

SERVICEGRAMME

Conseil exclusif pour la **réparation de la suspension!**

Vol. 1 No. 6

Défi :

Installation de la jambe de suspension – Éviter les problèmes de bruit

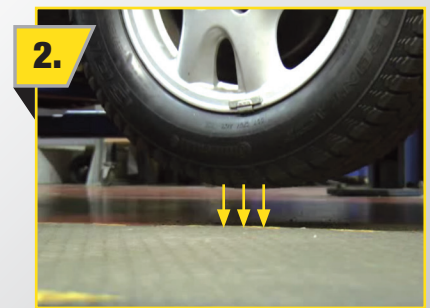
Du bruit peut se produire suite à une mauvaise procédure pendant l'installation, qui peut endommager le support ou écraser le roulement.

De plus les goujons peuvent se déformer ou casser si vous serrez complètement les écrous avant d'avoir remis le véhicule sur ses roues.

Solution :

Procédure correcte d'installation des
jambes de suspension :

1. Vissez légèrement un ou deux écrous de montage supérieurs pour tenir la jambe de suspension en place. Ensuite, positionnez le support de jambe de suspension sur le porte-fusée de direction. Ceci permet d'empêcher le support de jambe de suspension de se gripper ou d'endommager la plaque de montage.
2. Installez le(s) boulon(s) de montage inférieur(s) et abaissez le véhicule de sorte que le poids du véhicule repose sur ses pneus
3. Vérifiez les spécifications du fabricant du véhicule pour connaître les valeurs de couple adéquates
4. Après avoir serré les boulons de montage inférieurs au couple correct, serrez les écrous de montage supérieurs en alternant jusqu'à ce qu'ils soient complètement serrés à l'aide d'une clé dynamométrique



Serrez en alternant

Cliquez ici pour voir

You Tube

Joignez-vous à notre forum de discussion technique!

Posez des questions, faites des suggestions et partagez de l'information avec nos représentants techniques certifiés ASE et avec vos pairs de partout en Amérique du Nord.

**TECH
TALK** 

www.monroe.com/support/tech-talk

Ligne de soutien technique :

É.-U.: 1 (734) 384-7809

Canada : 1 (734) 384-7811

(Lundi au vendredi de 8 h 30 à 17 h 30, HNE)