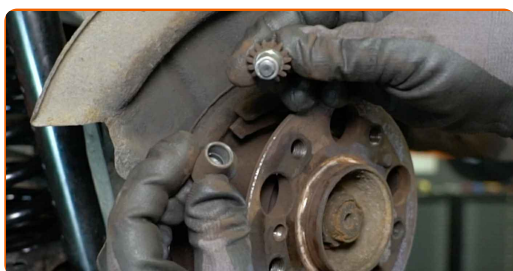
21 Scoateți arcul de rapel superior al sabotului de frână. Folosiți o rangă.



22 Scoateți arcurile de fixare ale sabotilor frânei de parcare. Utilizați cleștele cu fălcile lungi.

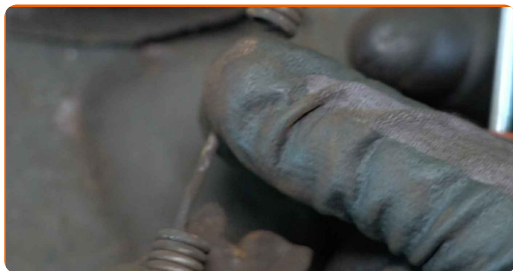


23 Scoateți dispozitivul de ajustare al frânei de parcare.



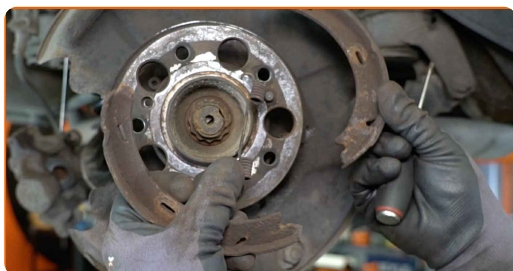
24

Scoateți arcul de rapel inferior al sabotului de frână. Folosiți o șurubelniță dreaptă.



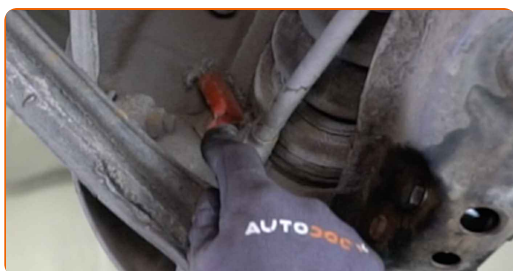
25

Scoateți saboții frânei de parcare.



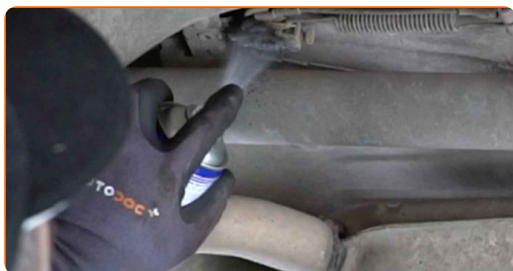
26

Curățați elementul de fixare care unește cablul frânei de parcare de fuzeta din spate. Folosiți o perie de sârmă. Folosiți spray WD-40.



27

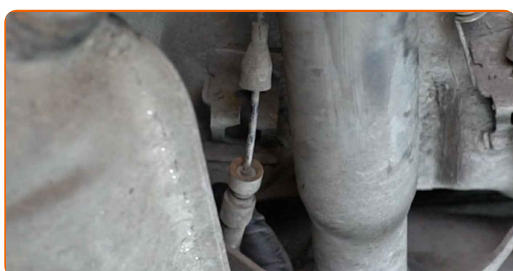
Curățați dispozitivul de ajustare al cablului frânei de parcare. Folosiți o perie de sârmă. Folosiți spray WD-40.



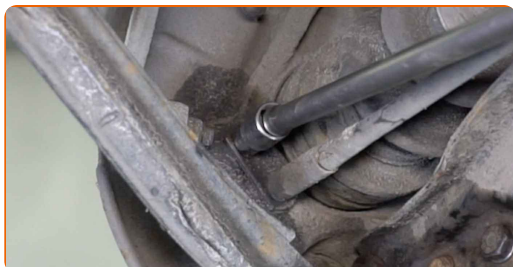
- 28** Slăbiți dispozitivul de ajustare al cablului frânei de parcare. Utilizați o cheie tubulară №13. Folosiți o cheie cu clichet.



