



Kuidas vahetada **FIAT**
PUNTO (176)
süüteküünalde – õpetus

SARNANE VIDEOÕPETUS



See video näitab sarnase varuosa asendamist teise sõiduki puhul

Oluline!

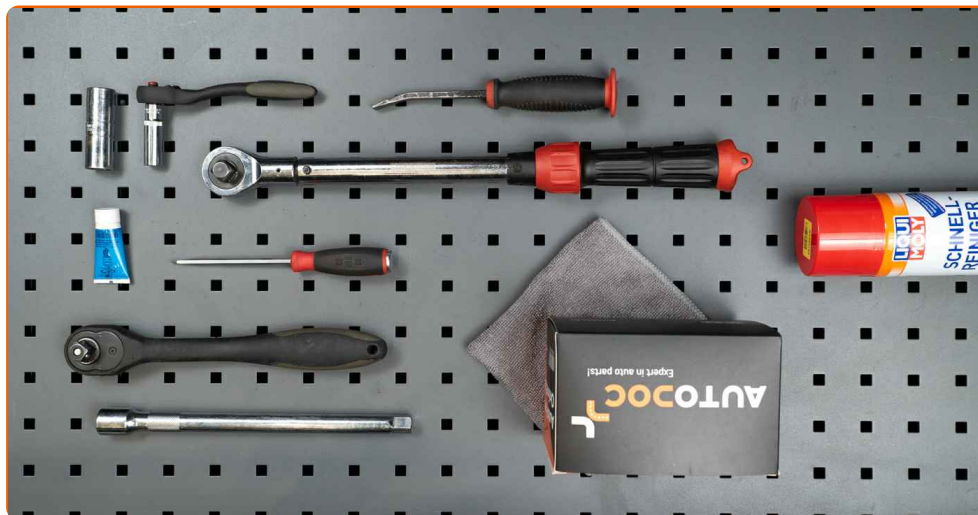
Seda asendusprotseduuri saab kasutada:

FIAT PUNTO (176) 1.1 55, FIAT PUNTO (176) 1.2 60, FIAT PUNTO (176) 1.2 75

Sammud võivad kergelt varieeruda olenevalt auto disainist.

See juhend koostati sarnase autovaruosa asendamismeetodi põhjal sõiduki puhul
FIAT PUNTO (188) 1.2 60

**VAHETAMINE: SÜÜTEKÜÜNALDE – FIAT PUNTO (176).
NIMEKIRI TÖÖRIISTADEST, MIDA VAJAD:**



- Kõrgtemperatuurne Anti-seize määre
- Kruvikeeraja otsik nr.10
- Kruvikeeraja otsik nr.16
- Süüteküünla padrun nr.16
- Käristivõti
- Momentvõti
- Sõrgkang
- Lapiku Otsaga Kruvikeeraja
- Mikrofiiber rätik
- Poritiivakate

Osta tööriistu

Vahetamine: süüteküünalde – FIAT PUNTO (176). AUTODOCi soovitus:

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

VAHETAMINE: SÜÜTEKÜÜNALDE – FIAT PUNTO (176). JÄRGI NEID SAMME:

1

Avage kapott.

2

Auto värvi ja plastikust osade kaitsmiseks kasutage kaitsekattet.

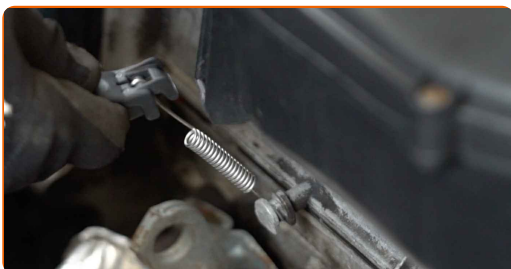
3

Keerake lahti korpuse kinnituspoldid. Kasutage padrunit Nr.10. Kasutage kärstivõtit.



4

Eemaldage õhufiltri korpuse hoidevedru.



5 Eemaldage õhufiltri korpus.



6 Selleks, et vältida tolmu ja mustuse sattumist süsteemi, katke drosselikorpus mikrokiust lapiga.



7 Ühendage mootori korpuse vasakult küljelt lahti karteri ventilatsiooni voolik. Kasutage sõrgkangi.



8 Eemaldage drosselklapi ühendused. Kasutage sõrgkangi.



9 Eemaldage süüteküünla juhtmeühendused süüteküünalde pesadest.



Vahetamine: süüteküünalde – FIAT PUNTO (176). AUTODOC soovib:

- Olge ettevaatlik, et vältida süüteküünalde juhtmete kahjustamist.
- Pidage meeles, milline oli süüteküünalde juhtmeühenduste järjekord.

