



## Avantage LaborSaver™ : boulons de supports de bague de bras de suspension avant inférieur Mazda 3 2009-2004 et Mazda 5 2017-2006

Marque	Supreme	Produit	Bras de suspension	Date	Avril 2021
Numéro(s) de pièce	CMS20432/CMS20433				

En raison du sel de déneigement et d'autres sources de corrosion, les boulons du support de bague du bras de suspension avant inférieur sont souvent grippés. Lors de la dépose du bras de suspension pour son remplacement, ces boulons peuvent être endommagés, brisés ou déformés et ne doivent pas être réutilisés.

Les bras de suspension avant inférieurs Supreme CMS20432 et CMS20433 Mevotech Supreme pour les applications listées ci-dessous comprennent le support de bague et les boulons du cadre, comme faisant partie de l'ensemble du matériel. Cela réduit le temps d'installation et fournit une option de réparation à valeur ajoutée.

### Application

Mazda 3 2009-2004  
Mazda 5 2017-2006

De plus, le joint à rotule de bras de suspension se distingue par son palier en métal fritté autolubrifiant à raccord de graissage et une pièce à forgeage renforcé offrant une durée de vie accrue de la pièce. Du nouveau matériel de fixation est fourni pour une installation complète. Veiller à consulter le manuel de réparation de l'usine pour connaître la valeur et la séquence de serrage appropriées. **Voir la figure 1.**

CMS20432



**Figure 1.** Bras de suspension Mevotech Supreme CMS20432 avec joint à rotule à palier en métal fritté autolubrifiant à raccord de graissage et tout le matériel nécessaire pour une installation complète.

📞 Ligne directe du soutien technique : **1.844.383.7268** 🖥️ Pour des pièces, se rendre sur le site : [mevotech.com](http://mevotech.com) Numéro de publication : **MXF-21-081-02-01-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.