



Gyújtótrafó-csere
NISSAN Tiida Hatchback
(C11) gépkocsin –
Útmutató

HASONLÓ OKTATÓVIDEÓK



Ez a videó egy hasonló autóalkatrész cseréjét mutatja egy másik járművön

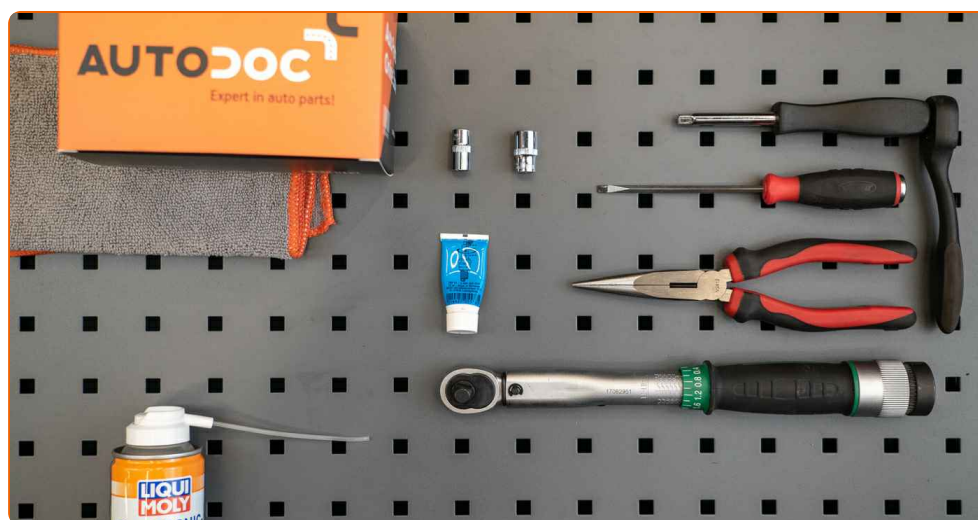
Fontos!

Az a csere útmutató a következő gépkocsikhoz használható:
NISSAN Tiida Hatchback (C11) 1.6, NISSAN Tiida Hatchback (C11) 1.8

A lépések az autó kialakításának függvényében kismértékben eltérhetnek.

Ez az oktatóanyag egy hasonló alkatrészcsere folyamat során készült az következő gépkocsin: NISSAN Qashqai / Qashqai+2 I (J10, NJ10) 1.6

CSERE: GYÚJTÓTRAFÓ – NISSAN TIIDA HATCHBACK
(C11). A SZÜKSÉGES SZERSZÁMOKAT TARTALMAZÓ
LISTA:



- Kontakt tisztító spray
- Nyomatékkulcs
- 8 számú csavarbehajtó bit
- 10 számú csavarbehajtó bit
- Racsnis kulcs
- Kerek csőrű fogók
- Lapos csavarhúzó
- Mikrószálás kendő
- Sárvédő takaró

Szerszámok vásárlása

Csere: gyújtótrafó – NISSAN Tiida Hatchback (C11). Az AUTODOC szakértői ajánlják:

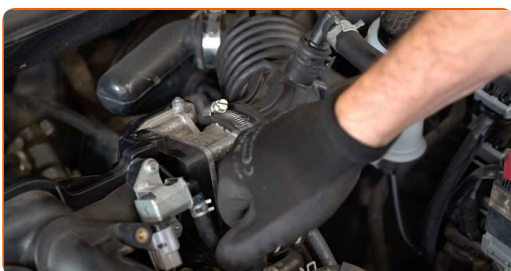
- A csere folyamata minden henger gyújtótekerce esetében megegyezik.
- Minden munkát leállított motor mellett kell végezni.

CSERE: GYÚJTÓTRAFÓ – NISSAN TIIDA HATCHBACK (C11). ALKALMAZZA A KÖVETKEZŐ ELJÁRÁST:

1 Nyissa fel a motorháztetőt.

2 Használjon sárvédő takarót, hogy megakadályozza a festék és a műanyag részek sérülését.

3 Csatlakoztassa le a forgattyúház szellőzővezetékét a levegőcsatornáról. Használjon kerek csőrű fogót.

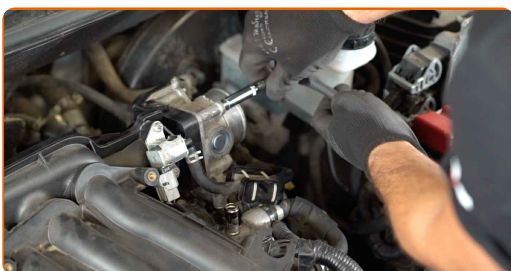


4 Csavarja le a bilincseket és a rögzítőket a légszűrő bemeneti tömlőről. Használja a következő méretű csavarbehajtó fejet: 10. Használjon racsnis kulcsot.

