



Cum să schimbați:
bobina de inducție la
Mercedes W203 | Ghid
de înlocuire

TUTORIAL VIDEO

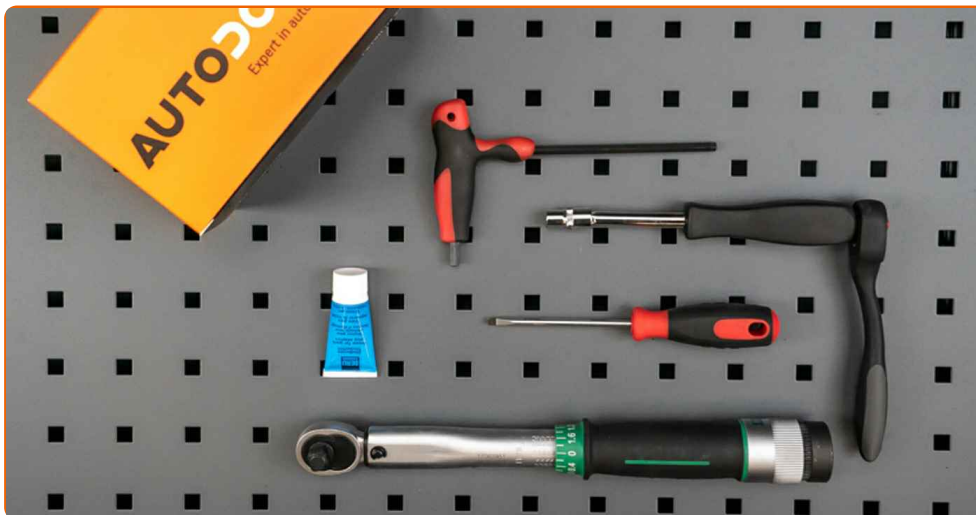
**i Important!**

Această procedură de înlocuire poate fi utilizată pentru:

MERCEDES-BENZ SLK (R170) 200 2.0 Kompressor (170.444), MERCEDES-BENZ SLK (R170) 230 2.3 Kompressor (170.449), MERCEDES-BENZ Clasa C Sedan (W203) C 180 (203.035), MERCEDES-BENZ CLK (C208) 200 2.0 Kompressor (208.344), MERCEDES-BENZ CLK (C208) 230 2.3 Kompressor (208.348), MERCEDES-BENZ CLK Cabriolet (A208) 200 2.0 Kompressor (208.444), MERCEDES-BENZ CLK Cabriolet (A208) 230 2.3 Kompressor (208.448), MERCEDES-BENZ Clasa C T-modell (S202) C 180 T (202.081), MERCEDES-BENZ Clasa C T-modell (S202) C 200 T Kompressor (202.087), MERCEDES-BENZ Clasa E Sedan (W210) E 200 Kompressor (210.048), MERCEDES-BENZ Clasa E T-modell (S210) E 200 T Kompressor (210.248), MERCEDES-BENZ Clasa C Coupe (CL203) C 180 (203.735), MERCEDES-BENZ Clasa C Coupe (CL203) C 200 Kompressor (203.745), MERCEDES-BENZ Clasa C Coupe (CL203) C 230 Kompressor (203.747), MERCEDES-BENZ Clasa C T-modell (S203) C 200 Kompressor (203.245), (+ 2)

Etapele pot varia ușor în funcție de construcția mașinii.

**ÎNLOCUIREA: BOBINA DE INDUCTIE – MERCEDES W203.
SCULELE DE CARE VEȚI AVEA NEVOIE:**



- Bit HEX nr. HW5.
- Capăt cheie tubulară nr.E8
- Cheie dinamometrică
- Șurubelniță dreaptă
- Pastă anti-gripantă rezistentă la temperaturi înalte
- Huse de protecție aripi / frontală

CUMPĂRAȚI INSTRUMENTE

Înlocuirea: bobina de inducție – Mercedes W203. Experții AUTODOC recomandă:

- Procedura de înlocuire este aceeași pentru bobinele de inducție a tuturor cilindrilor.
- Vă rugăm să rețineți: toate lucrările la automobilul - Mercedes W203 - trebuie efectuate cu motorul oprit.

ÎNLOCUIȚI ÎN URMĂTOAREA ORDINE:

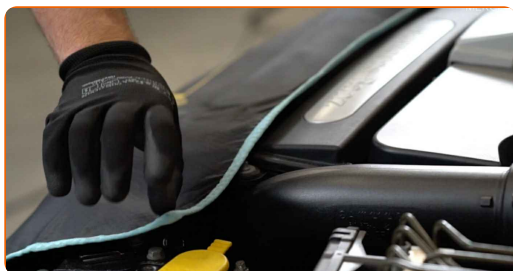
1

Deschideți capota.



