



DYK14-101



OFFICIAL STEERING & SUSPENSION OF NASCAR®

LE SAVIEZ VOUS

CONSEIL POUR LE PROFESSIONNEL

Présentation

Les ensembles de moyeux et leurs roulements contrôlent la position des roues du véhicule. Ce sont des pièces cruciales pour un fonctionnement sûr et silencieux, en minimisant la résistance au roulement en en assurant un bon fonctionnement du système ABS. Quand les ensembles de moyeux sont défaillants, les roues ne peuvent plus être gardées en position, et en général du bruit se développe.

Symptômes apparaissant généralement du fait d'une usure/panne d'ensemble de moyeu :

- Un bruit de bourdonnement, grondement ou grognement qui augmente quand le véhicule accélère ou tourne.
- Une vibration, ressentie au volant, qui se modifie quand le véhicule va vite ou est en virage
- Mollesse ou jeu excessif au volant (en particulier en conduite sur des routes à surface irrégulière)
- Un son puissant et constant de grincement en conduisant le véhicule (entendu dans les cas les plus sévères de panne de roulement de roue)
- Tirage sur un côté au braquage
- Rugosité ou vibration en faisant tourner la roue avec le véhicule soulevé du sol
- Jeu excessif à la pédale de frein (peut également indiquer des roulements de roue beaucoup trop lâches)
- Soucis avec le système ABS (peut également venir d'une panne de capteur ABS dans l'ensemble de moyeu ou du capteur interne dans le roulement de roue)

*Remarque: Du jeu ou de la mollesse peuvent aussi indiquer un composant de suspension usé. Contrôlez tous les composants de suspension avant de procéder au replacement du roulement.

SURVEILLEZ CES SIGNES INDICATEURS



Bruit de casse ou de broyage sous le véhicule



Allumage du voyant



Vibrations du volant



Sensation de ieu / flottement au volant

Recommandation de remplacement

Votre ensemble de moyeu est un composant critique, responsable non seulement de garder la roue en rotation fixée au véhicule, mais pour transmettre les signaux d'ABS et de contrôle de traction. Il est évident que sa qualité est cruciale.

Les ensembles de moyeu MOOG® sont conçus techniquement et fabriqués pour fournir :

- Fonctionnement silencieux et durable
- Bonne transmission des signaux d'ABS et de contrôle de traction
- Capacité de charge améliorée

Installez donc des ensembles de moyeu MOOG pour restaurer une conduite souple et silencieuse avec un bon fonctionnement de l'ABS.





Pour voir les pièces, visitez www.FMe-cat.com Ligne technique : 1-800-325-8886





moogproblemsolver.com