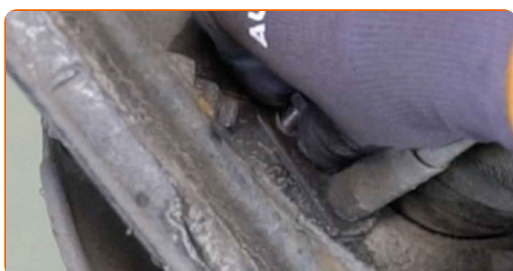
- 29** Scoateți fixatorul care unește cablul frânei de parcare la caroserie. Folosiți o rangă.



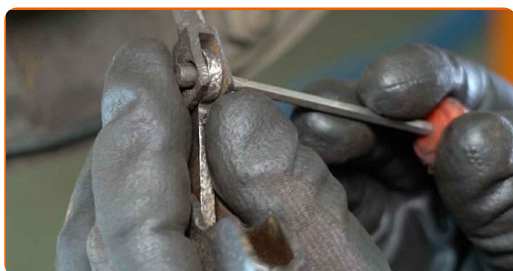
- 30** Deșurubați elementul de fixare care unește cablul frânei de parcare de fuzeta din spate. Utilizați o cheie tubulară №13. Folosiți o cheie cu clichet.



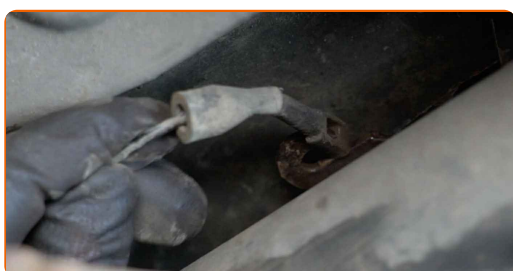
- 31** Scoateți șurubul de fixare.



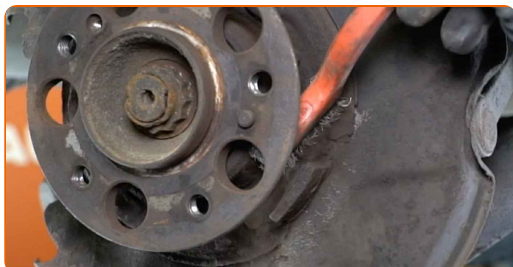
- 32** Scoateți știftul care unește cablul de mecanismul de reglare al saboților frânei de parcare. Folosiți o șurubelniță dreaptă.



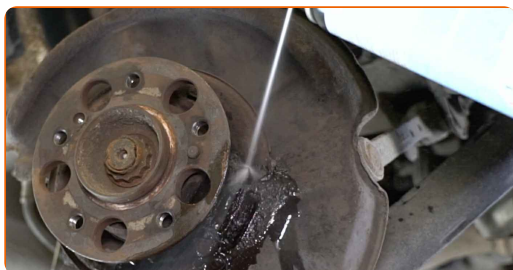
- 33** Demontați cablul frânei de staționare.



- 34** Curățați locurile de montaj ale cablului frânei de staționare. Folosiți o perie de sârmă. Folosiți spray de curățare universal.



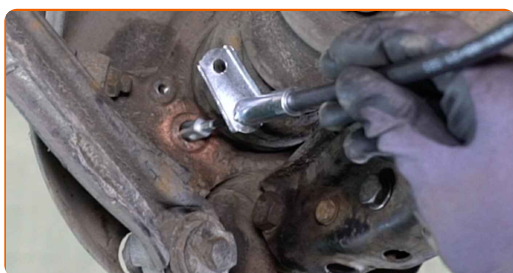
- 35** Curățați locașurile de montare ale saboților frânei de parcare. Folosiți o perie de sârmă. Folosiți spray de curățare universal.



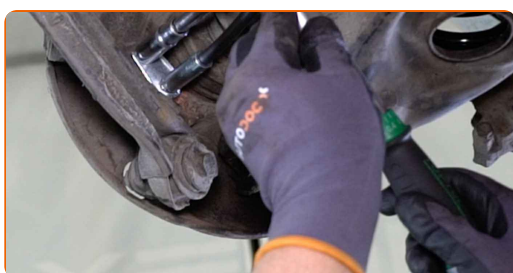
36 Instalați un cablu nou al frânei de staționare.