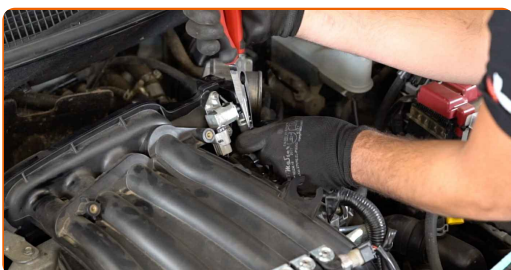


5 Húzza ki a levegő bemeneti tömlőt a légszűrőházból.

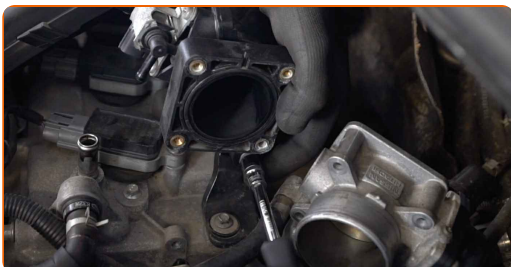
- 6** Csavarja ki a fojtószelepet a szívócsőhöz csatlakoztató rögzítőt. Használja a következő méretű csavarbehajtó fejet: 8. Használjon racsnis kulcsot.



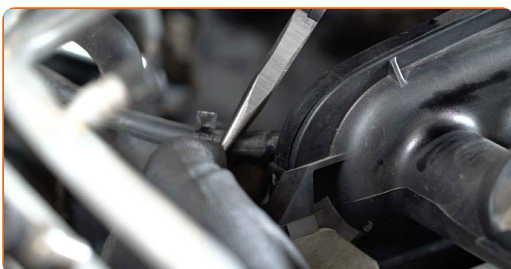
- 7** Oldja ki a bilincset, és vegye le a csatlakozót és a vákuumtömlőt a fojtószelep közelében a szívócsőről. Használjon kerek csőrű fogót.



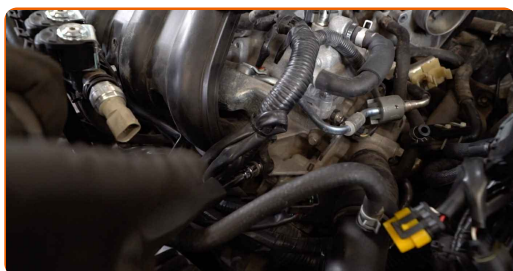
- 8** Csavarja ki a szívócső konzol rögzítőt. Használja a következő méretű csavarbehajtó fejet: 10.



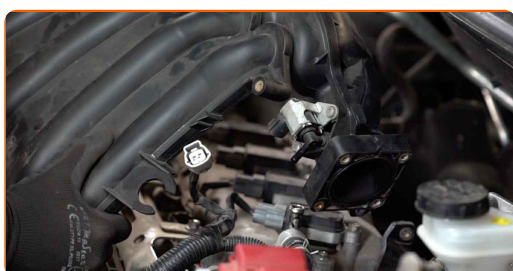
- 9** Csatlakoztassa le a vákuumrásegítő tömlőt a szívócsőről.



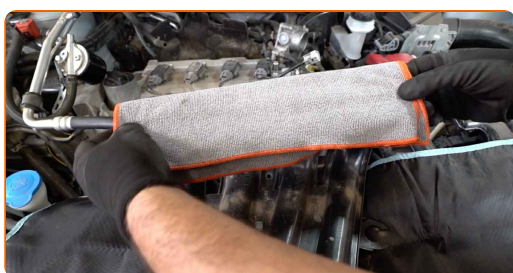
- 10 Csavarja ki a szívócső rögzítőket. Használja a következő méretű csavarbehajtó fejet: 10. Használjon racsnis kulcsot.



