



Identification du système KDSS des bras de suspension inférieurs avant pour VUS Toyota et Lexus 2022 à 2010

Marque	Supreme	Produit	Bras de suspension	Date	Juillet 2022
Numéros de pièce	CMS861082/CMS861083				

Selon l'ensemble de conduite et de tenue de route installé en usine, les applications ci-dessous pourraient être équipées d'un système de suspension cinétique dynamique (KDSS).

Applications

- Lexus GX640 2021 à 2010
- Toyota 4Runner 2022 à 2010
- Toyota FJ Cruiser 2014 à 2010

Afin d'améliorer la compatibilité des pièces, de réduire le temps d'installation et d'offrir une option de réparation à valeur ajoutée, les ensembles de bras de suspension inférieurs avant de rechange Mevotech Supreme CMS861082 et CMS861083 comprennent une nouvelle bague de barre stabilisatrice, un support de bague de barre stabilisatrice ainsi que la quincaillerie de fixation du support pour une utilisation sur les véhicules équipés d'un système KDSS. **Voir les figures 1 et 2.**

Il est important de noter que l'ensemble de bras de suspension lui-même peut être posé sur les véhicules équipés ou non équipés d'un système KDSS.

Ces composants supplémentaires doivent être utilisés sur les véhicules équipés d'un système KDSS seulement. Ne pas essayer d'installer ces composants supplémentaires sur un véhicule qui n'est pas équipé d'un système KDSS. Vérifier le type de suspension avant l'installation.

Figure 1.



Figure 1. Bras de suspension inférieur avant Mevotech Supreme CMS861082 avec composants supplémentaires pour les véhicules équipés d'un système KDSS (encadrés)

Figure 2.

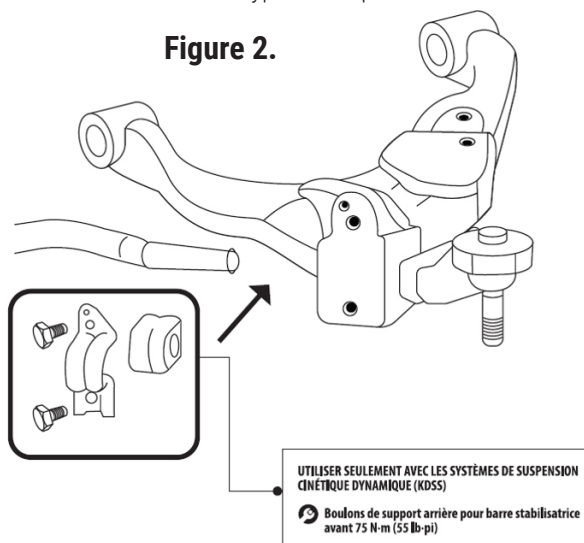


Figure 2. Les bras de suspension des véhicules équipés d'un système KDSS présentent une zone de fixation destinée à la barre stabilisatrice