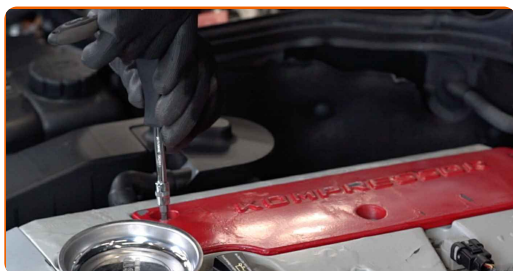
2

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

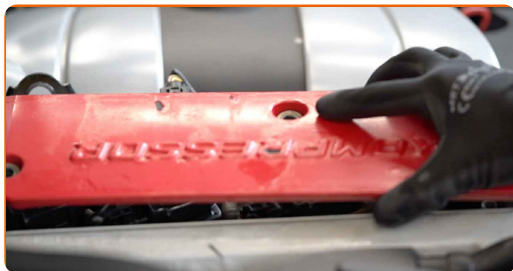


3

Desfaceți șuruburile capacului motorului (3 bucăți). Folosiți cheia hexagonală nr. HW5.



4 Îndepărtați capacul motorului.



5 Desfaceți conectorul de la bobina de inducție.



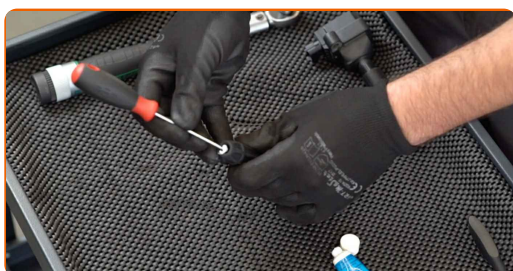
6 Deconectați suportul de fixare al bobinei de inducție. Utilizați o cheie tubulară №E8.



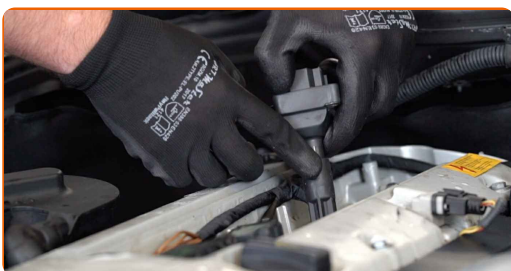
7 Scoateți bobina de inducție din spațiul pentru bujii.



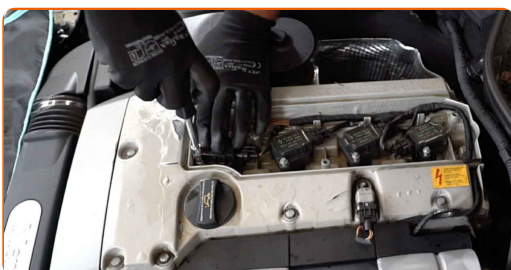
8 Tratați vârful bobinei de inducție. Folosiți unsoare rezistentă la temperaturi înalte. Folosiți o șurubelniță dreaptă.



- 9** Instalați o nouă bobină de inducție în spațiul pentru bujie. Asigurați-vă că s-a produs un clic, care semnifică instalarea corectă în canelurile de fixare.



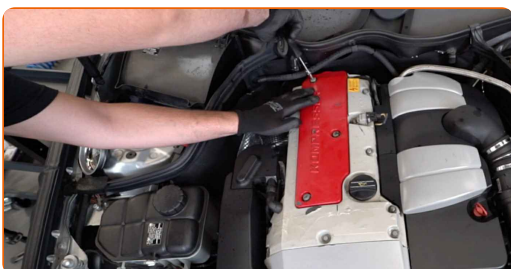
- 10** Strângeți elementele de fixare ale bobinei de inducție. Utilizați o cheie tubulară N°E8. Folosiți o cheie de cuplu. Strângeți pînă la cuplul de 9 Nm.



- 11** Uniți conectorul bobine de inducție.

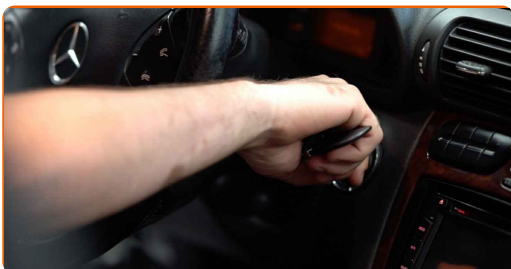


- 12** Montați capacul motorului și fixați-l. Folosiți cheia hexagonală nr. HW5.



13

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

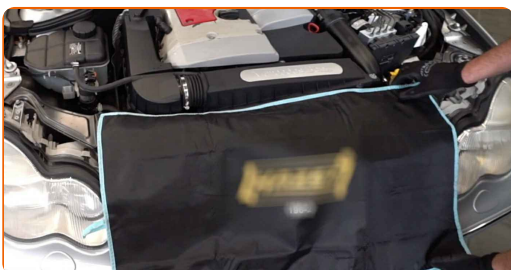


14

Opriți motorul.

15

Îndepărtați husa de protecție.



16

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**

CUMPĂRAȚI PIESE DE SCHIMB PENTRU MERCEDES

BOBINA DE INDUCTIE: O GAMĂ VASTĂ

ALEGEȚI PIESE AUTO PENTRU MERCEDES W203

**BOBINA DE INDUCTIE PENTRU MERCEDES: CUMPĂRAȚI
ACUM**

**BOBINA DE INDUCTIE PENTRU MERCEDES W203: CELE MAI
BUNE PROMOȚII ȘI OFERTE**

ⓘ 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 2023 – 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 SE.