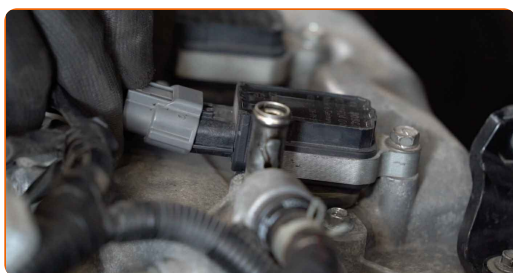
- 11 Vegye ki a szívócsövet.



- 12 Fedje le a szívócső csatornáit egy mikroszálás törülkövel, hogy ne juthasson be por és szennyeződés.



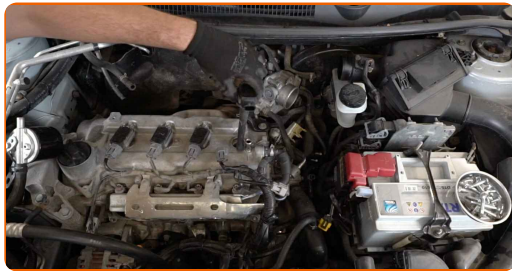
- 13 Húzza ki a csatlakozót a gyújtótekercsből.



- 14 Csavarja ki a gyújtótekercs tartót. Használja a következő méretű csavarbehajtó fejet: 10.

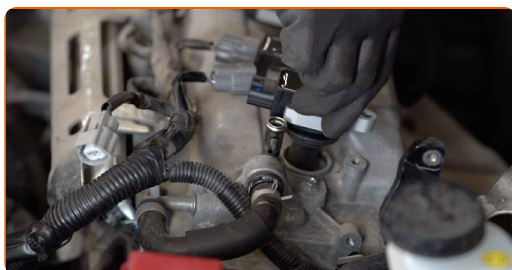


15 Vegye ki a gyújtótekerccset a gyújtógyertya fészekből.



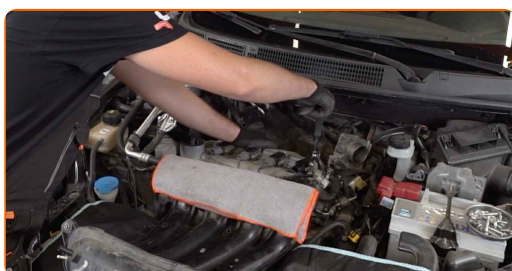
16 Tisztítsa meg a gyújtógyertya fészek belső részét a szennyeződésektől, a portól és a törmeléktől.

17 Szerelje fel az új gyújtótekerccset is a gyújtógyertya fészekhez. Győződjön meg arról, hogy hallja a kattantást, ami azt jelzi, hogy a helyére került.

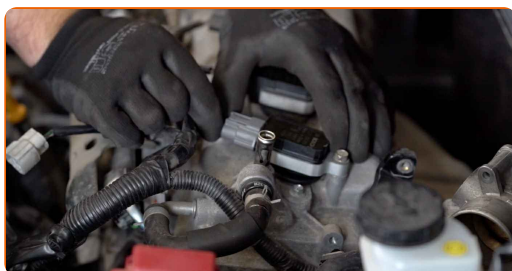


18 A gyújtótekerccs érintkezőjére fújjon kontakt tisztító sprayt. A spray megvédi az elektromos csatlakozásokat az oxidációtól, és csökkenti az érintkezők ellenállását.

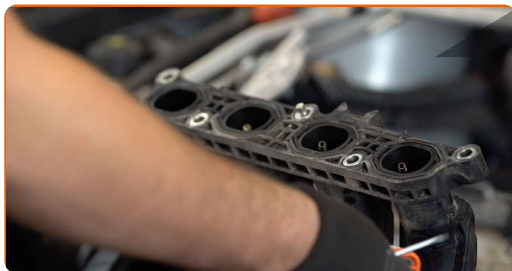
19 Húzza meg a gyújtótekerccs rögzítőket. Használja a következő méretű csavarbehajtó fejet: 10. Használjon nyomatékkulcsot. Húzza meg 7 Nm nyomatékkal.



