



Slik bytter du
tennpluggen på en
VOLVO S60 I (384) –
veiledning

LIGNENDE VIDEOVEILEDNING



Denne videoen viser fremgangsmåten for bytte av en lignende bildel i en annen bil

Viktig!

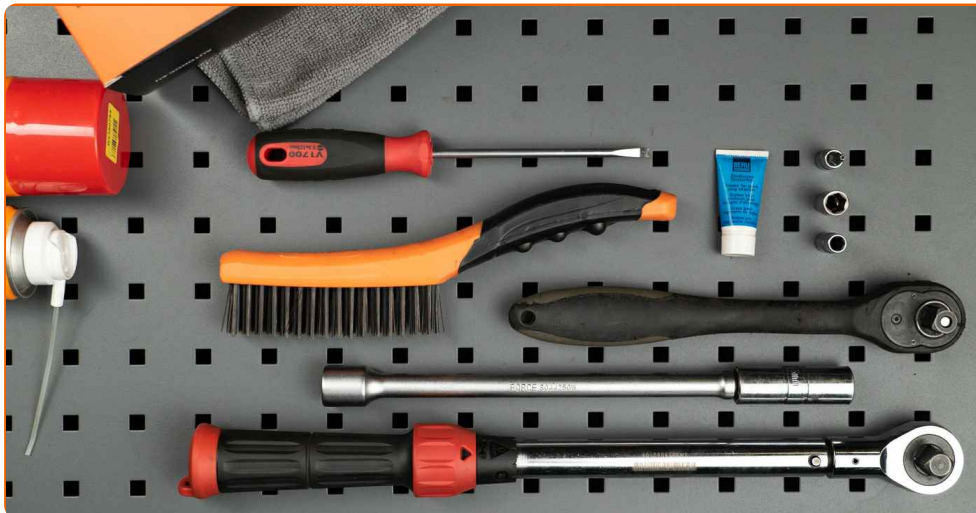
Denne fremgangsmåten for bytte kan brukes for:

VOLVO S60 I (384) 2.4 T, VOLVO S60 I (384) 4.0 T5, VOLVO S60 I (384) 2.4 T AWD,
VOLVO S60 I (384) 2.0 T, VOLVO S60 I (384) 2.5 T, VOLVO S60 I (384) 2.5 T AWD,
VOLVO S60 I (384) 2.3 T5

Trinnene kan variere litt, avhengig av designet på bilen.

Denne veiledningen ble laget på grunnlag av fremgangsmåten for bytte av en lignende bildel på en: VOLVO V70 II (285) 2.0 T

UTSKIFTING: TENNPLUGGER – VOLVO S60 I (384).
VERKTØYET DU TRENGER:



- Elektrospray
- Høytemperaturfett
- Pipenøkkelinnsats # 7
- Pipenøkkelinnsats # 10
- Torx bits T20
- Tennpluggnøkkel # 16
- Skrallenøkkel
- Momentnøkkel
- Flat skrutrekker
- Mikrofiberhåndkle
- Skjermtrekk

Kjøp verktøy

Utskifting: tennplugger – VOLVO S60 I (384). AUTODOC anbefaler:

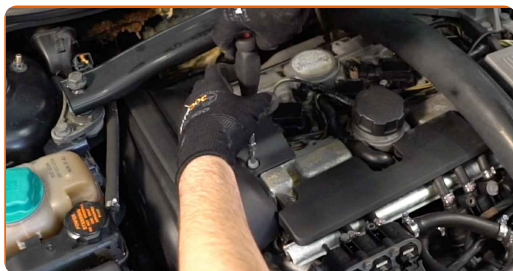
- Fremgangsmåten for å erstatte tennplugger er den samme for alle.
- Alt arbeid bør utføres med motoren av.

UTSKIFTING: TENNPLUGGER – VOLVO S60 I (384). ANBEFALT REKKEFØLGE FOR TRINNENE:

1 Åpne panseret.

2 Bruk et deksel for å beskytte skjermen for å unngå skader på lakken og plastdelene på bilen.

3 Skru løs festet på motordekselet. Bruk Torx T20. Bruk en skrallenøkkel.



4 Fjern motordekselet.



Utskifting: tennplugger – VOLVO S60 I (384). Tips:

- Løft motordeksel og hold den på begge sider.

