



Changer le câble d'embrayage sur Peugeot 206

Rédigé par: Thibault Lemaitre



INTRODUCTION

Tutoriel réalisé sur Peugeot 206 1.9 D



OUTILS:

- Une pince multiprise (1)
- Tournevis plat (1)
- Cales de roues (1)
- Barre à mine (1)



PIÈCES:

- Câble d'embrayage (1)

Étape 1 — Déposer la boîte à air



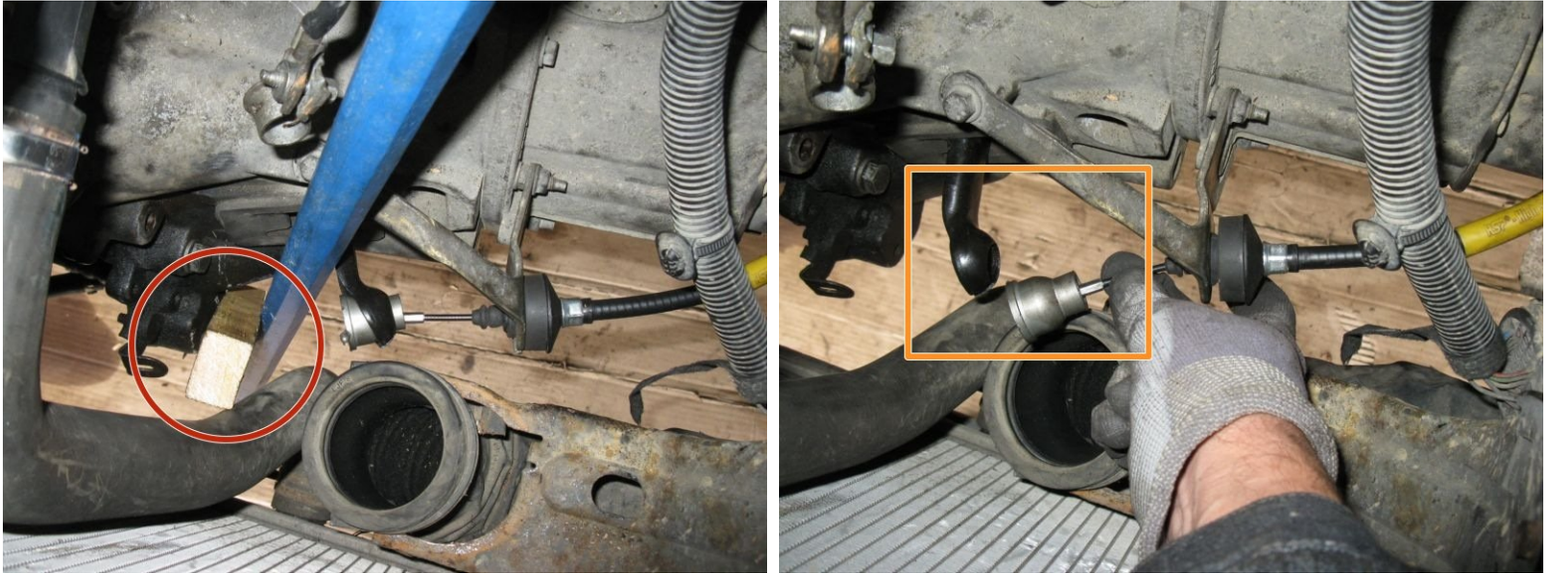
- Identifier la boîte à air
- Déposer le collier et déboîter la conduite d'amenée d'air au moteur
- Déposer la boîte à air en tirant vers le haut