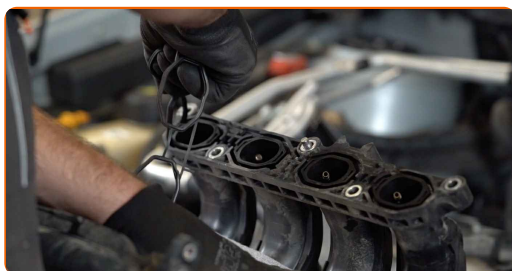
20 Dugja be a gyújtótekerccs csatlakozót.



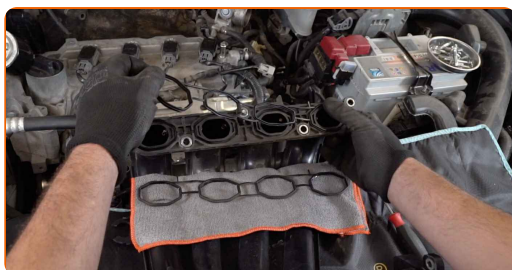
21 Vegye le a mikroszálás törlőt a szívócsőről.



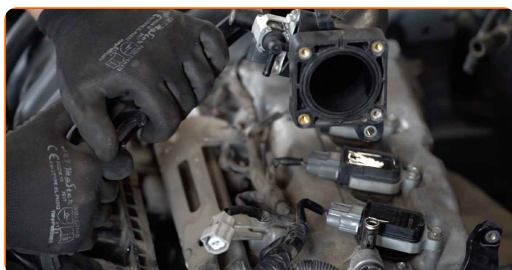
22 Távolítsa el a szívócső tömítését. Használjon lapos csavarhúzózt.



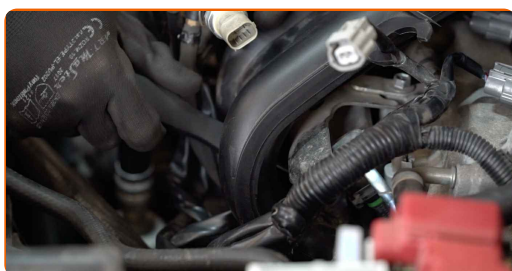
23 Szereljen fel új szívócső tömítést.



24 Szerelje fel a szívócsövet.



25 Húzza meg a szívócső rögzítőit. Használja a következő méretű csavarbehajtó fejet: 10. Használjon nyomatékulcsot. Húzza meg 27 Nm nyomatékval.



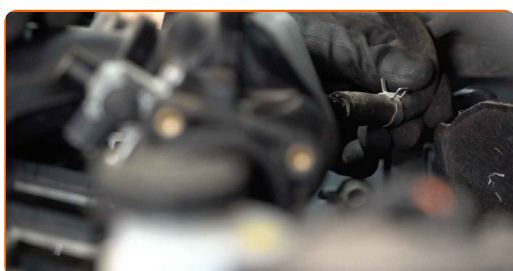
26

Húzza meg a szívócső konzol rögzítőit. Használja a következő méretű csavarbehajtó fejet: 10. Használjon nyomatékkulcsot. Húzza meg 10 Nm nyomatékkal.



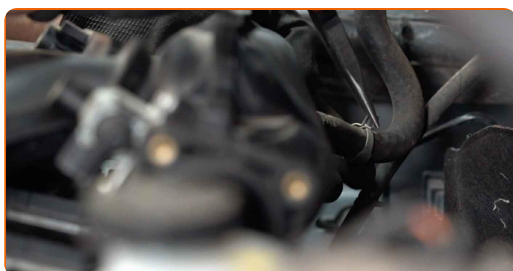
27

Csatlakoztassa a vákuumrészegítő tömlőt a szívócsőhöz.



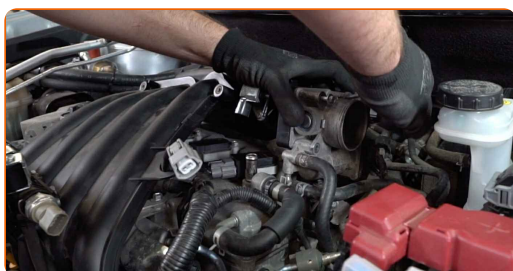
28

Nyomja össze és szerelje fel a vákuumrészegítő tömlő bilincset. Használjon kerek csőrű fogót.



29

Szerelje fel a fojtószelepet a szívócsőre.



30

Húzza meg a fojtószelep rögzítőit. Használja a következő méretű csavarbehajtó fejet: 8. Használjon nyomatékkulcsot. Húzza meg 10 Nm nyomatékkal.



