

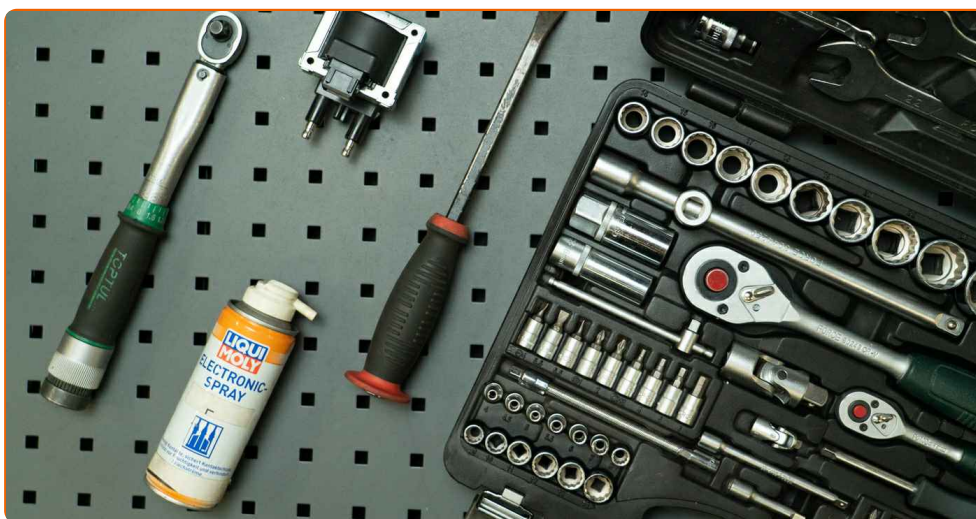


Slik bytter du tennspole
på en bil

VIDEOVEILEDNING



TING DU KAN TRENGE:



- En ny tennspole
- Et sett med passende verktøy
- momentnøkkel
- brekkjern
- Skruelim
- Elektrisk kontaktspray

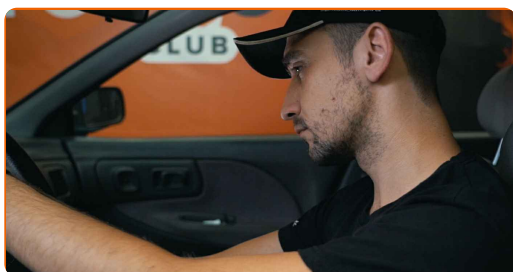
KJØP VERKTØY

Følgende tegn kan tyde på at den må byttes:

- Problemer med å starte motoren
- Motoren går ujevnt
- Tap av motorkraft

1

Koble ut motoren, slå av tenningen og vent til motoren er helt nedkjølt



2

Fjern motordekselet ved behov



Hovedtypene av tennspoler:

- Spolesats eller enkeltspole. De tilfører høyspenning til tennpluggene til alle sylindrene eller til fordeleren
- Tennspoler av rørtypen. Hver av disse aktiverer en bestemt sylinders tennplugg

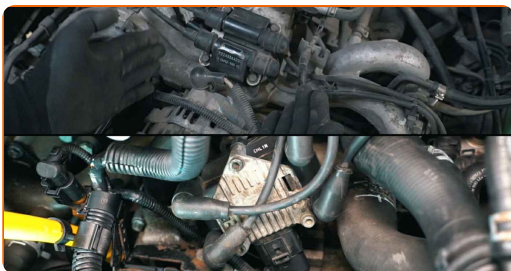
3 Spolesatsen er plassert på toppen av motoren



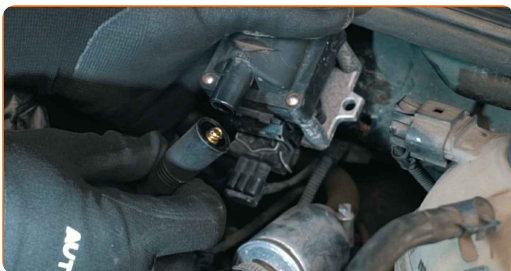
4 Tennkablene strekker seg fra den til tennpluggene



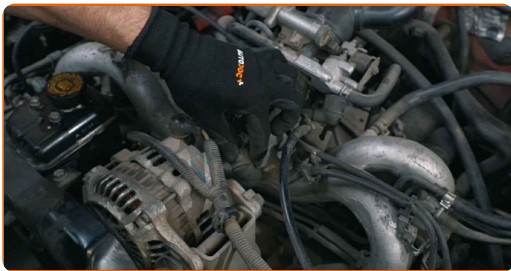
5 Komponenten er vanligvis plassert nær tennpluggene