Étape 2 — Localiser le passage du câble



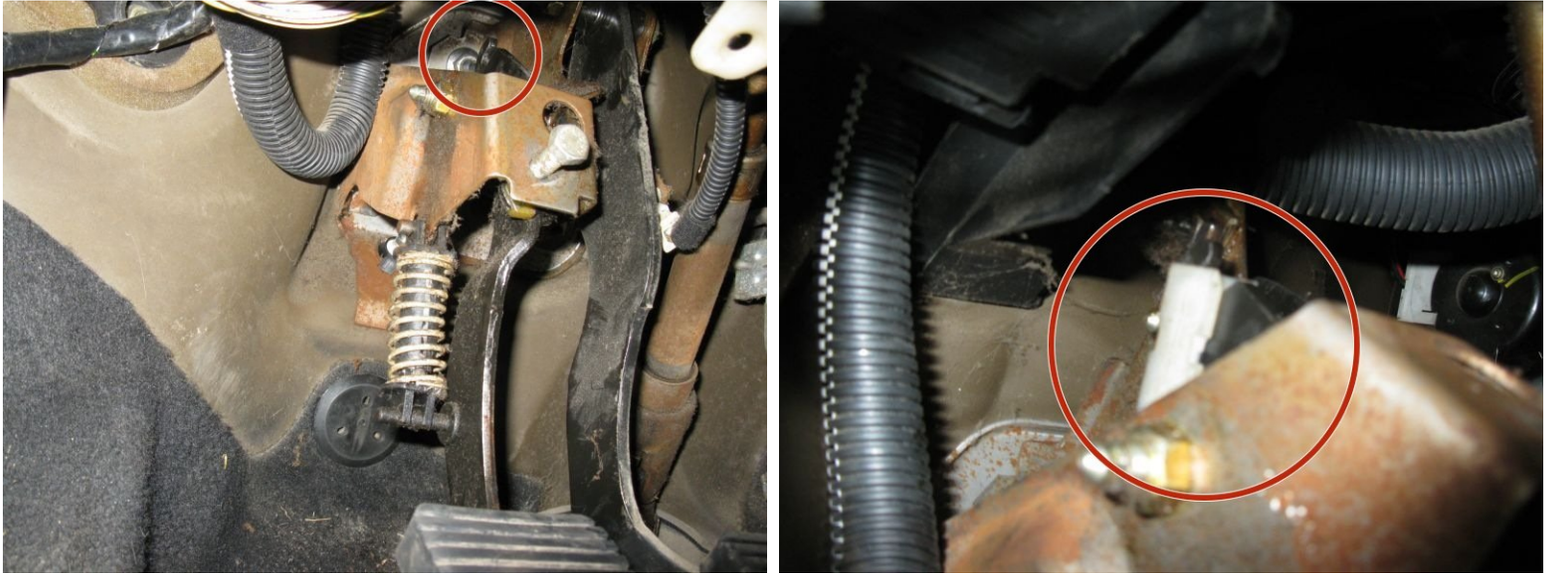
- Amenée d'air vers la boîte à air (déposée)
- Fin du câble d'embrayage
- Système de rattrapage automatique : pénétration dans l'habitacle sous le mastervac (grosse pièce ronde)
- Fourchette d'embrayage

Étape 3 — Déposer le câble côté boîte



- Faites levier avec la barre à mine et une cale de bois sur la fourchette d'embrayage pour détendre le câble
 - Enlever l'extrémité du câble de son logement
- i** Pour la dépose, vous pouvez demander à quelqu'un d'appuyer sur la pédale d'embrayage et simplement venir maintenir avec la barre à mine
- ⚠** Pour la repose vous devrez tout de même faire levier sur la fourchette

Étape 4 — Déposer le câble côté habitacle



- Localiser la fixation du câble sur la pédale
- Enlever l'extrémité du câble de son logement à l'aide d'une pince ou d'un tournevis

Étape 5 — Déposer le câble



- Tirer sur le câble depuis le compartiment moteur : il doit se déboîter de la pénétration dans l'habitacle
- Déposer le câble qui doit venir sans effort particulier une fois les extrémités libérées

Étape 6 — Poser le nouveau câble



- ① Comparer l'ancien et le nouveau câble : ils doivent être identiques
 - Poser le nouveau câble en suivant les étapes dans l'ordre inverse
 - Vérifier le bon emboîtement des extrémités du câble dans leur logement respectif
- ① Faire un essai confirmant le bon fonctionnement