



Kaip pakeisti **FORD**
Fusion Universalas (JU2)
atraminio guolio: galas -
keitimo instrukcija

PANAŠI VAIZDO PAMOKA



Šiame vaizdo įrašė rodoma panašios autodalies keitimo procedūra kitoje transporto priemonėje.

i Svarbu!

Ši keitimo veiksmų seka gali būti naudojama:

FORD Fusion Universalas (JU2) 1.4, FORD Fusion Universalas (JU2) 1.6, FORD Fusion Universalas (JU2) 1.4 TDCi, FORD Fusion Universalas (JU2) 1.6 TDCi, FORD Fusion Universalas (JU2) 1.25, FORD Fusion Universalas (JU2) 1.3, FORD Fusion Universalas (JU2) 1.4 LPG

Veiksmų seka gali šiek tiek skirtis, priklausomai nuo automobilio konstrukcijos ypatumų.

Ši pamoka gali būti naudojama atliekant panašios autodalies keitimą automobilyje:
FORD Fiesta Mk5 Hatchback (JH1, JD1, JH3, JD3) 1.4 16V

KEITIMAS: ATRAMINIO GUOLIO – FORD FUSION
UNIVERSALAS (JU2). REIKIAMŲ ĮRANKIŲ SĄRAŠAS:



- Vielinis šepetys
- WD-40 purškalas
- Stabdžių sistemos valiklis
- Varinis tepalas
- Torcinė galvutė nr. 10
- Torcinė galvutė nr. 13
- Torcinė galvutė nr. 15
- Smūginė ratų galvutė Nr. 19
- Reketinis raktas
- Dinamometrinis raktas
- Hidraulinis keltuvas
- Rato atrama

Įsigyti įrankius

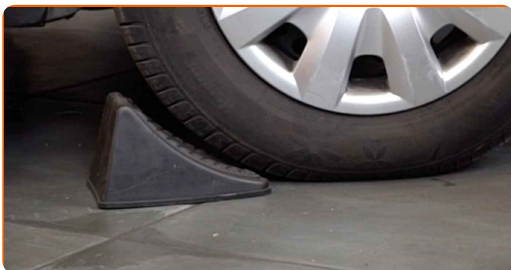
Keitimas: atraminio guolio – FORD Fusion Universalas (JU2). AUTODOC ekspertai rekomenduoja:

- Pakeitimo procedūra tokia pati, kaip ir montuojant galinės pakabos dešinį ir kairįjį amortizatorius.
- Abu galinių amortizatorių laikikliai turi būti pakeisti vienu metu.
- Montavimo proceso metu naudokite tik naujus varžtus ir veržles.
- Visus darbus atlikite su užgesintu varikliu.

KEITIMAS: ATRAMINIO GUOLIO – FORD FUSION UNIVERSALAS (JU2). REKOMENDUOJAMA VEIKSMŲ SEKA:

1

Įdėkite pleištus po ratais.



2

Atlaisvinkite rato tvirtinimo varžtus. Naudokite specialią galvutę ratų varžtams Nr. 19



3

Pakelkite galinę automobilio dalį ir užtvirtinkite atramomis.

4

Atsukite rato tvirtinimo varžtus.



AUTODOC rekomenduoja:

- Įspėjimas! Siekiant išvengti sužeidimų, laikykite ratą, kai atsukinate tvirtinimo varžtus automobilyje FORD Fusion Universalas (JU2).

5

Nuimkite ratą.



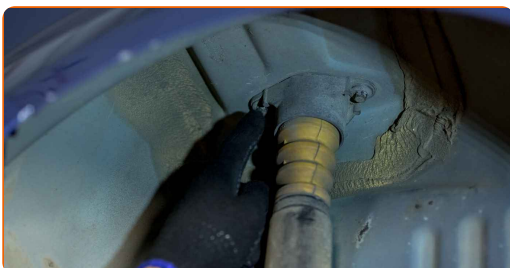
6

Palaikykite galinę pakabos siją. Naudokite hidraulinį pakelėją.



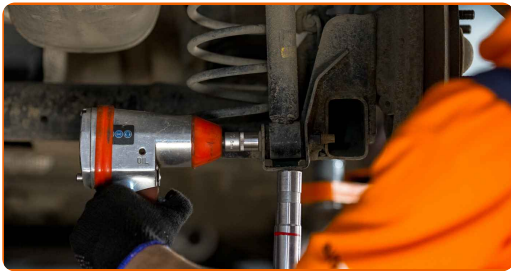
7

Išvalykite amortizatoriaus tvirtinimus. Naudokite vielinį šepetį. Naudokite purškalą WD-40.



