



Avantage Labor Saver^{MC} : matériel de fixation de porte-fusée de direction au bras de suspension avant inférieur avant de Land Rover Discovery, Range Rover et Range Rover Sport

Marque	Supreme	Produit	Bras de suspension	Date	Septembre 2021
Numéro(s) de pièce	CMS101483/CMS101484				

Le FÉO utilise une fixation unique pour fixer le joint à rotule du bras de suspension au porte-fusée de direction sur les applications ci-dessous. Cette fixation est un écrou à bride M16 à 12 pans. Il est conçu pour supporter un couple de serrage supérieur à la moyenne (plus de 200 lb-pi/270 N·m) et doit être remplacé lors de toute réparation du bras de suspension. **Voir Figure 1.**

Application(s)

Land Rover Discovery 2017 à 2019

Land Rover Range Rover 2013 à 2019

Land Rover Range Rover Sport 2014 à 2020

Les bras de suspension avant inférieurs avant Mevotech Supreme CMS101483 et CMS101484 incluent cette fixation dans le matériel pour une installation sans frustration. Cette option de réparation offre une plus grande valeur, car le FÉO vend un seul écrou pour une moyenne de 18,72 \$*. De plus, l'écrou inclus est recouvert d'un revêtement anticorrosion pour une plus longue durée de vie. **Voir Figure 2.**

Figure 1. Écrou à bride M16 à 12 pans utilisé pour fixer le joint à rotule sur le porte-fusée de direction.



Figure 2. Les bras de suspension avant inférieurs avant Mevotech Supreme CMS101483 et CMS101484 comprennent cette fixation dans la boîte pour une installation plus rapide (entouré à droite).

* Prix moyen en \$ US et calculé à partir des prix de détail en ligne de quatre concessionnaires indépendants. Prix actuels au 8 septembre 2021.

Ligne directe du soutien technique : **1 844 383-7268** Pour les pièces, visiter : **mevotech.com** Numéro de publication : **MXF-21-172-02-01-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 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.