



Identification des bouchons en caoutchouc du bras de suspension inférieur avant du Toyota Tacoma 2022 à 2016

Marque	Supreme	Produit	Bras de suspension	Date	Août 2022
Numéro(s) de pièce		CMS861297/CMS861298			

Lors de l'entretien des bras de suspension inférieurs avant sur les applications ci-dessous, le technicien professionnel peut remarquer une différence visuelle entre le composant d'origine et le bras de suspension Mevotech Supreme de remplacement en les comparant.

Application :

Toyota Tacoma 2022 à 2016

Le FÉO a conçu des bouchons en caoutchouc en réponse aux préoccupations concernant les bruits de « hurlement » et de « sifflement » émanant du train de roulement lorsque certains véhicules sont conduits à certaines vitesses. Ces bouchons en caoutchouc sont insérés dans des ouvertures sur le corps du bras de suspension pour bloquer le vent. Consulter le bulletin T-SB-0053-16 de Toyota pour plus de détails.

Pour une réparation sans frustration, suivre les instructions ci-dessous :

- Noter les emplacements d'installation corrects, puis retirer les bouchons en caoutchouc du bras de suspension équipé d'origine.
- Vérifier que les bouchons ne sont pas endommagés ou hors spécifications. Ne pas réutiliser s'ils sont endommagés, perforés ou autrement hors spécifications. Si c'est le cas, commander des bouchons de remplacement auprès du FÉO.
- Installer les bouchons sur le bras de suspension de remplacement Mevotech.

Toujours consulter le manuel de réparation de l'usine pour connaître les procédures de diagnostic, les méthodes de retrait et d'installation de composants et les procédures et valeurs de couple de fixation adéquates, le cas échéant. Utiliser uniquement une clé dynamométrique étalonnée pour le serrage final.

Figure 1. Emplacements corrects d'installation des bouchons en caoutchouc (encadrés en vert). Pour assurer un drainage adéquat, ne pas couvrir et ne pas essayer d'installer des bouchons aux endroits encadrés en rouge.



Ligne directe d'assistance technique : 1 844 572-1304



Pour les pièces, accéder au : mevotech.com

Numéro de publication : MI-22-217-02-01-FR



NOUS APPUYONS LA
NORME DE
CERTIFICATION ASE

AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ : Les renseignements de cette communication sont uniquement destinés à des techniciens compétents qui disposent des bons outils et équipements et sont formés pour réparer des véhicules correctement et de manière sécuritaire. Consulter le manuel de réparation du fabricant d'origine pour connaître les spécifications de couple de serrage et les procédures de retrait et d'installation adéquates. Tout le contenu du présent document est fourni tel quel et sans garantie. Toutes les précautions ont été prises pour garantir l'exactitude des renseignements présentés. L'éditeur n'assume aucune responsabilité pour toute perte ou tout dommage, direct, indirect ou consécutif, découlant de l'utilisation des renseignements contenus dans le présent document.