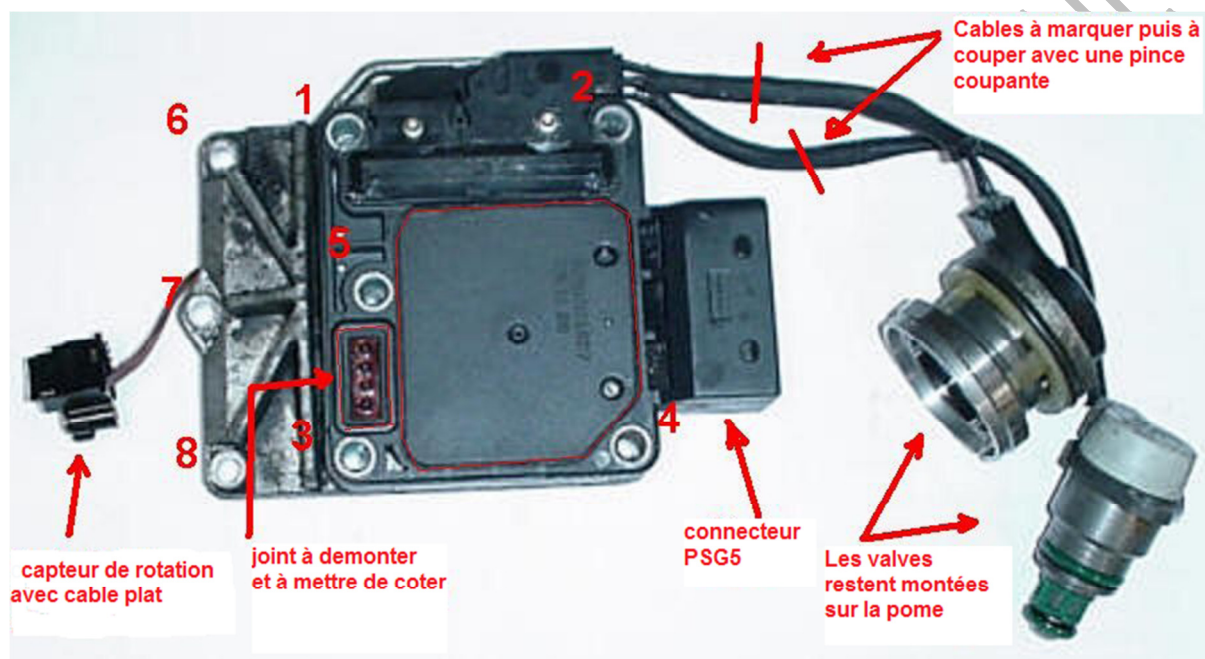


Démontage du calculateur de la pompe:

Pour réparer le calculateur, il n'est pas nécessaire de démonter toute la pompe!
Juste le calculateur est désolidarisé du corps de la pompe !

Afin de clarifier les détails de l'image, les valves restent en place sur la pompe.



Premièrement, débrancher le connecteur PSG5 après avoir retiré le clip de verrouillage sur le calculateur et les cinq vis TORX TX25 (position 1-5) du couvercle supérieur et enlevé le.

Vous voyez maintenant le calculateur noir.

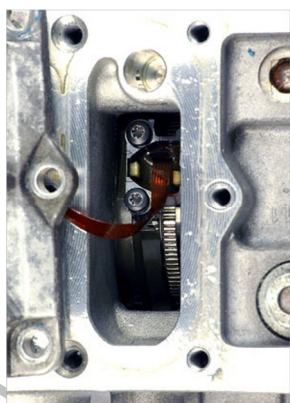


Identifier ou marquer les câbles électriques de la broche (position 2) **afin de ne pas les inverser** lors du remontage ultérieur. Les couper de différentes longueurs à la pince coupante (minimum à 15mm du boîtier).

Après avoir libéré les trois dernières vis TX25 (pos. 6-8) le contrôleur est à déplacer axialement, lentement vers l'arrière. (A l'opposer de la poulie de la pompe)



ATTENTION: Le capteur d'angle de rotation est vissé dans la pompe et sa nappe n'est pas démontable



Pour démonter le capteur d'angle de rotation de la pompe, sont deux vis TORX TX10 visibles. Prenez de préférence un tournevis à pointe magnétique afin d'éviter que les vis tombent dans le corps de pompe.

Le capteur d'angle de rotation est à fixer à l'aide d'un bout de fil au calculateur afin d'empêcher les contraintes mécaniques sur la nappe !