6 Press opp og løs dekslene til tennkablene

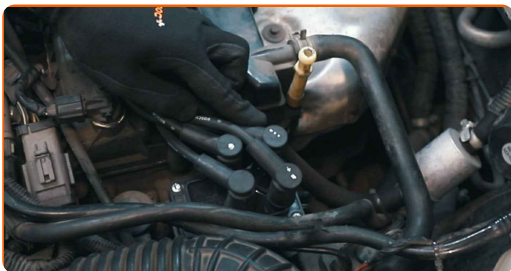


7 Trekk kablene til forskjellige sider for å unngå å forveksle dem når du kobler alt til igjen



8

Sett merker på dekslene til tennkablene som viser i hvilken rekkefølge de skal kobles til



Vær forsiktig!

- Feil tilkobling av kablene fører til at motoren ikke fungerer som den skal eller ikke starter i det hele tatt

9

På noen tennspoler er tilkoplingspunktene nummerert fra fabrikken for å gjøre det enklere å montere dem



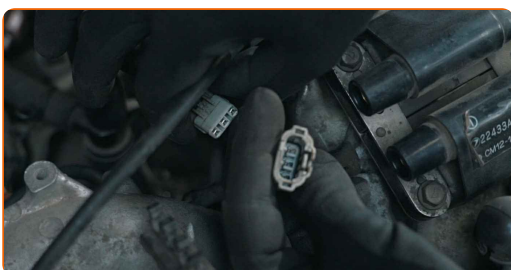
10

Undersøk nøye spesifikasjonene for tilkobling av tennspolen samt utformingen og festene

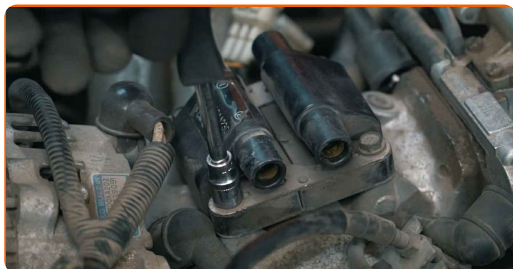


11

Løs den hvis det er en lås på den elektriske kontakten



12 Så skruer du løs festene og fjerner delen



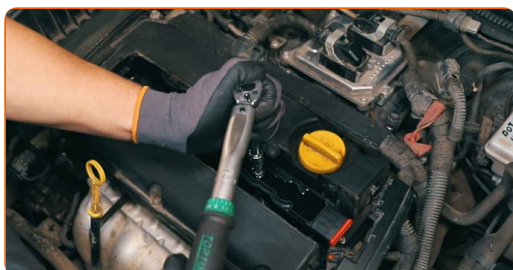
13 Sjekk om det er skader eller korrosjon på kontaktene til tennkablene



14 Monter en ny tennspole på festepunktet



15 Bruk en momentnøkkel til å stramme festene til dreiemomentet produsenten anbefaler



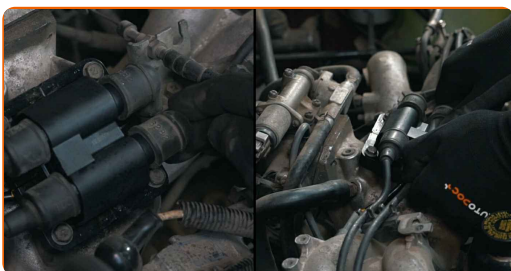
AUTODOC anbefaler:

- Rengjør og ha kontaktspray på kontakten til tennspolen ved behov

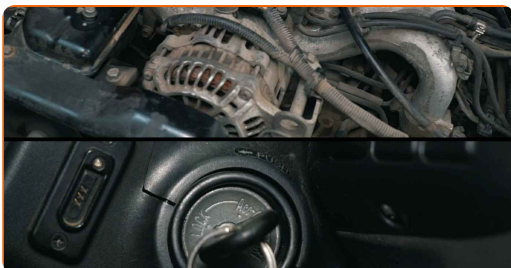
16 Koble til den elektriske kontakten til tennspolen



