



NOTICE D'INSTALLATION KIT ALTERNATEUR BOSCH 140A &  
180A POUR MOTEURS TOYOTA 1JZ & 2JZ

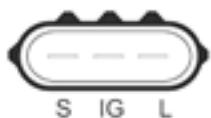
## Contenu :



1. Alternateur Bosch
2. Support supérieur
3. Vis à six pans M10
4. 2 x rondelle élastique
5. 3 x rondelle
6. Vis à six pans M8
7. Vis à six pas M10
8. Vis M10
9. Ecrou M10
10. Connecteur de l'alternateur
11. Entretoise inférieure
12. Gros support inférieur (carter d'huile arrière)
13. 2 x vis de gros support inférieur
14. Connecteur de faisceau Toyota / Lexus

**Note : Les articles 12 & 13 sont des options pour carter d'huile arrière**

## Schéma du faisceau d'origine Toyota :



L : Témoin de charge de l'alt.  
IG : + Après contact  
S : + Permanent

## Schéma de l'alternateur Bosch :

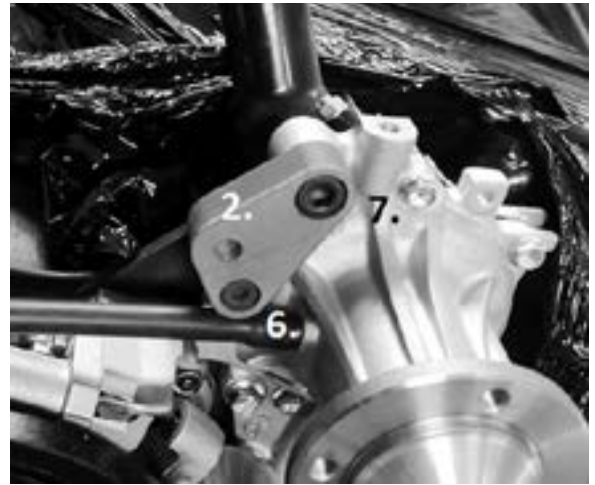


L : Témoin de charge de l'alt.  
DFM : + Permanent

## Installation :

1. Déposez l'alternateur d'origine et retirez la goupille du bloc moteur.

2. Installez le support supérieur (2) sur la fixation supérieure de l'alternateur à l'aide des vis (6) et (7). La vis (6) remplace la vis de la pompe à eau (photo 1).



**Photo 1**

3. Uniquement pour le carter d'huile arrière : installez le gros support inférieur (12) sur le carter d'huile avec les 2 vis (13), ne serrez pas complètement pour l'instant (photo 2).



**Photo 2**

4. Placez la rondelle élastique (4) et la rondelle (5) sur la vis M10 (8).

5. Installez l'alternateur (1) sur le support inférieur avec la vis (8). Ne serrez pas complètement pour l'instant (photo 3).

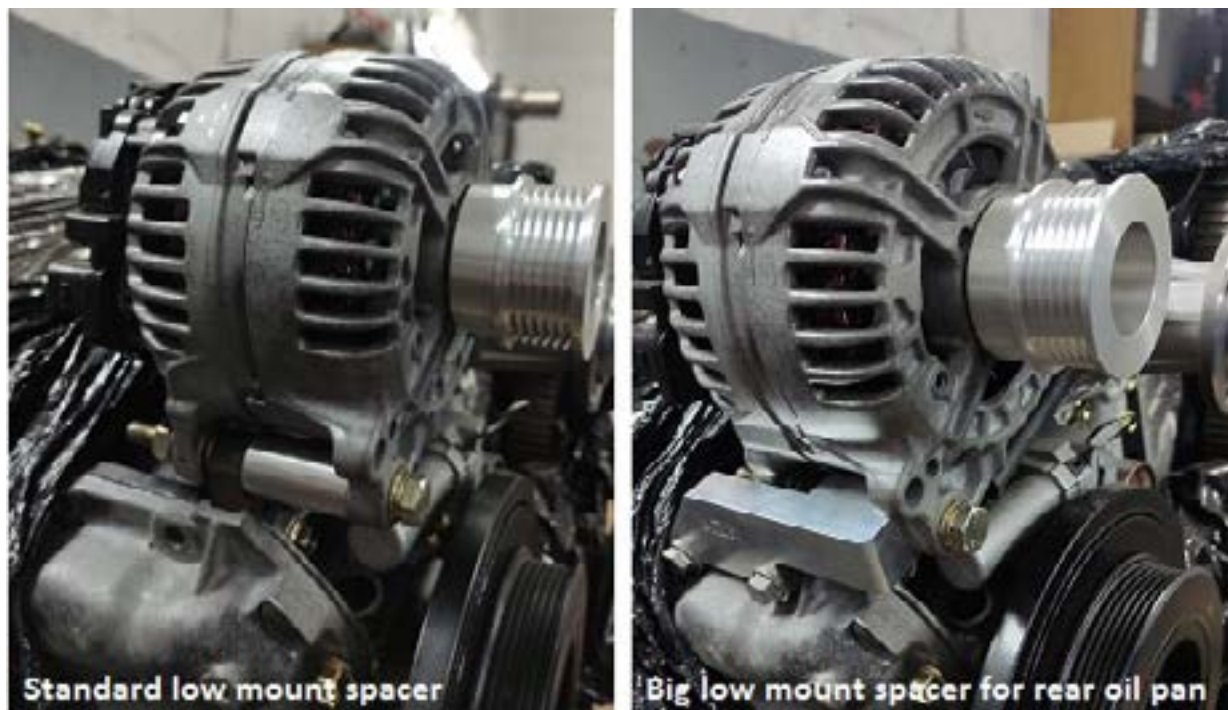


Photo 3

6. Utilisez la vis (3) avec les rondelles (4 & 5) pour fixer l'alternateur sur le support supérieur (2).
7. Serrez toutes les vis dans l'ordre suivant : 13 (optionnel), 3, 8.
8. Ajoutez la rondelle (5) à l'arrière de la vis (8) et serrez avec l'écrou (9) (photo 4).



Photo 4

9. Remettez la courroie en place. En raison du grand nombre d'applications, d'accessoires et de diamètres de poulies différents, nous ne sommes pas en mesure de fournir une courroie universelle. Vous devrez réutiliser votre courroie ou vous en procurer une nouvelle auprès d'un équipementier automobile si la vôtre doit être remplacée.

### Un doute ? Une question ?

N'hésitez pas à nous contacter au 03 67 10 19 75 ou par mail [contact@driftshop.fr](mailto:contact@driftshop.fr)