



# VKBA 3937

Bulletin technique - novembre 2011

VKBA 3937



Chevrolet Epica – Roulement de roue avant – Vérification du modèle d'ABS



Informations techniques : VKBA 3937



Sur certains modèles Chevrolet, les modèles d'ABS montés sur des roulements de roue similaires peuvent présenter des différences fonctionnelles. Cela peut entraîner le montage d'un mauvais roulement et occasionner l'activation de codes de défaut d'ABS sur les modèles Epica autour de 2007. Cela s'explique par les différents changements d'équipements / de fabrication qui ont eu lieu à cette période.

Avant d'entamer le montage d'un nouveau roulement, veuillez vous assurer de ce qui suit. Le modèle de roulement et d'ABS doit être vérifié : comparer avec les anciennes pièces installées sur la voiture pour s'assurer que les modèles correspondent bien. Une simple vérification visuelle de l'arrière de l'unité suffit.



**REMARQUE** : modèle de bague de capteur ABS différent monté à l'arrière du moyeu



Modèle type 1 VKBA  
3937 montage OK



Modèle type 2  
PAS VKBA 3937

© SKF est une marque déposée du Groupe SKF.

© Groupe SKF 2011

Le contenu de cette publication est soumis au copyright de l'éditeur et sa reproduction, même partielle, est interdite sans autorisation. Le plus grand soin a été apporté à l'exactitude des informations données dans cette publication mais SKF décline toute responsabilité pour les pertes ou dommages directs ou indirects découlant de l'utilisation du contenu du présent document.

