

 **AUTODOC CLUB**

Kuidas vahetada **OPEL**
Tigra TwinTop (X04)
soonrihma – õpetus

SARNANE VIDEOÕPETUS



See video näitab sarnase varuosa asendamist teise sõiduki puhul

Oluline!

Seda asendusprotseduuri saab kasutada:

OPEL Tigra TwinTop (X04) 1.8

Sammud võivad kergelt varieeruda olenevalt auto disainist.

See juhend koostati sarnase autovaruosa asendamismeetodi põhjal sõiduki puhul

OPEL Meriva A (X03) 1.6 16V (E75)

VAHETAMINE: SOONRIHMA – OPEL TIGRA TWINTOP
(X04). TÖÖRIISTAD, MIDA VAJAD:



- Lehtsilmusvõti Nr.15

- Poritiivakate

[Osta tööriistu](#)

Vahetamine: soonrihma – OPEL Tigra TwinTop (X04). AUTODOC soovib:

- Kogu töö tuleb teostada seisatud mootoriga.

VAHETAMINE: SOONRIHMA – OPEL TIGRA TWINTOP (X04). SOOVITUSLIK TEGEVUSKAVA:

1 Avage kapott.

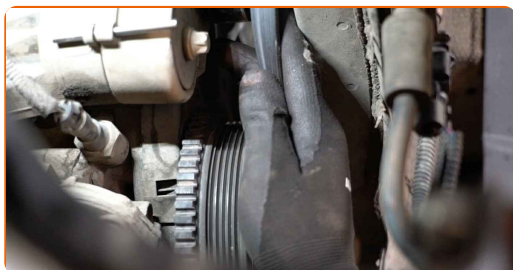
2 Auto värvi ja plastikust osade kaitsmiseks kasutage kaitsekatet.

3 Tõstke autot kasutades tungrauda või asetage see kanalile.

4 Tõmmake soonrihm pingutusrullilt kõrvale. Kasutage kombivõtit Nr. 15.



5 Eemaldage soonrihm.



6 Pange pingutusrull tagasi oma algsesse asendisse.

Vahetamine: soonrihma – OPEL Tigra TwinTop (X04). Professionaalid soovitavad:

- Kontrollige tühikäigu rihmaratta ja pingutusrulli seisukorda. Vajadusel asendage need.

7

Paigaldage soonrihm.

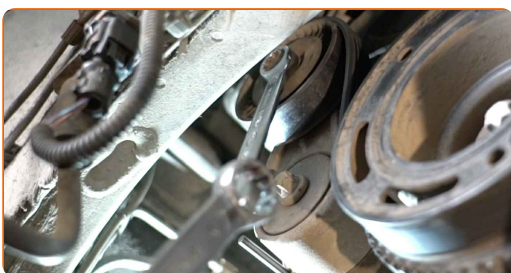


Vahetamine: soonrihma – OPEL Tigra TwinTop (X04). Soovitus:

- Veenduge, et soonrihm oleks rihmarattal tihedalt.

8

Tõmmake soonrihm pingutusrullilt kõrvale. Kasutage kombivõtit Nr. 15.



9

Asetage väntvõlli rihmarattale kiirrihm.



10

Pange pingutusrull tagasi oma algsesse asendisse. Kasutage kombivõtit Nr. 15.



11

Laske auto alla.

12

Eemaldage kaitsekate.

13

Sulgege kapott.

HEA TÖÖ! 

VAATA ROHKEM ÕPETUSI

AUTODOC – TOP KVALITEET JA TASKUKOHASED AUTOVARUOSAD INTERNETIST

AUTODOC`I MOBIILIRAKENDUS: HAARAKE SUUREPÄRASTEST PAKKUMISEST, SAMAS OSTES MUGAVALT



+ AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

SUUREPÄRANE VALIK VARUOSASID TEIE AUTOLE

SOONRIHMA: LAI VALIK

(i) VASTUTUSE VÄLISTAMINE:

Dokument sisaldab ainult üldisi soovitusi, mis võivad olla abiks remondi- või asendustööde teostamisel. AUTODOC ei vastuta mistahes kaotuste, vigastuste ega varaliste kahjude eest, mis on tekkinud remonditööde või asendusprotsessi käigus vale kasutamise või antud informatsiooni vale tõlgendamise tagajärjel.

AUTODOC ei vastuta mistahes võimalike vigade ja ebatäpsuste eest selles juhendis. Antud informatsioon on ainult informatiivset laadi ja ei asenda spetsialisti nõuandeid.

AUTODOC ei vastuta varustuse, tööriistade ja autovaruosade vale või ohtliku kasutamise eest. AUTODOC soovib kindlasti olla ettevaatlik ja järgida ohutusnõudeid, kui teostatakse remondi- või asendustöid. Pidage meeles, et madala kvaliteediga autovaruosade kasutamine ei taga teile vajalikul tasemel liiklusohutust.

© Copyright 2023 - Kogu selle veebilehe sisu, eriti tekstid, fotod ja graafikud on autoriõiguse seaduse poolt kaitstud. Kõik õigused, sealhulgas kopeerimine, kolmandatele osapooltele avalikustamine, redigeerimine ja tõlkimine kuuluvad AUTODOC SE.