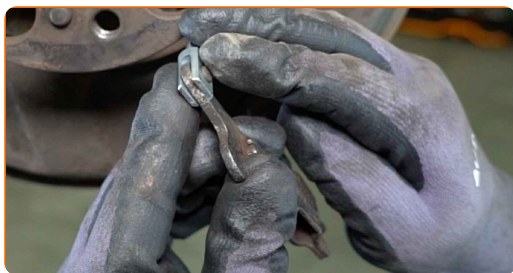
37 Instalați șurubul de fixare.



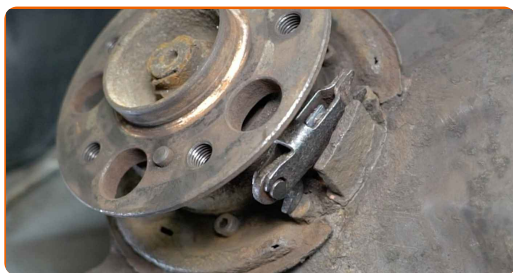
38 Strângeți elementul de fixare care unește cablul frânei de parcare de fuzeta din spate. Utilizați o cheie tubulară №13. Folosiți o cheie de cuplu. Strângeți pînă la cuplul de 24 Nm.



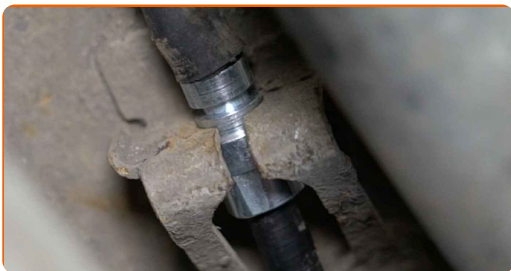
39 Instalați știftul care unește mecanismul de reglare al saboților frânei de parcare.



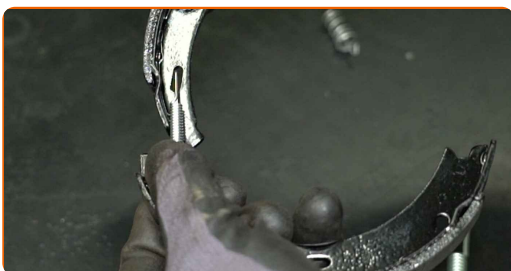
40 Instalați mecanismul de reglare al saboților frânei de parcare.



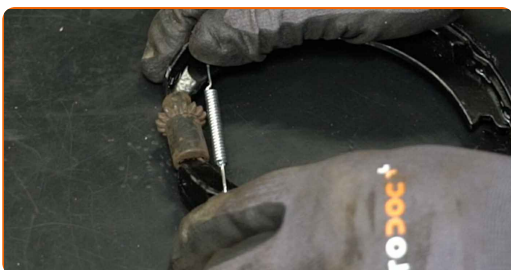
41 Instalați fixatorul care unește cablul frânei de parcare la caroserie.



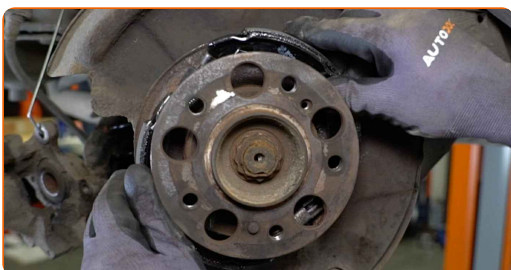
42 Instalați arcul de rapel superior al sabotului de frână.



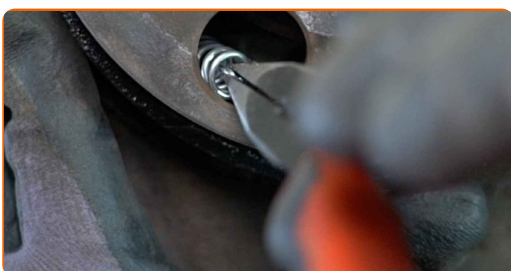
43 Instalați dispozitivul de ajustare al frânei de parcare.



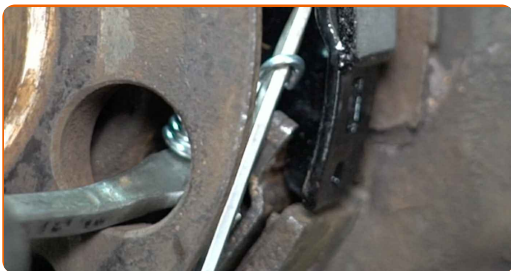
44 Instalați saboții noi ai frânei de parcare.



