



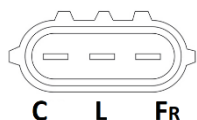
NOTICE D'INSTALLATION KIT ALTERNATEUR BORGWARNER 150A POUR MOTEURS NISSAN SR20 TRACTION

Contenu :



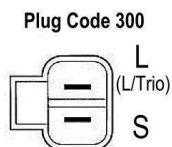
1. Alternateur BorgWarner 150A
2. Support de l'alternateur
3. Vis M10 à six pans creux
4. Rondelle M10
5. Connecteur de l'alternateur
6. Vis M10

Schéma de l'alternateur BorgWarner :



- C** - Computer
L - Témoin de charge de l'alternateur
Fr - Réponse en fréquence

Schéma de l'alternateur d'origine Nissan :



- L** : Trio/Témoin
S : + Permanent

ATTENTION ! Pour que l'alternateur fonctionne, seule la broche "L" doit être connectée.

Installation :

1. Déposez l'alternateur d'origine.
2. Fixez le support de l'alternateur (2) à l'alternateur au moyen de la vis (6) et vissez le tout au bloc moteur (photo 1).



Photo 1

3. Retravaillez le trou M8 en haut du galet tendeur d'origine de 5 mm vers la droite selon une forme de trou oblong (photo 2).



Photo 2

4. Vissez l'alternateur au galet tendeur et installez la courroie, tendez-la et serrez les vis (photo 3). 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.



Photo 3

Un doute ? Une question ?

*N'hésitez pas à nous contacter au **03 67 10 19 75** ou par mail **contact@driftshop.fr***