

SOLUTIONS BREVETÉES DE BRAS DE SUSPENSION CTXK80306/08



Ford F-150
2004-2020



Ford Expedition
2006-2020



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 (*brevet américain n° 9296271*).
- 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.

TECHNIQUE RENFORCÉE

BRAS DE SUSPENSION CTXK80306/08

- 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 TERRAIN TOUGH XTREME

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 2006 à 2020 Ford F-150 modèles 2004 à 2020
CTXK80308	Supérieur avant droit	Lincoln Mark LT modèles 2006 à 2008 Lincoln Navigator modèles 2006 à 2020

MEVOTECH

CONÇUS POUR LES TECHNICIENS

Service à la clientèle : 1.866.883.7075 | Ligne d'assistance technique : 1.844.572.1304

MEVOTECH.COM