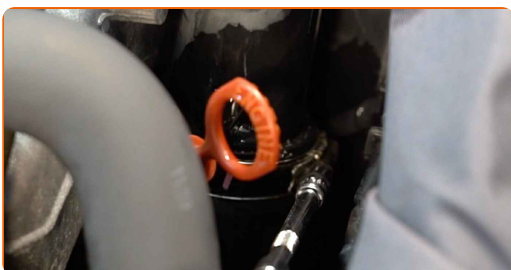
5 Koble kontaktene fra tennspolene.



6 Koble fra luftinntaksrørets feste. Bruk en pipenøkkelinnsats #10. Bruk en skrallenøkkel.



7 Løsne slangeklemmen på luftinntaket. Bruk en pipenøkkelinnsats #7. Bruk en skrallenøkkel.



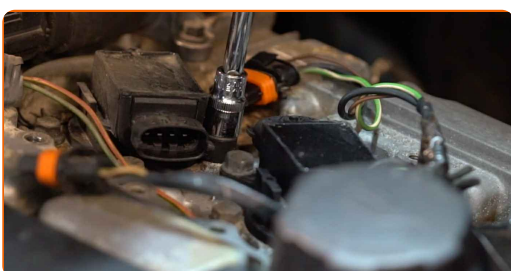
8 Fjern luftinntaksrøret.



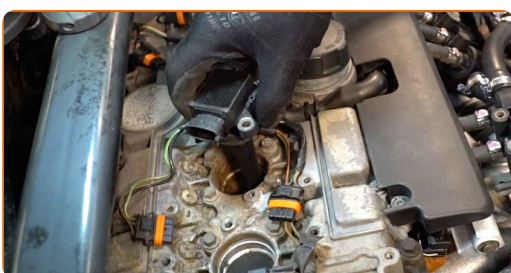
- 9 Dekk til slangen for luftinntaket med en mikrofiberklut for å forhindre at støv og smuss kommer seg inn i systemet.



- 10 Skru løs tennspolebraketten. Bruk en pipenøkkelinnsats #10.



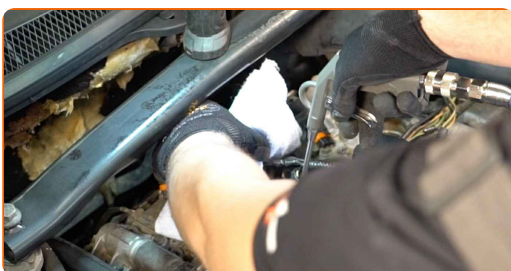
- 11 Fjern også tennspolen fra hullet til tennpluggen i sylinderhodet.



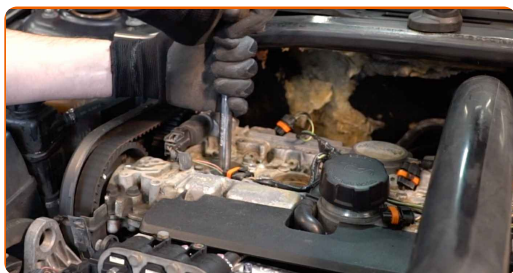
Utskifting: tennplugger – VOLVO S60 I (384). AUTODOCs eksperter anbefaler:

- Husk trinnrekkefølgen for å demontere tennspolen.

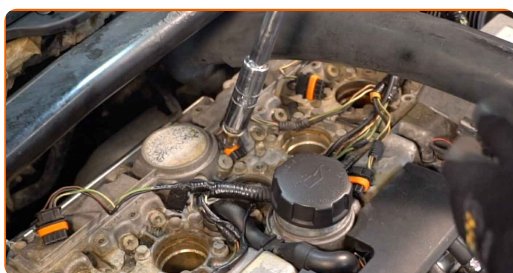
- 12 Fjern skitt, støv og smuss fra innsiden av hullene til tennpluggene.