8

Atsukite apatinį amortizatoriaus tvirtinimą. Naudokite torcinę galvutę Nr. 15. Naudokite terkšlinį raktą.



9

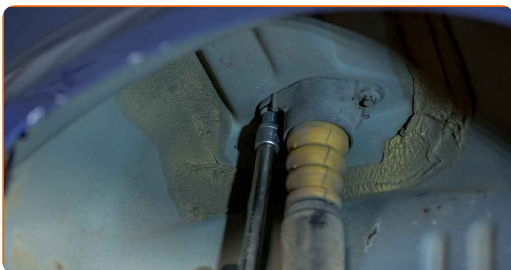
Nuimkite tvirtinimo varžtą.

Keitimas: atraminio guolio – FORD Fusion Universalas (JU2). AUTODOC rekomenduoja:

- Norėdami išvengti susižalojimų rizikos, atsukdami tvirtinimo varžtus prilaikykite amortizatorių.

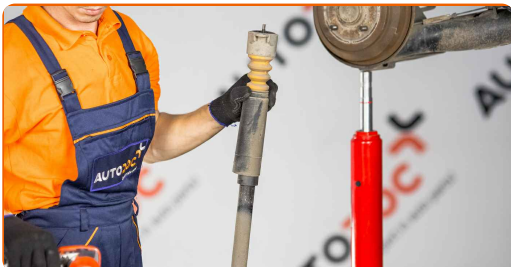
10

Atsukite viršutinį amortizatoriaus tvirtinimą. Naudokite torcinę galvutę Nr. 10. Naudokite terkšlinį raktą.



11

Išimkite amortizatorių.



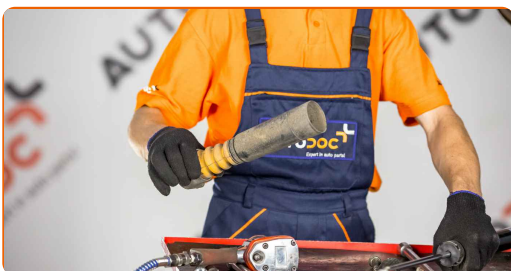
12

Atsukite amortizatoriaus atramos tvirtinimą. Naudokite torcinę galvutę Nr. 13. Naudokite terkšlinį raktą.



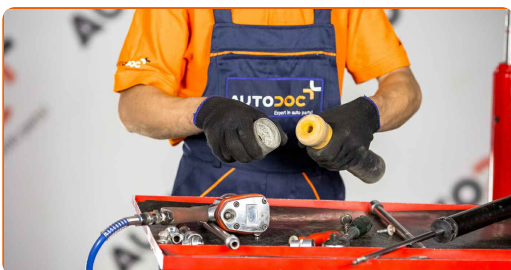
13

Nuimkite atramą, apsauginį gaubtą ir įvorę.



14

Nuimkite viršutinę statramsčio atramą.

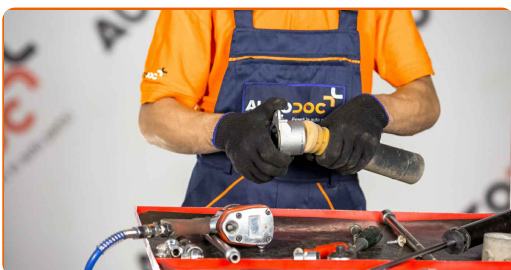


Keitimas: atraminio guolio – FORD Fusion Universalas (JU2). Patarimas iš AUTODOC:

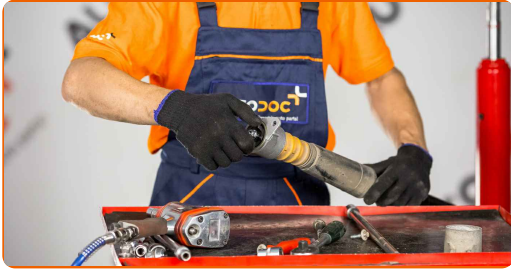
- Apžiūrėkite amortizatoriaus gaubtą ir demferį. Jeigu reikia, juos pakeiskite.

