

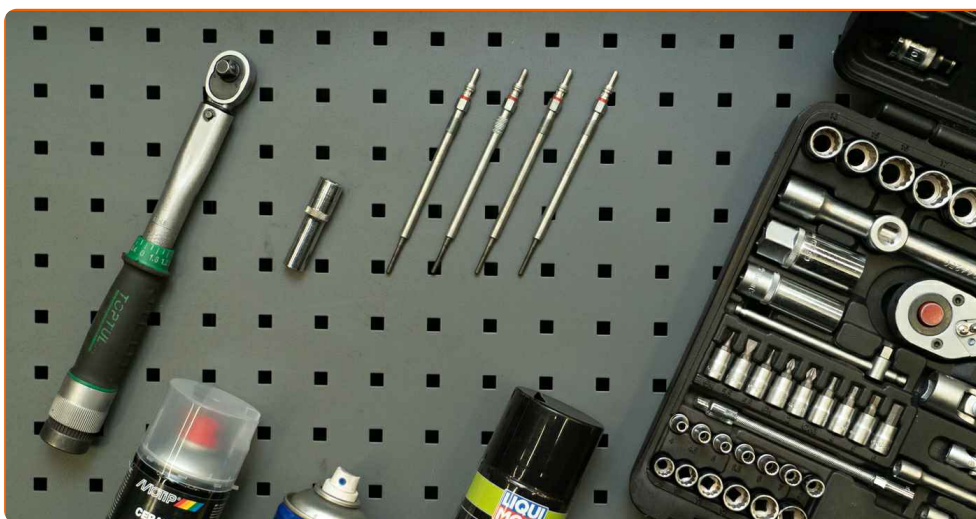


Pakaitinimo žvakių - kaip
atlikti keitimą
automobilyje

VAIZDO PAMOKA



DALYKAI, KURIŲ JUMS GALI PRIREIKTI:



- tinkamų įrankių rinkinį
- naujų pakaitinimo žvakių komplektas
- dinamometrinis raktas
- galva pakaitinimo žvakėms
- aukštos temperatūros tepalas
- universalus purškiamasis skystis valymui
- WD-40 purškėlas

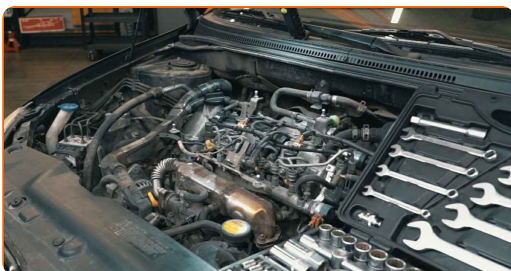
ĮSIGYTI ĮRANKIUS

Atkreipkite dėmesį!

- Pakaitinimo žvakės yra kaitinimo elementai, naudojami dyzeliniam varikliui užvesti
- Jų skaičius atitinka variklio cilindrų skaičių
- Visų kaitinimo žvakių tarnavimo laikas vienodas, todėl jas reikėtų keisti kaip komplektą
- Kaitinimo žvakės yra cilindrų galvutėje
- Priklausomai nuo transporto priemonės konstrukcijos, jos gali būti montuojamos variklio priekyje, gale arba viršuje