13 Skru løs tennpluggene. Bruk tennpluggpipe #16. Bruk en skrallenøkkel.



14 Ta ut tennpluggene.



15 Påfør et tynt lag med et spesielt høytemperaturfett på gjengene til de nye tennpluggene. Behandle overflaten på tilkoblingspunktene til de nye tennpluggene. Bruk høytemperaturs smøreolje.



16 Installer nye tennplugg i setene/festepunktet.



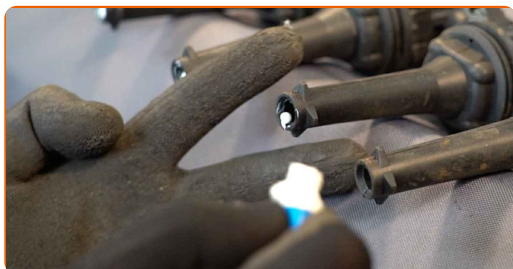
- 17** Skru på nye tennplugger og stram dem. Bruk tennpluggpipe #16. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 27 Nm dreiemoment.



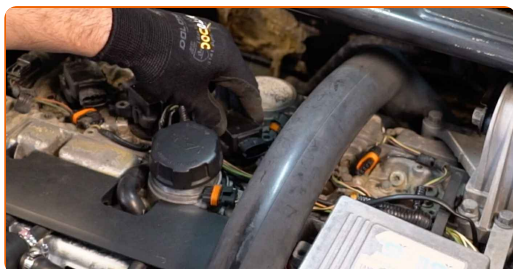
Utskifting: tennplugger – VOLVO S60 I (384). Tips fra AUTODOCs eksperter:

- Ikke stram pluggene med stor kraft. Overskridelse av tiltrekningsmomentet kan skade gjengene.
- Vær forsiktig når du arbeider med en tennpluggnøkkel. Dersom den forvrenges, kan den føre til skade på gjengeforbindelsen.

- 18** Behandle tuppen av tennspolen. Bruk høytemperaturs smøreolje. Bruk en flat skrutrekker.



- 19** Monter tennspolene til hullene til tennpluggene. Pass på at du hører et klikk som indikerer at den er låst på plass.

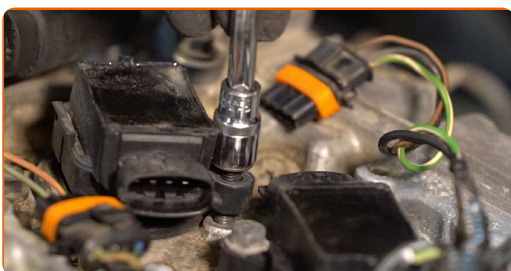


Utskifting: tennplugger – VOLVO S60 I (384). Tips fra AUTODOC:

- Følg installasjonsprosessen.

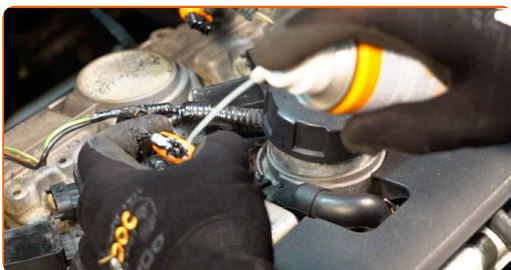
20

Stram festene til tennspolene. Bruk en pipenøkkelinnsats #10. Bruk en momentnøkkel. Stram den til 8 Nm dreiemoment.



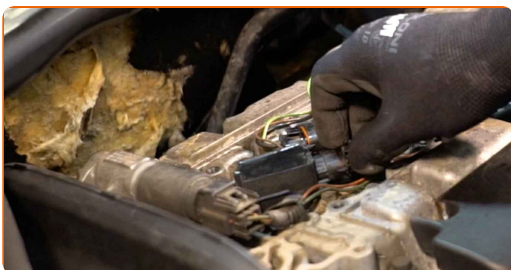
21

Behandle pluggen til tennspolen med elektro spray. Sprayen beskytter den elektriske kontakten mot korrosjon og oksidasjon, samt reduserer kontaktmotstand.