15

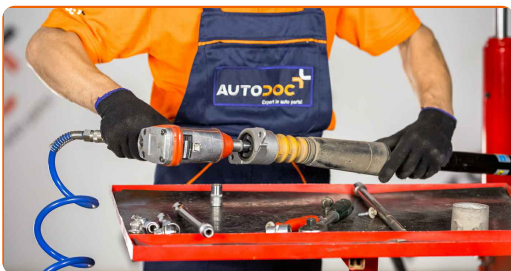
Sumontuokite viršutinę atramą ir atramos guolį.



16 Sumontuokite atramą, guminę apsaugą ir atmušėją ant amortizatoriaus.

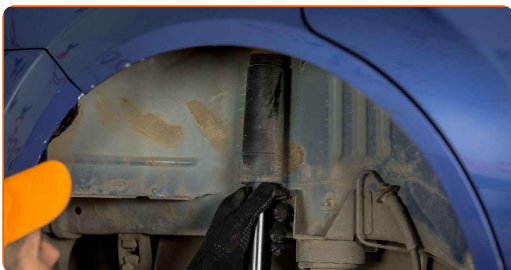


17 Priveržkite amortizatoriaus atramos tvirtinimą. Naudokite torcinę galvutę Nr. 13. Naudokite dinamometrinių raktą. Priveržimo jėga 25 Nm.



18 Priveržkite amortizatoriaus tvirtinimo lizdus. Naudokite vielinį šepetį. Naudokite purškalą WD-40.

19 Įdėkite naują amortizatorių į rato arką ir pritvirtinkite jį.



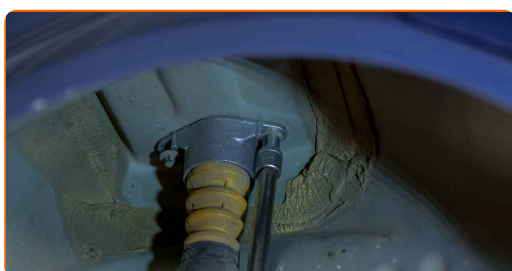
Keitimas: atraminio guolio – FORD Fusion Universalas (JU2). Patarimas:

- Tam, kad išvengtume sužeidimų laikykite amortizatorių tuo metu, kai veržiate tvirtinimo detales.

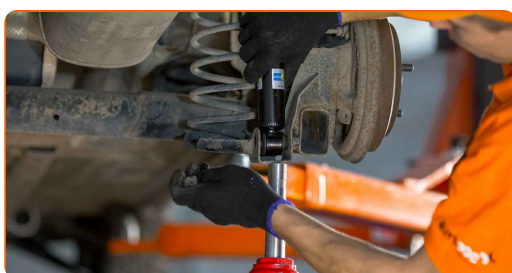
20 Prisukite viršutinį amortizatoriaus tvirtinimą.



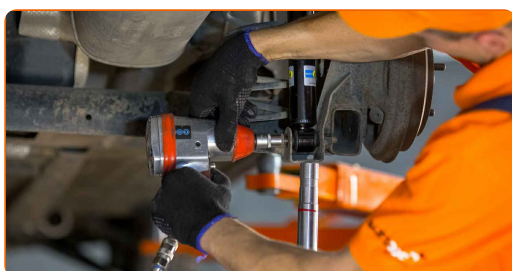
21 Priveržkite viršutinį amortizatoriaus tvirtinimą. Naudokite torcinę galvutę Nr. 10. Naudokite dinamometrinių raktą. Priveržimo jėga 25 Nm.



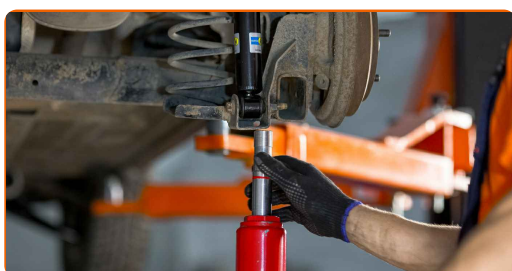
22 Įdėkite tvirtinimo varžtą.



23 Priveržkite apatinį amortizatoriaus tvirtinimą. Naudokite torcinę galvutę Nr. 15. Naudokite dinamometrinių raktą. Priveržimo jėga 115 Nm.