45 Instalați arcurile de fixare ale sabotilor frânei de parcare. Utilizați cleștele cu fălcile lungi.



46 Demontați arcul de rapel inferior. Folosiți o șurubelniță dreaptă.



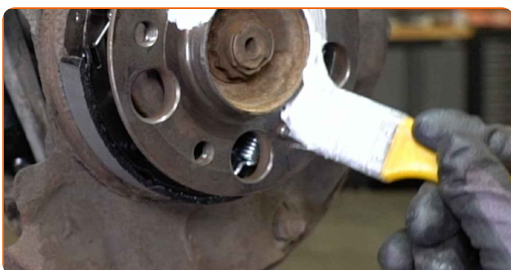
47 Reglați întinderea cablului frânei de parcare. Utilizați o cheie tubulară №13. Folosiți o cheie cu clichet.



48 Curățați butucul roții. Folosiți o perie de sârmă.



49 Tratați suprafața de contact. Utilizați lubrifiant ceramic.



50 Instalați discul de frână.



51

Instalați șurubul de fixare.



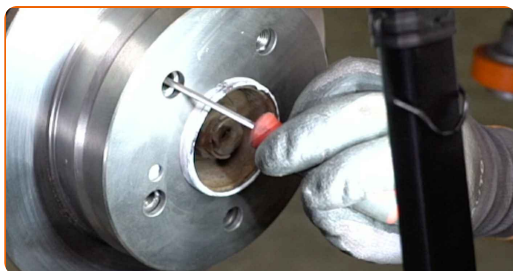
52

Strângeți elementele de fixare ale discului de frână. Folosiți cheia hexagonală nr. H5. Folosiți o cheie de cuplu. Strângeți pînă la cuplul de 10 Nm.



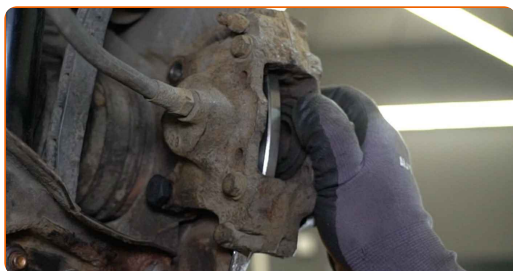
53

Reglați mecanismul de reglare al frânei de parcare în poziția corectă. Folosiți o șurubelniță dreaptă.



54

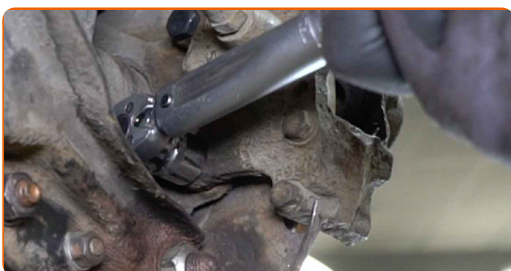
Instalați etrierul de frână și fixați-l.



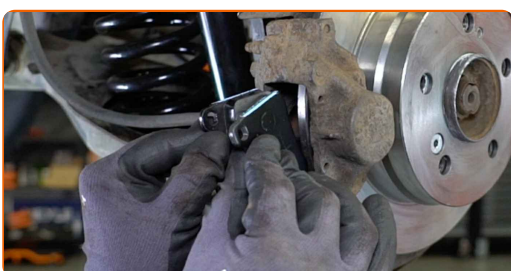
55

Instalați șuruburile de fixare.

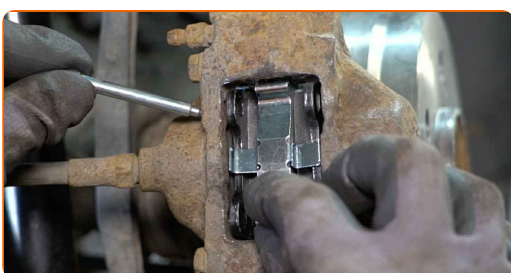
- 56** Strângeți elementele de fixare ale etrierului de frână. Utilizați o cheie tubulară №17. Folosiți o cheie de cuplu. Strângeți pînă la cuplul de 65 Nm.



