

ID de tutoriel: 5071 - Brouillon: 2020-07-22

Remplacement des bougies d'allumages sur Opel Corsa D

Ce tutoriel explique la marche à suivre pour changer les bougies d'allumages sur une Opel Corsa D essence

Rédigé par: dimitri.molusson



ID de tutoriel: 5071 - Brouillon: 2020-07-22

INTRODUCTION

Le remplacement des bougies d'allumages sur ce modèle est simple et nécessite peu de matériel. Il vaut mieux le faire moteur froid (pour ne pas se bruler) mais peut être fait moteur chaud. Compter 10 minutes pour faire ce remplacement.



OUTILS:

- Embout torx (1)
- Clé à bougie (1)

16

- Clé dynamométrique (1)
- Tournevis Torx (1)

T30



PIÈCES:
Bougie d'allumage (4)

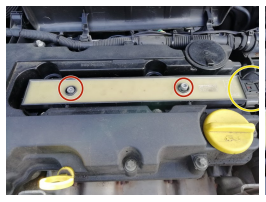
Étape 1 — Soulever le cache





- Ouvrir le capot de la voiture
- Soulever le cache de l'allumage en le pivotant vers le haut

Étape 2 — Retirer les bobines d'allumages







- Avec un embout Torx T30, devisser les deux vis qui tiennent l'unité des bobines d'allumage (cercles rouges). Il n'y a pas besoin de débrancher la connectique (cercle jaune)
- Retirer l'unité d'allumage verticalement et la déposer sans mettre en tension la connectique

Étape 3 — Retirer les bougies







- Avec une clé à bougies de 16mm, retirer les 4 bougies
- Comparer les bougies usées (dans le rectangle rouge) et les bougies neuves (dans le rectangle bleu). La longueur et le filetage doivent être les mêmes

Étape 4 — Insérer les bougies neuves





- Insérer une bougie neuve dans la clé. La rondelle au bout de la bougie rester dessus
- Visser la bougie neuve à la place de l'ancienne. Prendre soin de l'insérer sans forcer le filetage
- Serrer la nouvelle bougie (au couple si possible avec une clé dynamométrique et douille de 16mm)
- Répéter ces étapes pour les 3 autres bougies

Étape 5 — Remettre les bobines d'allumage





- Remettre l'unité d'allumage en enfonçant les bobines dans les trous de bougies
- Serrer les deux vis avec l'embout Torx
- Refermer le cache d'allumage