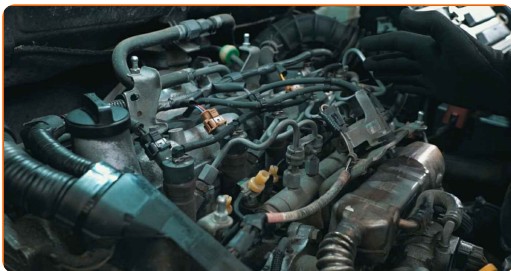
1

Prieš pradėdami darbą, įsitinkite, kad variklis atvėso



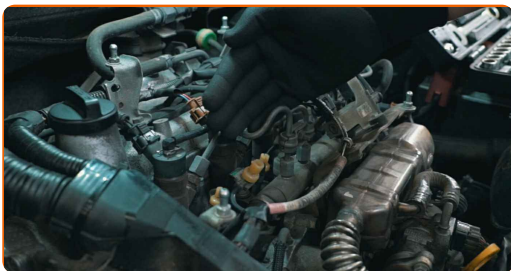
2

Atidarykite variklio dangtį ir nuimkite variklio dekoratyvinį dangtelį



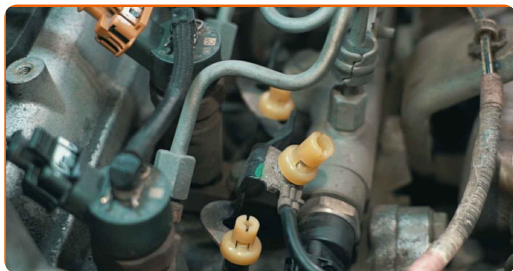
3

Nustatykite pakaitinimo žvakių buvimo vietą



4

Apžiūrėkite pakaitinimo žvakių ir elektrinių kontaktų konstrukciją

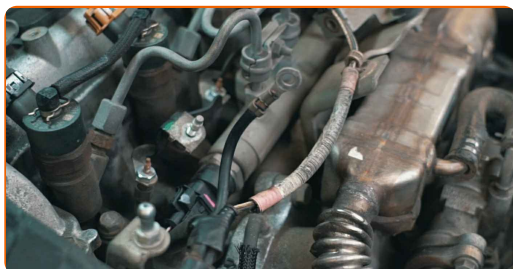


Svarbu!

- Prieš pradėdami darbą patikrinkite, ar į kaitinimo žvakes nėra tiekama elektros energija
- Įsitinkite, kad uždegimas išjungtas
- Kai kuriais atvejais gali tekti atjungti neigiamą akumulatoriaus gnybtą

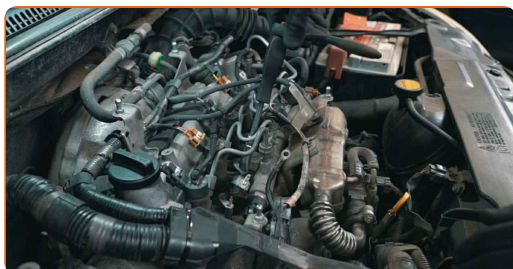
5

Išimkite bendrą maitinimo gnybtą, jei jūsų automobilyje jis yra



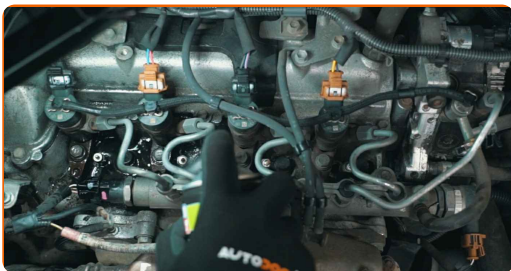
6

Arba atjunkite jungtis nuo visų pakaitinimo žvakių



7

Išvalykite darbo zoną



8

Norėdami atsukti kaitinimo žvakes, naudokite dinamometrinį raktą su tinkama galvute



9

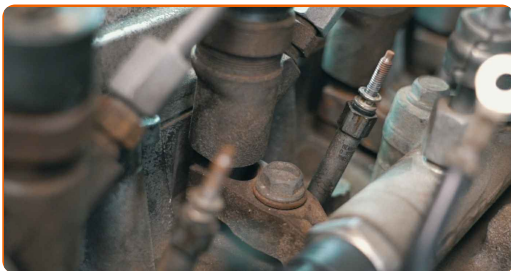
Nustatykite dinamometrinio rakto momentą pagal automobilio gamintojo rekomendacijas. Ši vertė gali būti nurodyta ant pakuotės arba automobilio remonto vadove



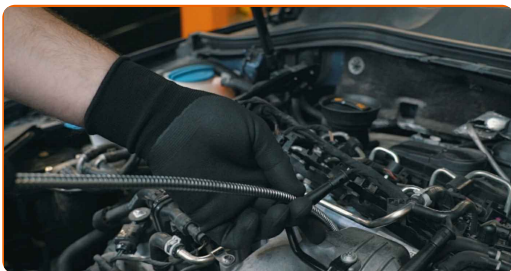
Dėmesio!

- Kad nesulaužytumėte kaitinimo žvakės, neviršykite nustatyto sukimo momento

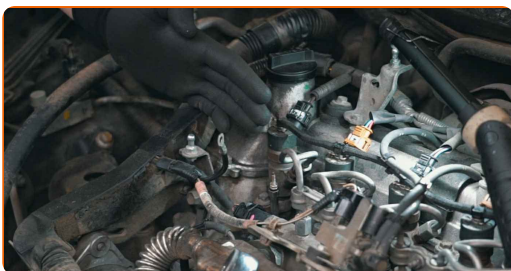
10 Prieš išimant pakaitinimo žvakes, išvalykite darbo vietą



11 Jei prie kaitinimo žvakių sunku prieiti, naudokite magnetinio ėmiklio įrankį su lanksčiu velenu



12 Jei iš anksto nustatyto sukimo momento nepakanka kaitinimo žvakėms atsukti, galite pabandyti atlikti šiuos veiksmus: Išimkite dalis po to, kai variklis pasiekia darbinę temperatūrą



Svarbu!

- Elkitės atsargiai, kad išvengtumėte nudegimų

13

Naudokite WD-40 purškala.



