



Kaip pakeisti **VW Sharan**  
1 dirzas polifoninis -  
keitimo instrukcija

## VAIZDO PAMOKA

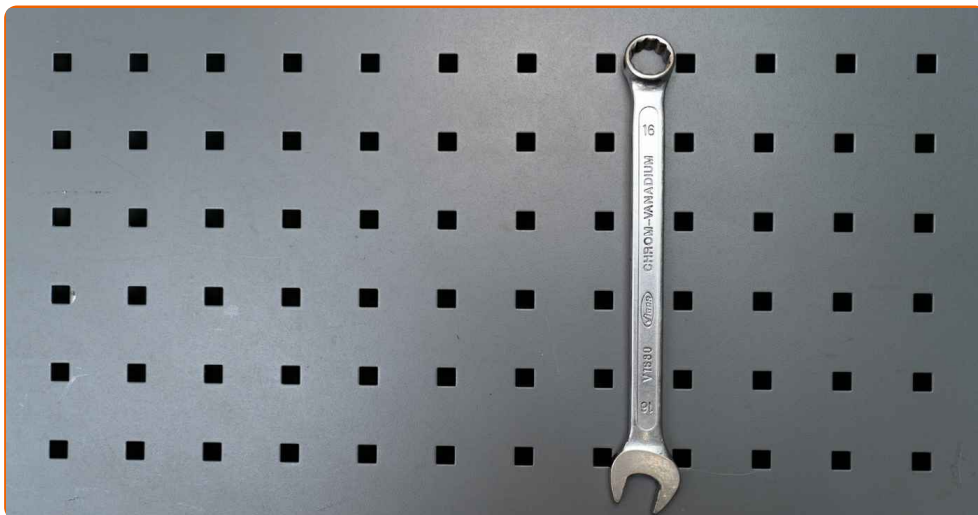
 Svarbu!

Ši keitimo veiksmų seka gali būti naudojama:

VW SHARAN (7M8, 7M9, 7M6) 1.9 TDI, VW SHARAN (7M8, 7M9, 7M6) 2.0, VW Polo Classic (6V2) 1.6, VW Golf IV Hatchback (1J1) 1.6, VW Golf IV Hatchback (1J1) 1.8, VW Golf IV Hatchback (1J1) 1.8 T, VW SHARAN (7M8, 7M9, 7M6) 1.8 T 20V, VW New Beetle Hatchback (9C1, 1C1) 2.0, VW Polo Variant (6V5) 1.6, VW Golf IV Hatchback (1J1) 1.8 4motion, VW Bora Sedanas (1J2) 1.6, VW Bora Sedanas (1J2) 2.0, VW Bora Sedanas (1J2) 1.8, VW Golf IV Variant (1J5) 1.6, VW Golf IV Variant (1J5) 2.0, (+ 51)

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

KEITIMAS: DIRZAS POLIFONINIS – VW SHARAN 1.  
REIKALINGI ĮRANKIAI:



- Kombinuotas veržliaraktis Nr. 16
- Automobilio sparnų uždanqalas

**ĮSIGYTI ĮRANKIUS**

Keitimas: dirzas polifoninis – VW Sharan 1. AUTODOC ekspertai rekomenduoja:

- Visus darbus atlikite su užgesintu varikliu.

## KEITIMAS: DIRZAS POLIFONINIS – VW SHARAN 1. ATLIKITE TOKIUS ŽINGSNIUS:

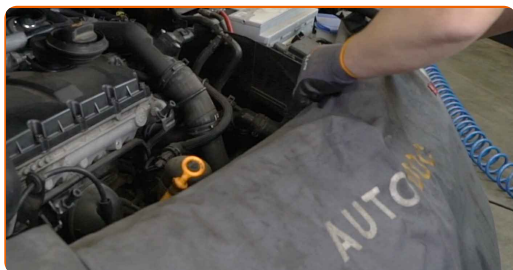
1

Atidarykite variklio dangtį.



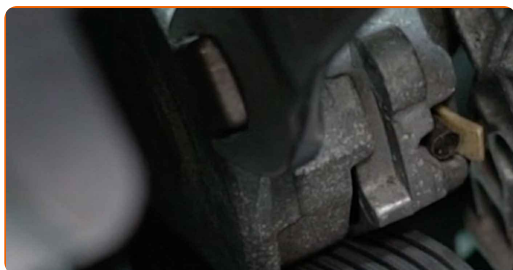
2

Naudokite apsauginį dėklą, kad nepažeistumėte automobilio dažų ir plastiko.



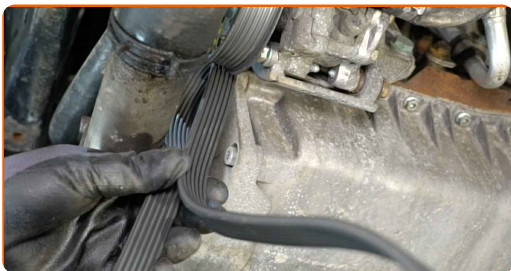
3

Patraukite į šalį V formos rumbuoto diržo paskirstymo skriemulį. Naudokite kombinuotą veržliaraktį Nr. 16.



4

Nuimkite V formos rumbuotą diržą.

