



Jak vyměnit zapalovací
svíčky na **TOYOTA**
COROLLA LEVIN kupé
(_E11_) – návod k výměně

PODOBNÝ VIDEO TUTORIÁL



Toto video ukazuje proces výměny podobné součástky na jiném vozidle

Důležité!

Tento proces výměny můžete použít pro model:
TOYOTA COROLLA LEVIN kupé (_E11_) 1.5 (AE110)

Postup se může mírně měnit podle designu auta.

Tento tutoriál byl vytvořen na základě procesu výměny pro podobnou součástku na autě: TOYOTA Yaris Hatchback (_P1_) 1.3 (NCP10_, SCP12_)

VÝMĚNA: ZAPALOVACÍCH SVÍČEK - TOYOTA COROLLA
LEVIN KUPÉ (_E11_). NÁSTROJE, KTERÉ MOŽNÁ
BUDETE POTŘEBOVAT:



- Sprej na elektroniku
- Vysokoteplotní mazivo proti zadření
- Nástavec č. 10
- Objímka na svíčku zapalování č. 16
- Račnový klíč
- Momentový klíč
- Plochý Šroubovák
- Kryt na blatník

Koupit nástroje

Výměna: zapalovacích svíček - TOYOTA COROLLA LEVIN kupé (_E11_). Tip od AUTODOC:

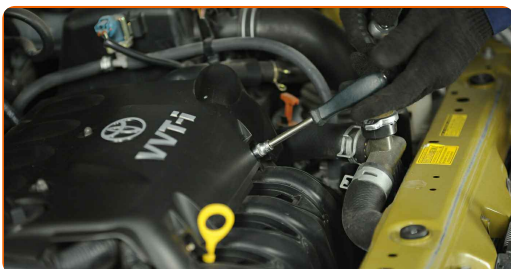
- Proces výměny je stejný pro všechny svíčky zapalování.
- Celý postup práce provedte při vypnutém motoru.

VÝMĚNA: ZAPALOVACÍCH SVÍČEK - TOYOTA COROLLA LEVIN KUPÉ (_E11_). POSTUPOJTE PODLE NÁSLEDUJÍCÍHO PROCESU:

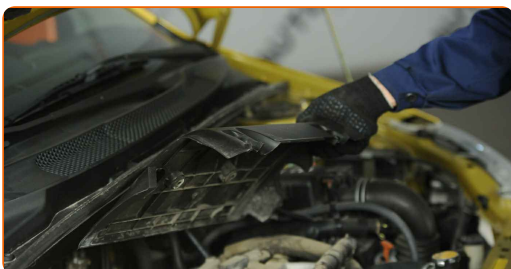
1 Otevřete kapotu.

2 Na ochranu laku a barvy a plastových prvků auta použijte ochranné kryty na blatníky.

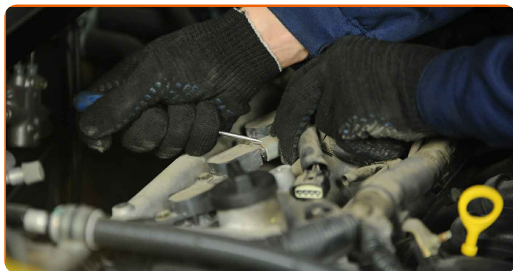
3 Odšroubujte upevňovací prvek krytu motoru. Použijte nástavec č.10. Použijte ráčnový klíč.



4 Odstraňte kryt motoru.



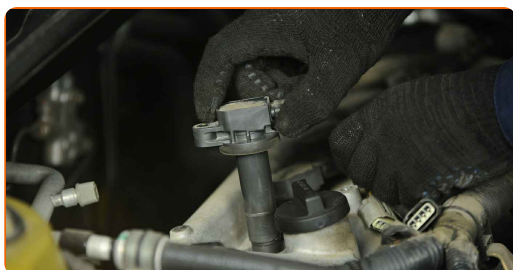
5 Odpojte konektory z cívek zapalování. Použijte plochý šroubovák.



6 Odšroubujte upevňovací prvky cívek zapalování. Použijte nástavec č.10. Použijte ráčnový klíč.



7 Vytáhněte cívky zapalování z otvorů pro svíčky zapalování.

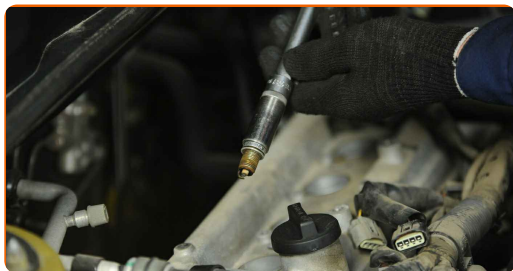


8 Vyčistěte špínu, prach, a zbytky z otvorů pro svíčky zapalování.

9 Odšroubujte svíčky zapalování. Použijte klíč na svíčky zapalování č. 16. Použijte ráčnový klíč.



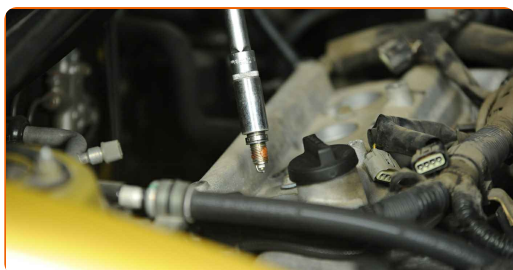
10 Vytáhněte svíčky zapalování. Použijte klíč na svíčky zapalování č. 16.