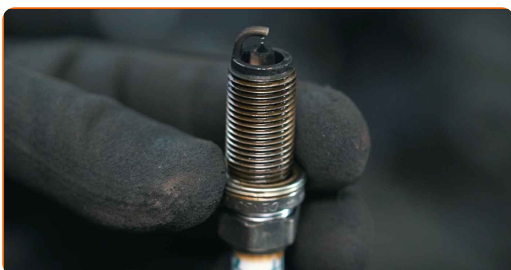
17 Koble til tennkablene i rett rekkefølge



18 Kontroller at alt er korrekt montert og utfør en teststart av motoren



19 Husk å sjekke om tennpluggene er i god stand, og bytt dem om nødvendig

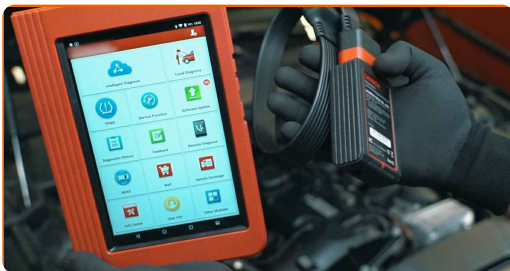


AUTODOC anbefaler:

- Rørformede tennspoler monteres i tennplugg hullene
- Det er ingen grunn til å bytte alle komponentene, bare de defekte må byttes

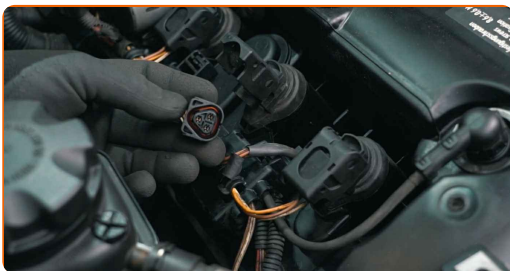
20

Det kan hende du trenger et spesialapparat til å finne en skadet tennspole



21

Se etter hvordan delene er utformet og hvilken type fester de har



22

Åpne den dersom den elektriske kontakten har en lås



23 Fjern alle ekstra fester



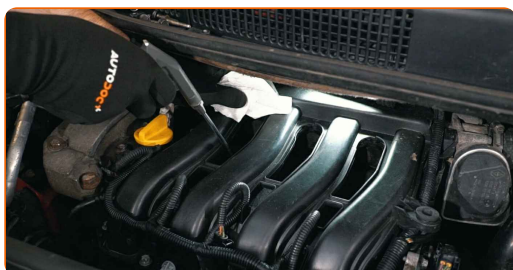
24 Fjern tennspole fra festepunktet



25 Klargjør en ny tennspole



26 Inspiser tennplugghullet og rengjør det ved behov



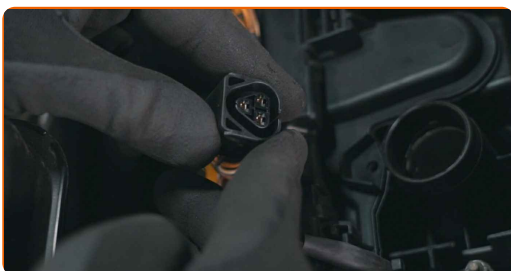
Merk!

- En defekt rørtennspole kan føre til at tennpluggen blir skadet

27 Sjekk tilstanden til tennpluggen og bytt den ut om nødvendig



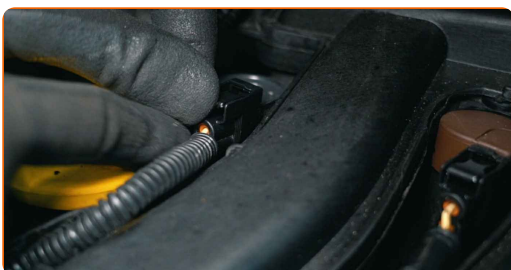
28 Kontroller at det ikke er tegn på korrosjon på kontaktene og at pakningene og ledningsnettene er i god stand



29 Monter en ny tennspole i festepunktet



30 Kontroller at den er riktig montert og koble til ledningsnettene



31 Utfør en teststart av motoren



32

Monter motordekselet igjen når jobben er fullført



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

TENNSPOLE: 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 2023 – Alt innhold, særlig tekster, fotografier og grafikker er beskyttet av opphavsrett. Alle rettigheter, inkludert mangfoldiggjørelse, kunngjøring, bearbeiding og oversettelse forbeholdes AUTODOC SE.