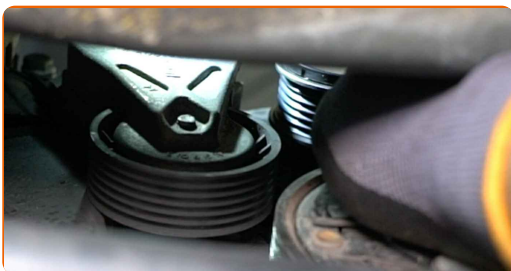


Keitimas: diržas polifoninis – VW Sharan 1. Patarimas iš AUTODOC ekspertų:

- Patikrinkite paskirstymo ir kreipiančiojo skriemulių būklę. Jei reikia, pakeiskite juos.

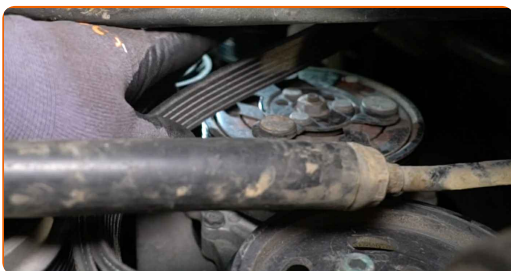
5

Grąžinkite paskirstymo skriemulį į pradinę padėtį.



6

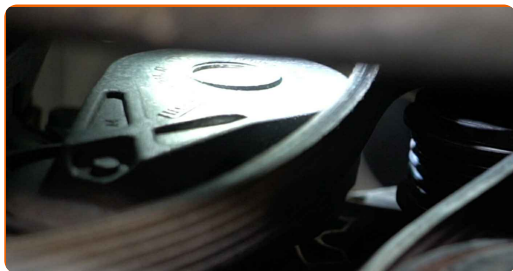
Uždėkite V formos rumbuotą diržą.



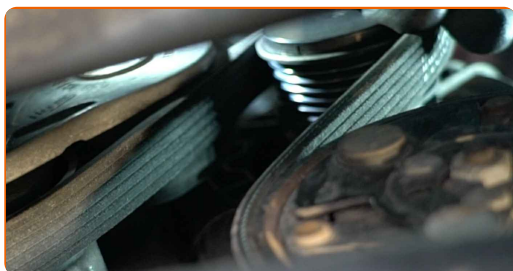
Keitimas: diržas polifoninis – VW Sharan 1. Patarimas iš AUTODOC:

- Įsitinkite, kad V formos rumbuotas diržas tvirtai pritvirtina visus skriemulius.
- Įsitinkite, kad V-formos diržas gerai įtemptas.

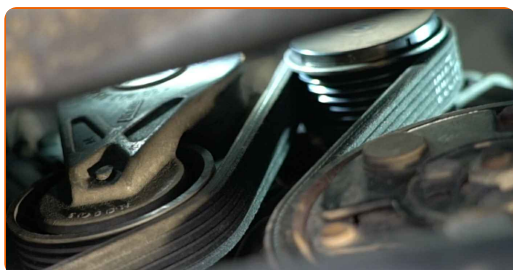
**7** Patraukite į šalį V formos rumbuoto diržo paskirstymo skriemulį. Naudokite kombinuotą veržliaraktį Nr. 16.



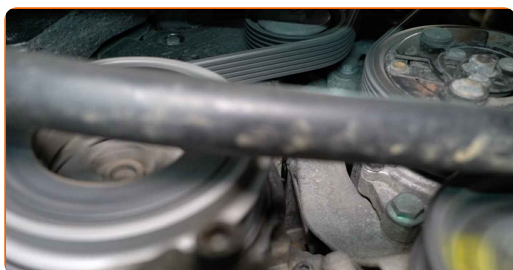
**8** Uždėkite V formos diržą ant įtempimo ritinėlio.



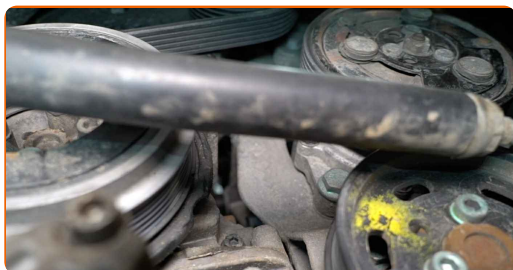
**9** Gražinkite paskirstymo skriemulį į pradinę padėtį.



**10** Kelioms minutėms paleiskite variklį. Tai būtina, kad galima būtų įsitikinti komponento veikimo korektiškumu.



**11** Užgesinkite variklį.



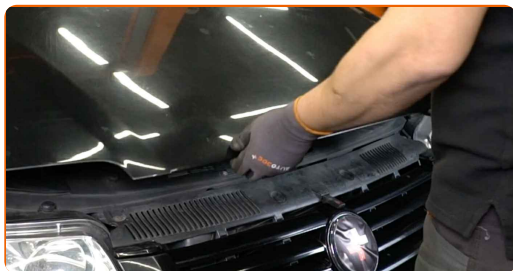
12

Nuimkite apsauginį dėklą.



13

Uždarykite variklio dangtį.



**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**

**ĮSIGYKITE VW AUTODALIS**

**DIRZAS POLIFONINIS: PLATUS ASORTIMENTAS**



**IŠSIRINKITE AUTODALIS VW SHARAN 1**

**VW DIRZAS POLIFONINIS: ĮSIGYKITE DABAR**

**VW SHARAN 1 DIRZAS POLIFONINIS: ĮSIGYTI GEROMIS  
SĄLYGOMIS**

## **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“.