

 **AUTODOC CLUB**

Cum să schimbați:  
bobina de inducție la  
**FORD Focus Mk2 Van /  
Break** | Ghid de înlocuire

## TUTORIAL VIDEO SIMILAR



Acest video prezintă procedura de înlocuire a unei piese auto similare la un alt vehicul.

### Important!

Această procedură de înlocuire poate fi utilizată pentru:  
FORD Focus Mk2 Van / Break 1.6 Ti-VCT

Etapele pot varia ușor în funcție de construcția mașinii.

Acest tutorial a fost creat în baza procedurii de înlocuire a unei piese auto similare pentru: FORD MONDEO III limuzina (B4Y) 2.0 16V

**ÎNLOCUIREA: BOBINA DE INDUCTIE – FORD FOCUS MK2  
VAN / BREAK. SCULELE DE CARE AȚI AVEA NEVOIE:**



- Spray instalație electrică
- Cheie dinamometrică
- Șurubelnițe Torx T20
- Cheie cu clichet
- Huse de protecție aripi / frontală

**Cumpărați instrumente**

Înlocuirea: bobina de inducție – FORD Focus Mk2 Van / Break. Sfatul util de la experții AUTODOC:

- Procedura de înlocuire este aceeași pentru bobinele de inducție a tuturor cilindrilor.
- Toate lucrările trebuiesc făcute cu motorul oprit.

## ÎNLOCUIREA: BOBINA DE INDUCTIE – FORD FOCUS MK2 VAN / BREAK. EFECTUAȚI URMĂTORII PAȘI:

1 Deschideți capota motorului.

2 Folosiți o husă de protecție pentru a evita deteriorarea vopselei și a plasticului mașinii.

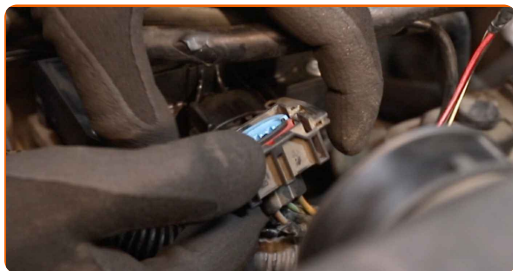
3 Îndepărtați capacul motorului.



### AUTODOC recomandă:

- Înlocuirea: bobina de inducție – FORD Focus Mk2 Van / Break. Nu utilizați forță excesivă atunci când demontați piesa deoarece aceasta o poate deteriora.

**4** Desfaceți conectorul de la bobina de inducție.



**5** Faceți semne pentru a indica ordinea de instalare a fișelor de bujii.



**6** Deconectați firele bujiei de la bobina de aprindere.



### AUTODOC recomandă:

- Aveți grijă să nu deteriorați cablurile bujiei.
- Memorizați poziția fișele de bujii.

**7** Deconectați suportul de fixare al bobinei de inducție. Folosiți Torx T20. Folosiți o cheie cu clichet.



8

Scoateți bobina de aprindere.



9

Instalați o nouă bobină de aprindere.



10

Strângeți elementele de fixare ale bobinei de inducție. Folosiți Torx T20. Folosiți o cheie de cuplu. Strângeți pînă la cuplul de 8 Nm.



11

Tratați contactul bobinei de aprindere cu spray pentru instalații electrice.



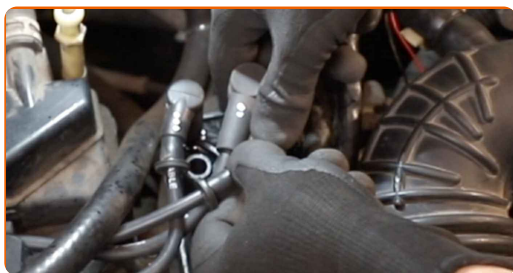
12

Uniți conectorul bobine de inducție.



13

Conectați firele bujiei la bobina de aprindere.



### AUTODOC recomandă:

- Respectați procedura de instalare.

14

Lăsați motorul să funcționeze timp de câteva minute. Acest lucru este necesar pentru a vă asigura de funcționarea corespunzătoare a componentei.

15

Opriți motorul.

16

Montați capacul motorului și fixați-l.



Înlocuirea: bobina de inducție – FORD Focus Mk2 Van / Break. Sfatul util de la AUTODOC:

- Asigurați-vă de poziționarea corectă a capacului motorului. Acesta nu trebuie să fie deplasat față de elementele de fixare de ghidare.
- La instalare nu aplicați o forță prea mare, pentru a evita deteriorarea piesei.

**17** Îndepărtați husa de protecție.

**18** Închideți capota.

**BRAVO!** 

**VIZUALIZAȚI MAI MULTE TUTORIALE**



## AUTODOC – PIESE DE SCHIMB DE CALITATE ȘI IEFTINE ONLINE

APLICAȚIA MOBILĂ AUTODOC: PRINDEȚI SUPER OFERTE, CUMPĂRAȚI COMOD



**AUTODOC**

GET IT ON Google Play

Download on the App Store

Download

**O SELECȚIE VARIATĂ DE PIESE DE SCHIMB PENTRU MAȘINA DUMNEAVOASTRĂ**

**BOBINA DE INDUCTIE: O GAMĂ VASTĂ**

### **ⓘ ACT DE RENUNȚARE / DISCLAIMER:**

Documentul conține numai recomandări generale care vă pot fi utile când efectuați acțiuni de reparație sau de înlocuire. Firma AUTODOC nu va fi răspunzătoare pentru nici o pierdere, rănire sau deteriorare a proprietății apărute în timpul procesului de reparație sau înlocuire din cauza unei aplicări sau interpretări greșite a informațiilor furnizate.

Firma AUTODOC nu este răspunzătoare pentru erorile sau ambiguitățile din acest manual. Informațiile sunt furnizate doar în scop informativ și nu pot înlocui instrucțiunile de la profesioniști.

Firma AUTODOC nu este răspunzătoare pentru utilizarea incorectă sau periculoasă a echipamentelor, sculelor și componentelor auto. Firma AUTODOC recomandă cu tărie să aveți grijă și să urmați instrucțiunile de siguranță când efectuați o reparație sau o înlocuire. Amintiți-vă: Utilizarea pieselor de calitate inferioară nu garantează siguranța rutieră.

© Copyright 2022 – Tot conținutul, în special textele, fotografiile și grafica, sunt protejate de drepturile de autor. Toate drepturile, inclusiv duplicarea, publicarea, editarea și traducerea, rămân rezervate, Firmei AUTODOC GmbH.