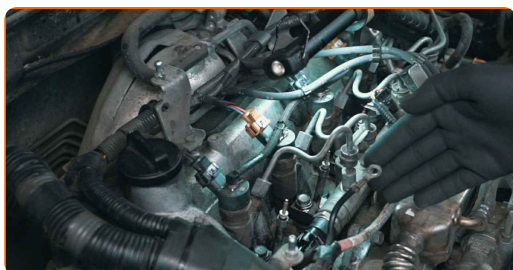
14

Jei kištukai sumontuoti kampu, suvyniokite juos į audeklą, kad jie būtų apsaugoti nuo agento poveikio



15

Kad poveikis būtų geriausias, pakartokite šią procedūrą kelis kartus per dieną

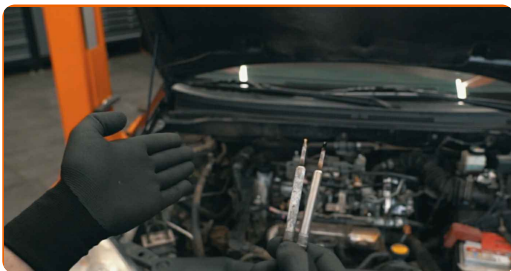


AUTODOC rekomenduoja:

- Jei nė vienas iš metodų nepadeda, kreipkitės profesionalios pagalbos

16

Išėmę kaitinimo žvakes įsitinkite, kad jų montavimo angose nėra suodžių ir kitų nešvarumų

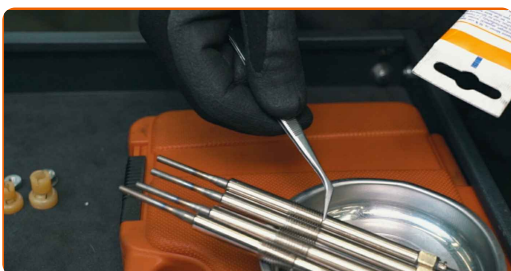


Atkreipkite dėmesį!

- Nelieskite naujų žvakių kaitinimo dalies

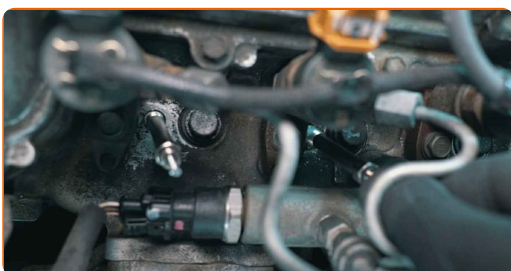
17

Kėbulo dalį nuo sriegio pradžios iki pagrindo patepkite aukštos temperatūros tepalu. Tai apsaugos nuo korozijos plitimo



18

Atsargiai įstatykite naujas kaitinimo žvakes, vengdami liesti jų montavimo vietų sienes



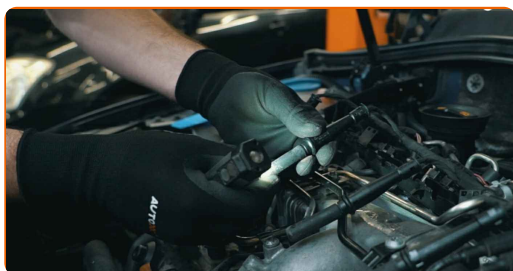
19

Priveržkite jungtį gamintojo rekomenduojamu sukimo momentu



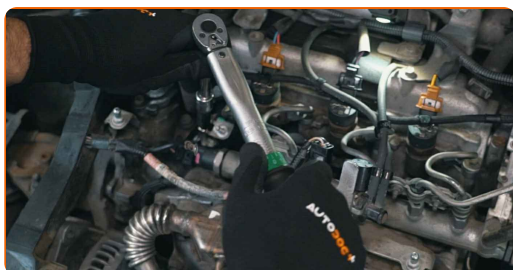
20

Patikrinkite jungčių būklę ir pakeiskite jas, jeigu to reikia



21

Priveržkite bendrą maitinimo gnybtą gamintojo rekomenduojamu sukimo momentu



AUTODOC – KOKYBIŠKOS IR PRIEINAMOS AUTODALYS INTERNETU

MOBILIOJI PROGRAMĖLĖ AUTODOC: NAUJINGA IR PATOGU

AUTODOC

GET IT ON Google Play

Download on the App Store

Download

PLATUS AUTODALIŲ PASIRINKIMAS JŪSŲ AUTOMOBILIUI

PAKAITINIMO ŽVAKIŲ: 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 2023 – visas turinys, ypač tekstai, nuotraukos ir grafika, yra apsaugoti autorių teisių. Visos teisės, įskaitant kopijavimą, redagavimą ir vertimą, priklauso „AUTODOC SE“.