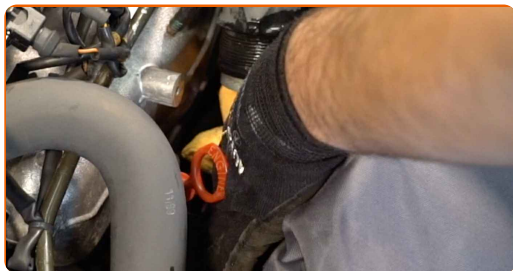
22

Plugg inn kontaktene til tennspolene. Pass på at du hører et klikk som indikerer at den er låst på plass.



23

Fjern mikrofiberkluten fra luftinntaksslangen.



24

Installer luftinntaksrøret og fest det.



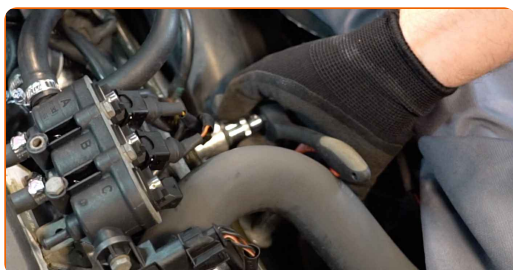
25

Fest klemmen på luftinntaksslangen. Bruk en pipenøkkelinnsats #7. Bruk en skrallenøkkel.



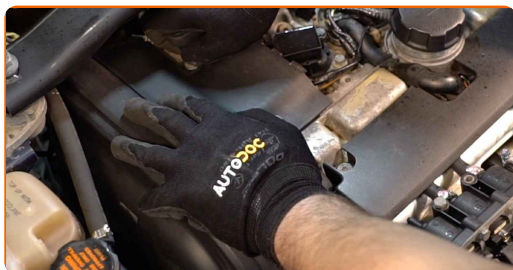
26

Skru inn festet til luftinntaksrøret. Bruk en pipenøkkelinnsats #10. Bruk en skrallenøkkel.



27

Monter motordekselet og fest det.



28

Skru inn festene på motordekslet. Bruk Torx T20. Bruk en skrallenøkkel.

Utskifting: tennplugg – VOLVO S60 I (384). Profesjonelle anbefalinger:

- Pass på at motordekslet er riktig plassert. Den bør ikke være feilplassert i henhold til styretapper.
- Ikke bruk for mye makt når du monterer delen. Ellers kan du skade festemidlene.

29

Kjør motoren i noen minutter. Dette er nødvendig for å påse at komponentene fungerer korrekt.

30

Slå av motoren.

31

Fjern beskyttelsestrekket fra skjermen.

32

Lukk panseret.

GODT GJORT! 

[SE FLERE VEILEDNINGER](#)

AUTODOC – TOPP KVALITET OG RIMELIGE BILDELER PÅ NETTET

AUTODOC-APPEN: SIKRE DEG GODE TILBUD I DEN PRAKTISKE APPEN VÅR



+ AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

ET STORT UTVALG AV RESERVEDELER TIL BILEN DIN

TENNPLUGGER: ET STORT UTVALG

ANSVARFRASKRIVELSE:

Dokumentet inneholder kun generelle anbefalinger som kan være til hjelp ved reparasjoner eller utskiftninger. AUTODOC er ikke ansvarlig for tap, personskader, skader på eiendom som oppstår under reparasjonen eller utskiftningen på grunn av feilaktig bruk eller feiltolkning av de opplysningene som er stilt til rådighet.

AUTODOC er ikke ansvarlig for noen mulige feil og usikkerheter i denne veiledningen. Opplysningene er kun stilt til rådighet som informasjon og kan ikke erstatte veiledninger fra en spesialist.

AUTODOC er ikke ansvarlig for feil eller farlig bruk av apparater, verktøy eller bildeler. AUTODOC anbefaler sterkt å være forsiktig og følge sikkerhetsreglene ved gjennomføring av reparasjon eller utskiftning. Husk: Bruk av bildeler av mindreverdige kvalitet garanterer ikke at du oppnår riktig nivå av trafiksikkerhet.

© Copyright 2022 – Alt innhold, særlig tekster, fotografier og grafikker er beskyttet av opphavsrett. Alle rettigheter, inkludert mangfoldiggjørelse, kunngjøring, bearbeiding og oversettelse forbeholdes AUTODOC GmbH.