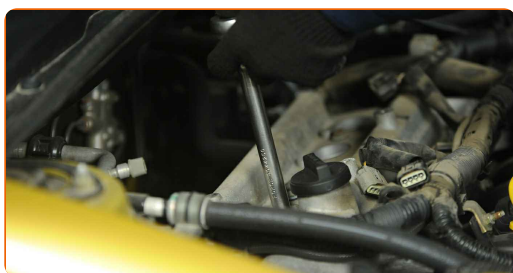
11 Aplikujte tenkou vrstvu speciálního vysokoteplotního maziva proti zadření na závit nových svíček zapalování.



12 Nainstalujte nové svíčky zapalování do otvorů pro jejich montáž.



13 Zašroubujte nové svíčky zapalování a upevněte je. Použijte klíč na svíčky zapalování č. 16. Použijte momentový klíč. Utáhněte ji točivým momentem 22 Nm.



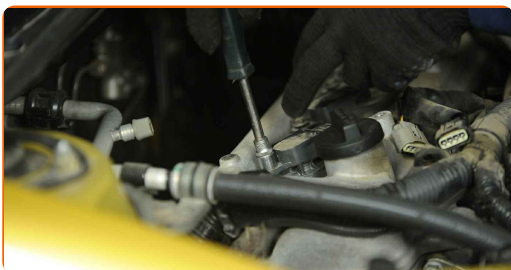
Výměna: zapalovacích svíček - TOYOTA COROLLA LEVIN kupé (_E11_).
AUTODOC doporučuje:

- Svíčky neutahujte příliš velkou silou. Příliš velká síla může poškodit závitové spojení.
- Při práci s klíčem na svíčky zapalování buďte velmi opatrní. Jeho sklouznutí může způsobit poškození na závitovém spojení.

- 14** Nainstalujte cívky zapalování do otvorů svíček zapalování. Ujistěte se, že budete slyšet cvaknutí indukující, že součástka se upevnila na svém místě.

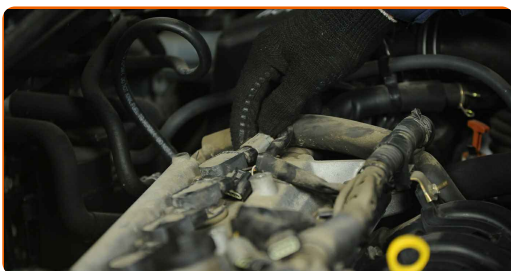


- 15** Utáhněte upevnění cívek zapalování. Použijte nástavec č.10. Použijte ráčnový klíč.



- 16** Konektor cívky zapalování ošetřete pomocí spreje na elektroniku. Sprej ochrání elektrické kontakty před korozí, oxidací, a sníží odpor kontaktů.

- 17** Zapojte konektory cívek zapalování.



18.1 Nainstalujte kryt motoru a zajistěte jej.



18.2 Použijte nástavec č.10. Použijte ráčnový klíč.



AUTODOC doporučuje:

- Ujistěte se, že kryt motoru je správně usazen. Neměl by být mimo své polohy vůči vodicím upevněním a vzduchové přívodní hadičce těla škrticí klapky.
- Pozor! Při instalaci nepoužívejte příliš velkou sílu. Mohou se tím poškodit upevňovací prvky vozu. TOYOTA COROLLA LEVIN kupé (_E11_)

19 Motor nechte několik minut běžet. Je třeba se ujistit, že komponenty pracují správně.

20 Vypněte motor.

21

Odstraňte ochranný kryt blatníku. Zavřete kapotu.

VÝBORNĚ! 

ZOBRAZIT VÍCE TUTORIÁLŮ

AUTODOC – NÁHRADNÍ DÍLY NEJVYŠŠÍ KVALITY ZA VÝBORNOU CENU, A TO VŠECHNO ONLINE

AUTODOC MOBILNÍ APLIKACE: ZACHYŤTE SKVĚLÉ AKCE PŘI POHODLNÉM NAKUPOVÁNÍ



OBROVSKÝ VÝBĚR NÁHRADNÍCH DÍLŮ PRO VAŠE AUTO

ZAPALOVACÍCH SVÍČEK: ŠIROKÝ VÝBĚR

(i) VYHLÁŠENÍ:

Dokument obsahuje pouze obecná doporučení, která pro vás mohou být užitečná při svépomocné opravě vašeho auta nebo při výměně některých dílů. AUTODOC nenesе žádnou zodpovědnost za poškození, zranění, škodu na majetku, způsobenou opravou nebo výměnou dílů nesprávným použitím nebo nesprávným pochopením uvedených informací.

AUTODOC nenesе odpovědnost za žádné možné chyby nebo nejasnosti uvedeny v tomto návodu. Uvedené informace mají pouze informativní charakter a nelze je zaměnit s radami od odborníků.

AUTODOC nenesе odpovědnost za nesprávné nebo rizikové používání vybavení, nářadí nebo náhradních dílů. AUTODOC doporučuje výměnu nebo opravu provádět opatrně a přísně dodržovat všechna bezpečnostní pravidla. Pamatujte si: používání dílů nízké kvality nezaručí vašemu autu dostatečnou míru bezpečnosti na silnicích.

© Copyright 2023 – Veškerý obsah na této stránce, zejména texty, fotografie a grafika, je chráněn zákonem o autorských právech. Všechna práva, včetně práva na kopírování, svěření třetím stranám, práva na úpravu a překlad, vlastní společnost AUTODOC SE.