



Cum să schimbați
amortizoare la un
automobil – ghid de
înlocuire

TUTORIAL VIDEO



INSTRUMENTE NECESARE:



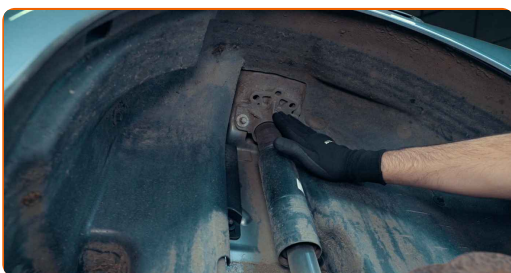
- Cheie port tarod
- Cheie tubulare de impact pentru prezoanele rotilor
- Chei tubulare de impact
- Cric auto

CUMPĂRAȚI INSTRUMENTE

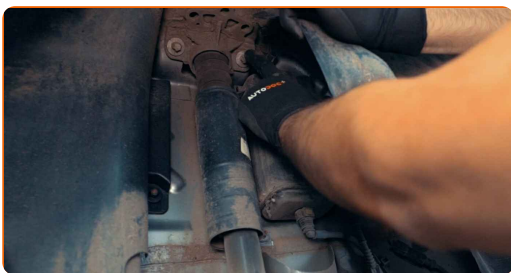
Rețineți!

- Principala funcție a amortizoarelor este atenuarea oscilațiilor suspensiei
- Amortizoarele sunt instalate în mod normal pe axul din spate al autovehiculului
- Arcul este instalat separat, ceea ce facilitează înlocuirea acestuia
- Amortizoarele pot avea bucșe pe ambele părți sau numai în partea de jos
- În acest caz, în partea superioară a piesei există o tijă a pistonului și un spațiu pentru suport

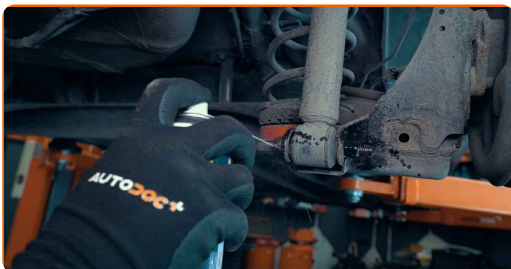
1 Pentru demontarea amortizorului, trebuie să accesați elementele de fixare inferioare și superioare



2 Acest lucru ar putea necesita demontarea carenajului roții sau dezasamblarea tapițeriei habitaculului



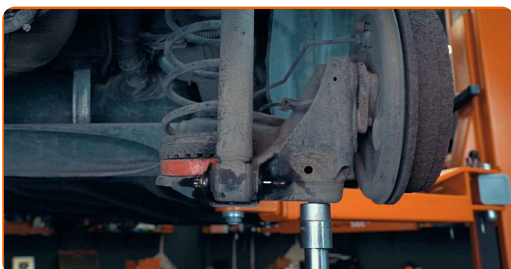
3 Curățați și prelucrați elementele de fixare



Important!

- Amortizorul limitează cursa suspensiei, adică împiedică suspensia să coboare mai jos decât în mod normal

4 Pentru detensionarea amortizorului și evitarea traumatizării de arc, ridicați puțin cu cricul suspensia înainte de a începe dezasambarea



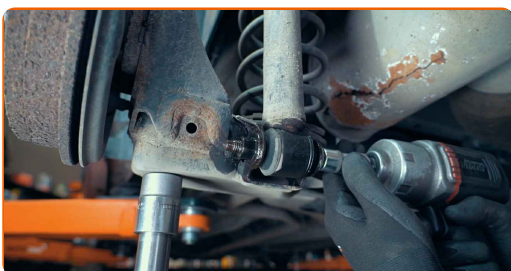
5 Slăbiți șurubul inferior, dar nu-l scoateți. Acest lucru va menține amortizorul fixat sigur



6 Deșurubați și scoateți elementul de fixare superior, apoi scoateți șurubul inferior și demontați amortizorul



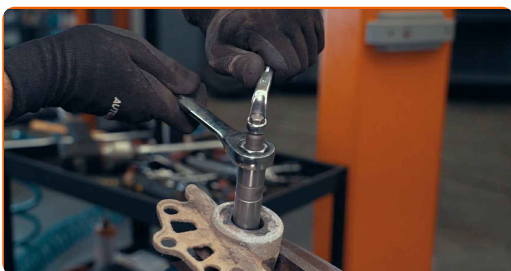
- 7** Amortizoarele suspensiei sunt întotdeauna înlocuite în perechi pe un ax, așa că demontați și piesa de pe partea opusă



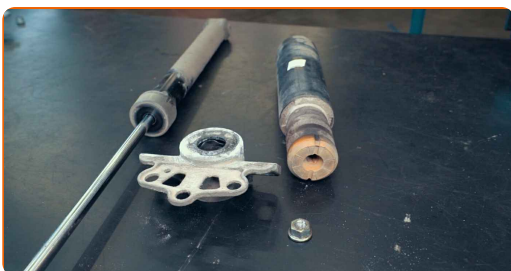
Rețineți!