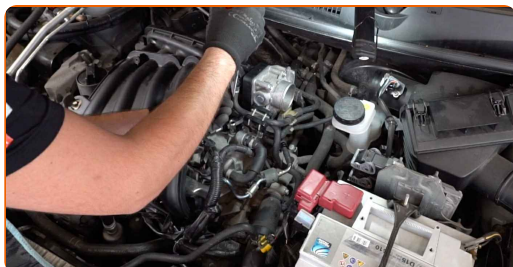
31

Csatlakoztassa a csatlakozót és a vákuumtömlőt a szívócsőre a fojtószelep közelében. Használjon kerek csőrű fogót.



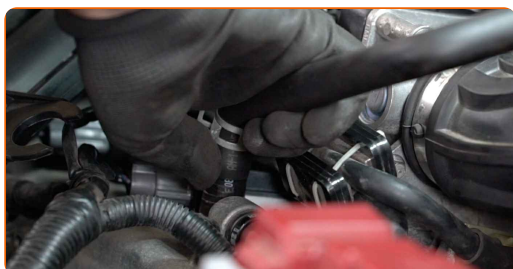
32

Csatlakoztassa a levegő bemeneti tömlőt a légszűrőházhoz.



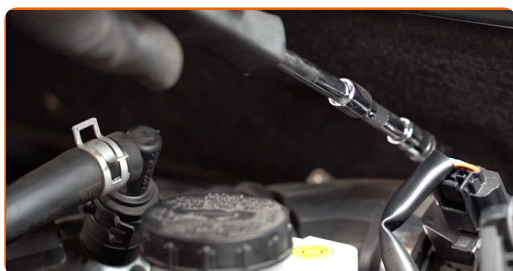
33

Csatlakoztassa a forgattyúház szellőzővezetékét a levegőcsatornához. Használjon kerek csőrű fogót.



34

Szorítsa meg a bilincset és a rögzítőket a légszűrő bemeneti tömlőn. Használja a következő méretű csavarbehajtó fejet: 10. Használjon racsnis kulcsot.



35

Járassa pár percig a motort. Erre azért van szükség, hogy az alkatrész biztosan megfelelően működjön.

36

Állítsa le a motort.

37

Vegye le a sárvédő takarót.

38

Zárja le a motorháztetőt.

SZÉP MUNKA! 

TOVÁBBI ÚTMUTATÓK MEGTEKINTÉSE

AUTODOC – KIVÁLÓ MINŐSÉGŰ ÉS MEGFIZETHETŐ AUTÓALKATRÉSZEK ONLINE

**AUTODOC MOBIL APP: NAGYSZERŰ AKCIÓK, MÍG KÉNYELMES
VÁSÁROL**

ALKATRÉSZEK NAGYSZERŰ VÁLASZTÉKA GÉPKOCSIJÁHOZ

GYŰJTŐTRAFÓ: SZÉLES VÁLASZTÉK

JOGNYILATKOZAT:

A dokumentum csak általános ajánlásokat tartalmaz, melyek hasznosak lehetnek javítási és csereműveletek elvégzésekor. Az AUTODOC nem tehető felelőssé semmilyen, a javítási vagy csereműveletek során, az adott tájékoztatás nem megfelelő alkalmazásából, vagy félreértelmezéséből eredő veszteségért, sérülésért, vagy anyagi károkért.

Az AUTODOC nem tehető felelőssé az útmutatóban található lehetséges hibákért vagy pontatlanságokért. Az adott információk csak tájékoztató jellegűek, és nem helyettesíthetik a szakemberek tanácsait.

Az AUTODOC nem tehető felelőssé a berendezések, eszközök, vagy autóalkatrészek nem megfelelő, vagy veszélyes használatáért. Az AUTODOC határozottan javasolja, hogy elővigyázatosan, a biztonsági előírások betartásával végezzen javítási vagy csereműveleteket. Ne feledje: a gyenge minőségű autóalkatrészek használata nem garantálja a megfelelő szintű közúti biztonságot.

© Copyright 2021 – A weboldal teljes tartalmát, különösen a szövegeket, fényképeket és grafikákat, a szerzői jogra vonatkozó törvények védik. Minden jog, beleértve a másolást, a harmadik felekkel való megosztást, a szerkesztést és a fordítást, az AUTODOC GmbH tulajdona.