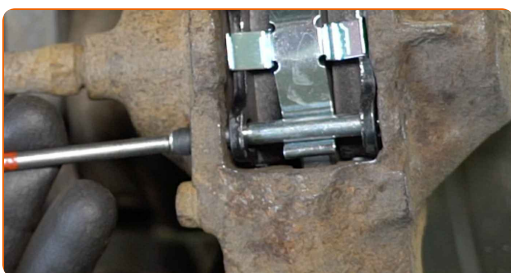
- 57** Instalați plăcuțele de frână.



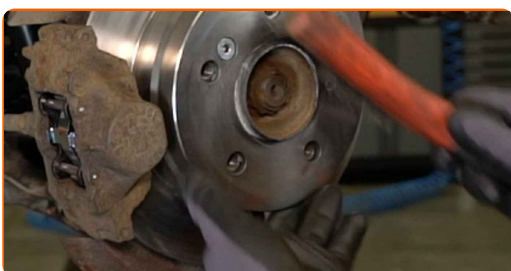
- 58** Instalați arcul de fixare al plăcuțelor de frână.



- 59** Instalați știfturile de ghidare ale plăcuțelor de frână. Folosiți un punctator. Folosiți un ciocan.



- 60** Curățați locul de montare al jantei roții. Folosiți o perie de sârmă.



61

Tratați suprafața unde discul de frână intră în contact cu janta. Utilizați lubrifiant ceramic.



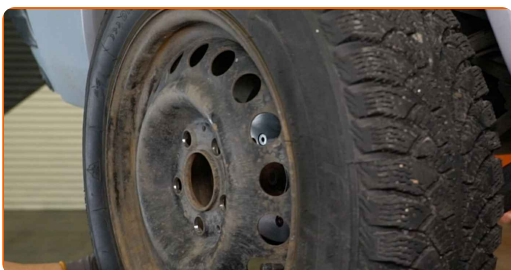
62

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



63

Instalați roata.

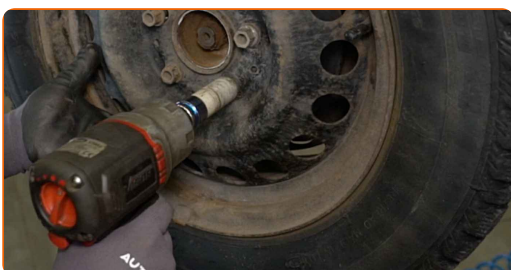


AUTODOC recomandă:

- Important! Țineți roata atunci când înșurubați șuruburile de fixare. Mercedes W201

64

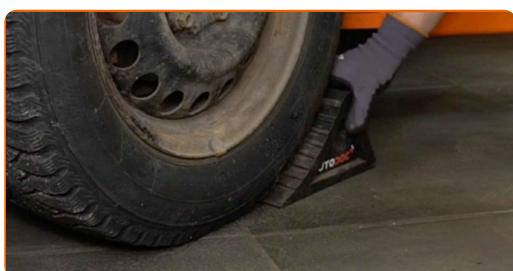
Înșurubați bolțurile roții. Folosiți o cheie tubulară de impact pentru roată #17. Folosiți o cheie cu clichet.



- 65** 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.



- 66** Scoateți cricul și opritoarele de roată.



Înlocuirea: cablu frana de mana – Mercedes W201. Profesioniștii recomandă:

- Fără a porni motorul, apăsați de vreo câteva ori pedala de frână pînă când simțiți o rezistență semnificativă.
- Verificați nivelul lichidului de frână în rezervorul de expansiune și turnați suplimentar dacă este necesar.

- 67** Strângeți capacul rezervorului cu lichid de frână.



68

Închideți capota.



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 MERCEDES

CABLU FRANA DE MANA: O GAMĂ VASTĂ

ALEGEȚI PIESE AUTO PENTRU MERCEDES W201

CABLU FRANA DE MANA PENTRU MERCEDES: CUMPĂRAȚI ACUM

CABLU FRANA DE MANA PENTRU MERCEDES W201: CELE MAI BUNE PROMOȚII ȘI OFERTE

ⓘ 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 grijă 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 2023 – Tot conținutul, în special textele, fotografiile și grafica, sunt protejate de drepturile de autor. Toate drepturile, inclusiv duplicarea, publicarea, editarea și traducerea, rămân rezervate, Firmei AUTODOC SE.