



Avantage LaborSaver™ : bras de suspension avant inférieurs pour Ford Taurus et Mercury Sable traction avant et traction intégrale

Marque	Supreme	Produit	Bras de suspension	Date	Avril 2021
Numéro(s) de pièce		CMS401216/CMS401217/CMS40151/CMS40152			

Les bras de suspension d'origine (NP : 8G1Z3079M/8G1Z3078S et autres pièces diverses) et les autres bras de suspension avant inférieurs similaires pour les applications ci-dessous ne comprennent pas de bague de conformité.

Application

Ford Taurus 2008-2009 traction avant et traction intégrale

Mercury Sable 2008-2009 traction avant et traction intégrale

Les ensembles de bras de suspension avant inférieurs Mevotech Supreme CMS401216/CMS401217 pour modèles à traction avant et CMS40151/CMS40152 pour modèles à traction intégrale comprennent une bague de conformité prémontée, ce qui réduit le temps d'installation et offre une option de réparation à valeur ajoutée. De plus, le joint à rotule se distingue par son palier en métal fritté autolubrifiant à raccord de graissage offrant une durée de vie accrue de la pièce. Du nouveau matériel de fixation est fourni pour une installation complète. **Voir la figure 1.**



Figure 1. Bras de suspension Mevotech Supreme avec bague de conformité prémontée (en haut) comparativement au bras de suspension d'origine (en bas).

Ligne directe du soutien technique : [1.844.383.7268](tel:1.844.383.7268) Pour des pièces, se rendre sur le site : mevotech.com Numéro de publication : **MXF-21-069-02-01-FR**



NOUS APPUYONS LA
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 entretenir des véhicules correctement et de manière sécuritaire. Consulter le manuel de réparation du constructeur pour connaître les spécifications de couple de serrage et les procédures de retrait/installation appropriées. Tout le contenu de ce document est fourni comme tel 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.