

 **AUTODOC CLUB**

Kuidas vahetada  
**VAUXHALL Tigra**  
**TwinTop (X04)**  
süüteküünalde – õpetus

## SARNANE VIDEOÕPETUS



See video näitab sarnase varuosa asendamist teise sõiduki puhul

### Oluline!

Seda asendusprotseduuri saab kasutada:

VAUXHALL Tigra TwinTop (X04) 1.4, VAUXHALL Tigra TwinTop (X04) 1.8

Sammud võivad kergelt varieeruda olenevalt auto disainist.

See juhend koostati sarnase autovaruosa asendamismeetodi põhjal sõiduki puhul  
OPEL Astra H Sedaan (A04) 1.6 (L69)

**VAHETAMINE: SÜÜTEKÜÜNALDE – VAUXHALL TIGRA  
TWINTOP (X04). TÖÖRIISTAD, MIDA VAJAD:**



- Elektrikontaktide määre
- Kõrgtemperatuurne Anti-seize määre
- Momentvõti
- Süüteküünla padrun nr.16
- Torx otsik T40
- Käristivõti
- Sõrgkang
- Poritiivakate

**Osta tööriistu**

Vahetamine: süüteküünalde – VAUXHALL Tigra TwinTop (X04). AUTODOC'i soovitus:

- Kõikide süüteküünalde asendusprotseduur on sama.
- Kogu töö tuleb teostada seisatud mootoriga.

## VAHETAMINE: SÜÜTEKÜÜNALDE – VAUXHALL TIGRA TWINTOP (X04). SOOVITUSLIK TEGEVUSKAVA:

**1** Avage kapott.

**2** Auto värvi ja plastikust osade kaitsmiseks kasutage kaitsekattet.

**3** Eemaldage mootori kate.



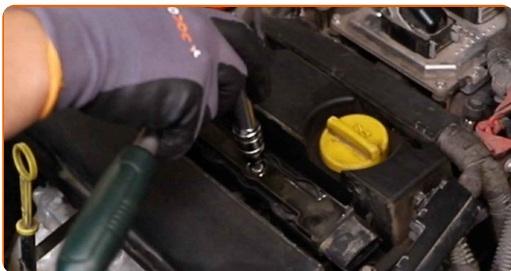
AUTODOC soovitab:

- Vahetamine: süüteküünalde – VAUXHALL Tigra TwinTop (X04). Ära kasuta osa eemaldamisel liigset jõudu, sest see võib osa kahjustada.

4 Võtke konnektor süütepooli küljest lahti.

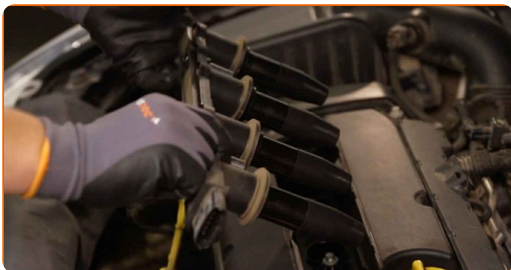


5 Keerake süütepoolide poldid lahti. Kasutage tühikvõtit T40. Kasutage kärstivõtit.



6 Tõstke süütepool üles. Kasutage sõrgkangi.

7 Võtke süütepool välja süüteküünalde pesast.



8 Eemaldage süüteküünalde pesadest mustus, tolm ja praht.



9

Keerake süüteküünlad lahti. Kasutage süüteküünla padrunit #16. Kasutage kärstivõtit.



10

Eemaldage süüteküünlad.



11

Kandke uue süüteküünla keermele õhuke kiht spetsiaalset kõrgtemperatuurset anti-seize määret.



12

Paigaldage uued süüteküünlad oma paigalduspesasesse.



- 13** Keerake uues süüteküünlad paika ja fikseerige need. Kasutage süüteküünla padrunit #16. Kasutage momentvõtit. Pingutage seda 25 Nm pöördemomendiga.



Vahetamine: süüteküünalde – VAUXHALL Tigra TwinTop (X04). AUTODOC soovib:

- Ärge pingutage pistikuid liigse jõuga. Kinnitamise pöördemomendi ületamine võib keermeid kahjustada.
- Olge ettevaatlik kui töötate süüteküünla võtmega. Selle viltu pööramine võib põhjustada kahjustusi keermestatud osale.

- 14** Paigaldage süütepool süüteküünalde pesasse.



- 15** Pingutage süütepoolide polte. Kasutage tähkvõtit T40. Kasutage momentvõtit. Pingutage seda 7 Nm pöördemomendiga.



- 16** Töödelge süütepooli ühendust elektrikontaktide määrdega. Määrdeaine kaitseb elektrikontakte korrosiooni, ja oksüdeerumise eest ning vähendab kontaktide takistust.



**AUTODOC soovib:**

- Vahtamine: süüteküünalde – VAUXHALL Tigra TwinTop (X04). Pärast pihuse pealekandmist oota paar minutit.

- 17** Lülitahe süütepooli konektor sisse.



- 18** Paigaldage mootori kate ja kinnitage see.



**Vahtamine: süüteküünalde – VAUXHALL Tigra TwinTop (X04). AUTODOC soovib:**

- Kui paigaldate ärge kasutage liigset jõudu, et vältida varuosa kahjustamist.



19

Käivitage mootor paariks minutiks. See on vajalik veendumaks, et komponent töötab korralikult.

20

Lülitage mootor välja.

21

Eemaldage kaitsekate.

22

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**

**SÜÜTEKÜÜNALDE: 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.