24 Patraukite atramą iš po galinės sijos.



AUTODOC rekomenduoja:

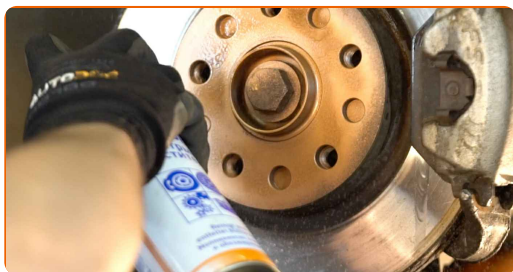
- Nenuleidinėkite hidraulinio keltuvo staigiais judesiais, kad išvengtumėte automobilio FORD Fusion Universalas (JU2) komponentų ir mechanizmų pažeidimo.

25

Priveržkite amortizatoriaus tvirtinimo elementus. Naudokite varinį tepalą.

26

Apdorokite paviršių, kur ratlankis liečiasi prie stabdžių būgno. Naudokite varinį tepalą.



27

Išvalykite ratlankio montavimo vietą. Naudokite stabdžių sistemos valiklį.



Keitimas: atraminio guolio – FORD Fusion Universalas (JU2). Patarimas iš AUTODOC ekspertų:

- Po užpurškimo palaukite kelias minutes.

28

Uždėkite ratą.



Keitimas: atraminio guolio – FORD Fusion Universalas (JU2). Patarimas:

- Norėdami išvengti sužalojimų rizikos, priverždami tvirtinimo varžtus laikykite ratą.

29

Priveržkite rato tvirtinimo varžtus. Naudokite specialią galvutę ratų varžtams Nr. 19

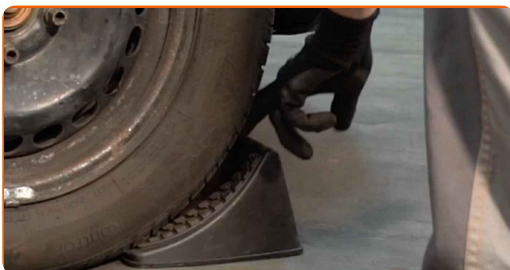


30

Nuleiskite automobilį ir, kryžmine tvarka, priveržkite ratų tvirtinimo varžtus. Naudokite specialią galvutę ratų varžtams Nr. 19 Naudokite dinamometrinių raktą. Priveržimo jėga 95 Nm.

31

Išimkite kėlimo įrenginius ir pleištus po ratais.



GERAI PADIRBĖTA! 👍

ŽIŪRĖTI DAUGIAU PAMOKŲ

AUTODOC – KOKYBIŠKOS IR PRIEINAMOS AUTODALYS INTERNETU

MOBILIOJI PROGRAMĖLĖ AUTODOC: NAUDINGA IR PATOGU

AUTODOC+

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

PLATUS AUTODALIŲ PASIRINKIMAS JŪSŲ AUTOMOBILIUI

ATRAMINIO GUOLIO: PLATUS ASORTIMENTAS

i PASTABA APIE ATSAKOMYBĘ:

Dokumentuose pateikiami tik patarimai ir rekomendacijos, kurios gali būti jums naudingos atliekant remonto ir keitimo darbus. Įmonė „AUTODOC“ nėra atsakinga už remonto proceso metu patirtus nuostolius, traumas ir žalą turtui dėl neteisingo pateiktos informacijos naudojimo ir interpretavimo.

„AUTODOC“ nėra atsakingi už bet kokias galimas klaidas ir netikslumus šioje instrukcijoje. Pateikiama medžiaga yra skirta informaciniams tikslams ir negali pakeisti specialistų konsultacijos.

„AUTODOC“ nėra atsakingi už netinkamą ir traumas galintį sukelti remontinės įrangos, įrankių ir transporto priemonių dalių naudojimą. „AUTODOC“ primygtinai rekomenduoja būti atsargiems ir laikytis saugumo taisyklių atliekant bet kokius remonto ar keitimo darbus. Atsiminkite: žemos kokybės transporto priemonių dalių naudojimas negarantuoja reikiamo saugumo lygio kelyje.

© Copyright 2022 – visas turinys, ypač tekstai, nuotraukos ir grafika, yra apsaugoti autorių teisių. Visos teisės, įskaitant kopijavimą, redagavimą ir vertimą, priklauso „AUTODOC GmbH“.