- În funcție de concepția constructivă a amortizorului, tija poate fi fixată în diferite moduri
- Amortizoarele care au un suport în concepția constructivă a acestora ar trebui să fie dezasamblate

- 8** Pentru a efectua acest lucru, fixați sigur tija pistonului amortizorului într-o menghină și deșurubați elementul de fixare

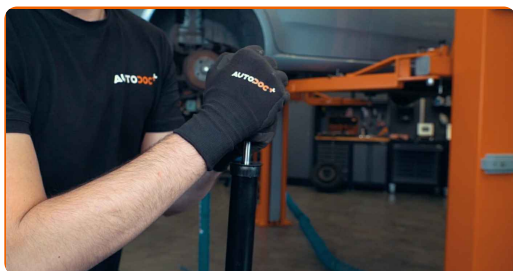


- 9** Inspectați suportul amortizorului și setul de protecție antipraf și înlocuiți-le dacă este necesar



10

Amorsați amortizorul nou în conformitate cu instrucțiunile producătorului

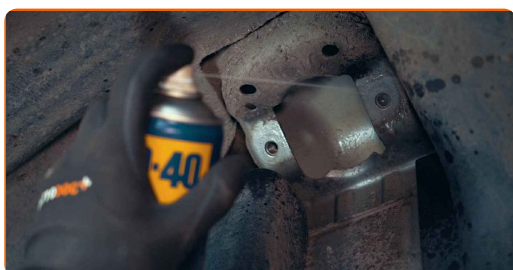


AUTODOC recomandă:

- După amorsare, amortizorul de șocuri trebuie menținut numai în poziție verticală
- În caz contrar, acesta va trebui să fie amorsat din nou înainte de instalare

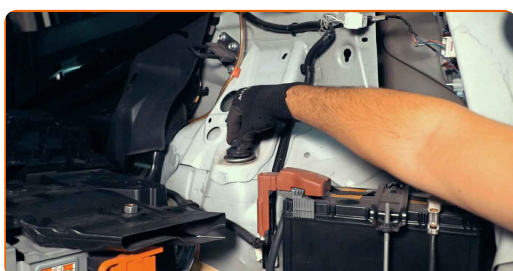
11

Înainte de instalarea amortizorului, curățați locașurile de montare ale acestuia pe caroserie și pe componentele suspensiei

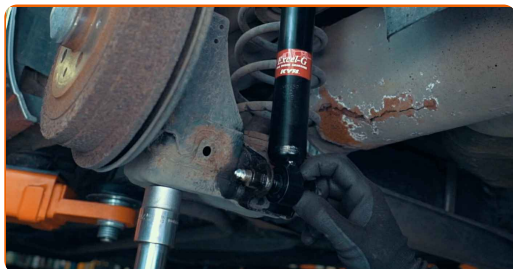


12

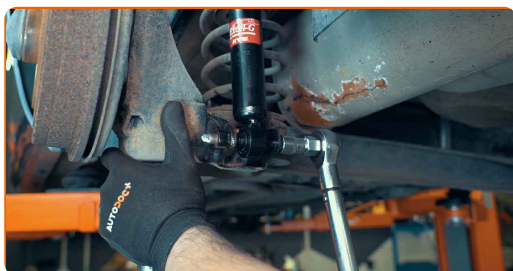
Dacă amortizorul are un suport format din mai multe piese, asigurați-vă că le instalați în ordinea corectă



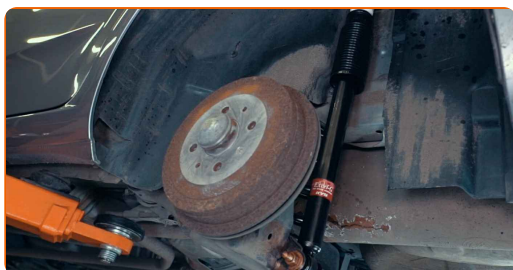
13 Elementele de fixare cu bucșe trebuie doar să fie înșurubate mai întâi



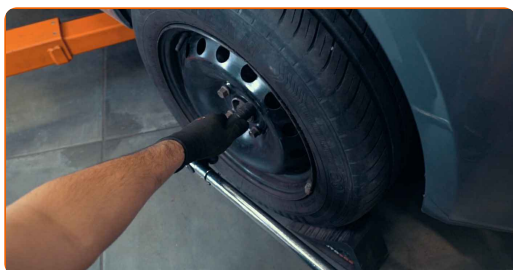
14 Strângeți-le numai după ce suspensia este așezată în poziția de lucru



15 Curățați suprafața care va intra în contact cu janta roții



16 Strângeți elementele de fixare ale roților cu o cheie dinamometrică la cuplul recomandat de către producător



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

AMORTIZOARE: O GAMĂ VASTĂ

ⓘ 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.