

PERFORMANCE INSIDE POWERTRAIN

NTN-SNR au service de la distribution et de l'accessoire

NTN-SNR possède une infrastructure complète pour se maintenir à la pointe de la technologie en termes de système de distribution et d'accessoires. Un département R&D sur notre site d'Iwata (Japon) composé de 80 personnes, travaillant tous les jours à la construction du futur, 3 sites de production (2 au Japon + 1 en Allemagne) et un site de distribution de plus de 25.000m² situé dans l'agglomération d'Annecy, sont là pour servir nos clients au plus près de leurs besoins.



La poulie à roue libre d'alternateur: le saviez-vous ?

La défaillance d'un galet accessoire peut être due au non fonctionnement de la poulie à roue libre d'alternateur. Une poulie à roue libre débrayable usée qui ne se débraye plus occasionne de forts acyclismes dans la courroie. La courroie abîme alors le galet qui peut aller jusqu'à la casse.

Conseil : Il est préférable de remplacer la poulie à roue libre d'alternateur débrayable en même temps que la courroie afin d'éviter toute défaillance prématurée.

Pour trouver la référence adaptée à votre application, se référer au catalogue « Accessoires » NTN-SNR qui propose aujourd'hui plus de 120 références