10

Eemaldage süüteküünalde pesadest mustus, tolm ja praht.



11

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



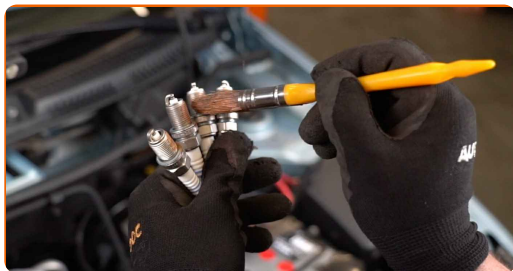
12

Eemaldage süüteküünlad. Kasutage süüteküünla padrunit #16.



13

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



14

Paigaldage uued süüteküünlad oma paigalduspesasesse. Kasutage süüteküünla padrunit #16.



15

Keerake uues süüteküünlad paika ja fikseerige need. Kasutage süüteküünla padrunit #16. Kasutage momentvõtit. Pingutage seda 27 Nm pöördemomendiga.

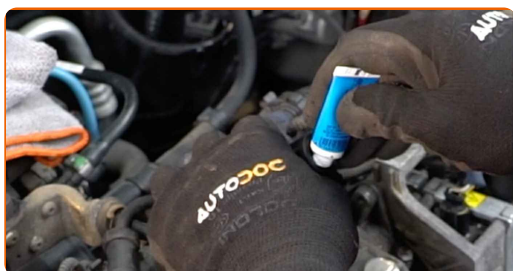


Vahetamine: süüteküünalde – FIAT PUNTO (176). Professionaalid soovitavad:

- 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.

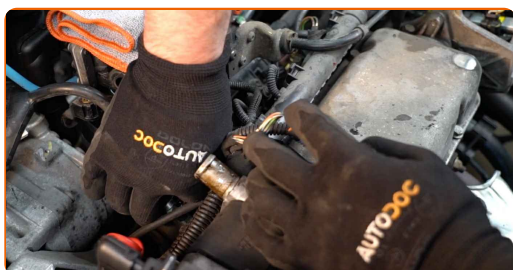
16

Töödelge süüteküünla juhtmeühendusi. Kasutage kõrgtemperatuurset mäaret. Kasutage lapiku otsaga kruvikeerajat.



17

Paigaldage süüteküünalde juhtmeühendused süüteküünalde pesadesse. Veenduge, et kuulete klikki, see annab märku õigest kohale kinnitumisest.

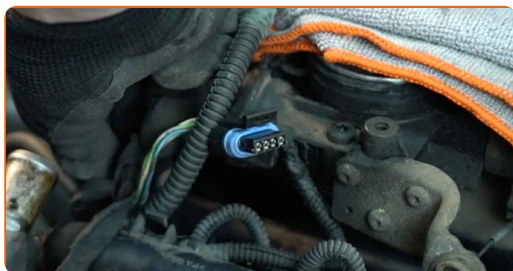


AUTODOC soovitab:

- Vahetamine: süüteküünalde – FIAT PUNTO (176). Järgi paigaldamise samme.

18

Kinnitage drosselklapi ühendused.



19

Ühendage mootori korpus vasakult küljelt karteri ventilatsiooni voolikuga.



20

Võtke mikrokiust lapp drosselkorpuselt ära.



21

Paigaldage õhufiltri korpus.



AUTODOC soovitab:

- Veenduge, et õhufiltri korpus oleks korralikult oma pesas. See ei tohiks olla drosseli kere õhu sisselaskevooliku ja juhtkinnituste suhtes liikunud.

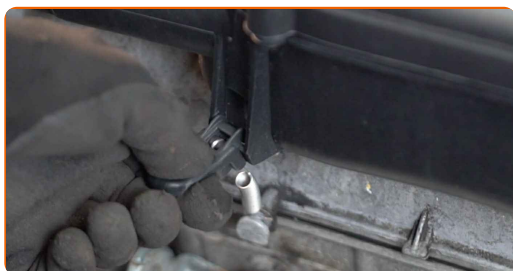
22

Keerake kinni korpuse kinnituspoldid. Kasutage padrunit Nr.10. Kasutage kärstivõtit.



23

Paigaldage õhufiltri korpuse kinnitusvedru.



24

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

25

Lülitage mootor välja.

26

Eemaldage kaitsekate.

27

Sulgege kapott.

HEA TÖÖ! 

VAATA ROHKEM ÕPETUSI

AUTODOC – TOP KVALITEET JA TASKUKOHASED AUTOVARUOSAD INTERNETIST

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



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.