



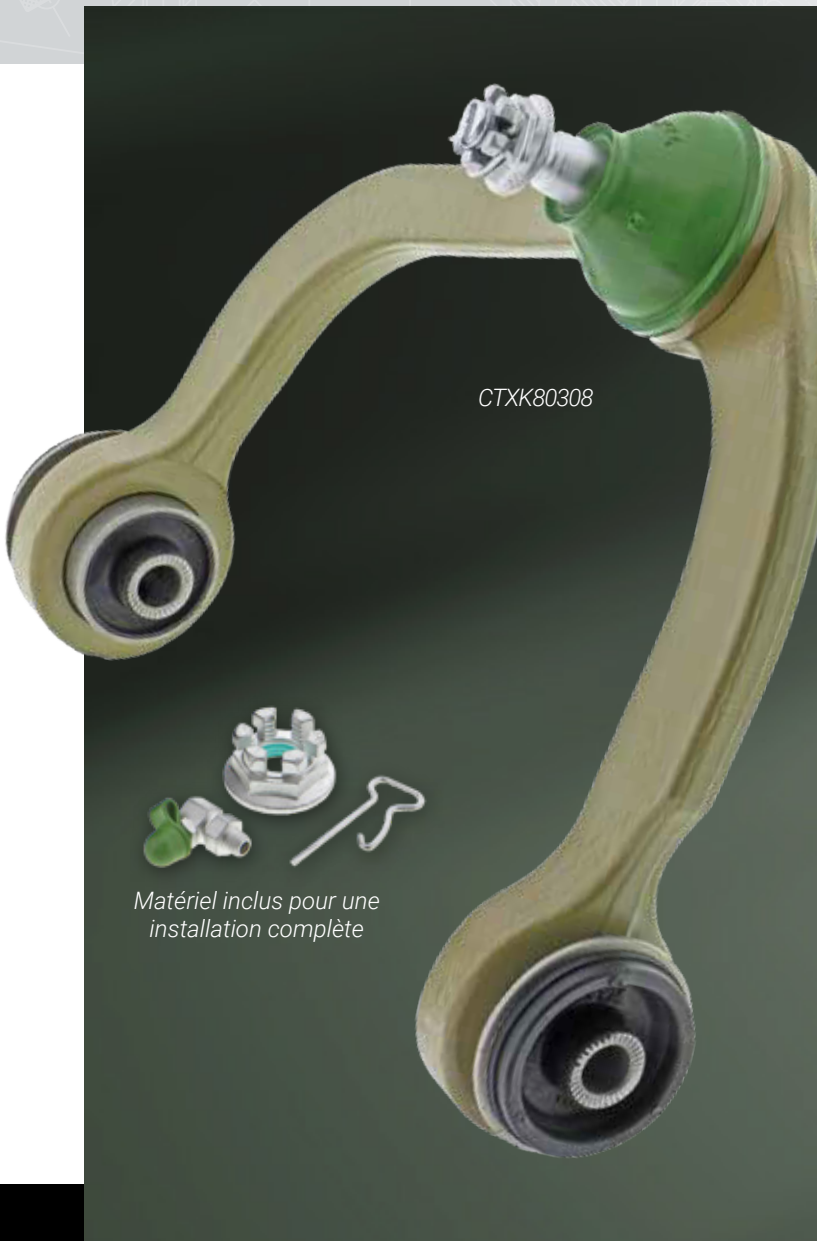
BRAS DE SUSPENSION SOLUTIONS BREVETÉES



Ford F-150
2014-2010



Ford Expedition
2002-2007



Les bras de suspension avant supérieur TTX CTXK80306/08 brevetés de Mevotech sont la solution pour prolonger la durée de vie des camions Ford et Lincoln, ainsi que des VUS.

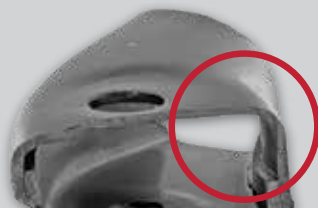
- Les roulements supérieurs et inférieurs en métal fritté brevetés offrent un meilleur rendement et une durabilité supérieure dans toutes les conditions de service
- Son concept en acier forgé 1045 solide remplace l'acier estampé creux pour faire de TTX le choix astucieux.
- Ingénierie renforcée – TTX vous offre les concepts de pièces les plus innovatrices et durables.

- Le concept du bras de suspension avant supérieur de l'équipement d'origine a été révisé par le fabricant depuis sa création.
- Une des révisions de ce bras de suspension se distingue par une construction en acier estampé creux à coquille.
- Ce modèle de style coquille permet de réduire les coûts de fabrication et le poids de la pièce sur le véhicule. Cependant, il fait en sorte qu'il y a beaucoup d'endroits creux et vides le long des zones clés du corps du bras de suspension.
- De plus, les bras de suspension d'origine et du marché des pièces de rechange sont dotés d'un palier en plastique non graissable, ce qui les rendent plus à risque de connaître des défaillances.

Mode de défaillance courant



JOINT À ROTULE
Roulement en plastique
non graissable



**CORPS DE BRAS À
SUSPENSION**
Les zones clés du corps
du bras à suspension
sont creuses

Solution brevetée de Mevotech



**CONCEPT BREVETÉ
DE JOINT À ROTULE**
Le palier à segments breveté
crée un assemblage plus solide.
Les roulements en métal fritté
conservent leurs caractéristiques
de performance

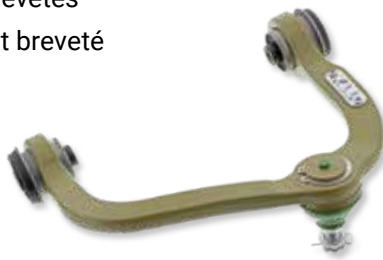


ACIER SOLIDE FORGÉ
Le corps de bras de suspension
d'une pièce complètement
forgé et les améliorations
apportées aux traverses
renforcent les pièces

TTX

CARACTÉRISTIQUES DES BRAS DE SUSPENSION :

- Roulements en métal fritté brevetés
- Design de blocage de soufflet breveté
- Revêtements Repel-Tek^{MC}
- Matériaux forgés plus épais
- Goupilles de verrouillage à enclenchement facile^{MC}
- Coussinets améliorés



MAINTENANT OFFERT

Référence	Position	Application
CTXK80306	Supérieur avant gauche	Ford Expedition modèles 2022 à 2007 Ford F-150 modèles 2024 à 2009
CTXK80308	Supérieur avant droit	Lincoln Mark LT modèles 2008 à 2006 Lincoln Navigator modèles 2022 à 2007