



BRAS DE SUSPENSION SOLUTIONS BREVETÉES



VUS GM 2025 à 2019



Camions GM 1500 2025 à 2019



CTXMS501338



CTXMS501337

Quincaillerie
incluse pour
une installation
complète

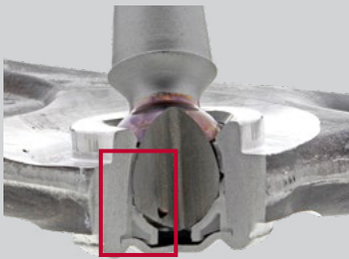


**Les pièces Mevotech
TTX CTXMS501337 et
CTXMS501338 sont les solutions
brevetées et techniques pour les bras
de suspension supérieurs avant à
durée de vie prolongée des camions
GM 1500 et des gros VUS GM.**

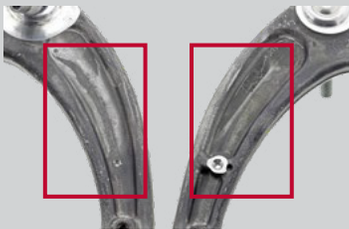
- Le palier fritté graissable breveté Dynamic Control Bearing^{MC} assure des performances supérieures et une durabilité améliorée dans toutes les conditions
- Le soufflet à blocage breveté assure l'étanchéité aux contaminants de la route, et le profil de forgeage amélioré augmente la résistance de l'assemblage
- Ingénierie renforcée – TTX vous offre les pièces les plus innovatrices et durables

- Les pièces Mevotech TTC CTCMS501337 et CTXMS501338 sont les solutions brevetées et techniques pour les bras de suspension supérieurs avant à durée de vie prolongée des plateformes GM T1 pour camions et VUS.
- Les bras de suspension TTX présentent des améliorations brevetées qui prolongent la durée de vie des pièces afin d'offrir une solution de rechange durable comparativement à l'équipement d'origine, tout particulièrement sur les véhicules utilisés pour le travail.
- Les pièces LaborSaver^{MC} ajoutées dans la boîte (comme les boulons fixant le bras de suspension au châss du véhicule inclus) réduisent le temps de montage pour les techniciens professionnels.

Bras de suspension d'origine



JOINT À ROTULE
Palier en
plastique non
graissable



**CORPS DE BRAS
DE SUSPENSION**
Profil de forgeage
renforcé

Solution brevetée de Mevotech

PALIER DYNAMIC CONTROL BEARING ^{MC} BREVETÉ

Augmente la durée de vie en supportant la précharge. Les paliers frittés conservent leurs performances dans des conditions de service à température et à charge élevées.



SOUFFLET À BLOCAGE BREVETÉ

Empêche les contaminants de la route de pénétrer dans l'assemblage et protège les composants internes. Le soufflet multilèvres est fixé au logement pour offrir une protection supérieure contre les éléments sur toute la plage de mouvements du joint à rotule.



FABRICATION RENFORCÉE

Les renforcements remplis permettent d'améliorer la résistance de l'assemblage et de réduire les contraintes exercées sur les bagues et les joints à rotule lorsque le véhicule est en déplacement.

TTX Les bras de suspension comprennent également :

- Paliers frittés graissables brevetés
- Soufflet à blocage breveté
- Revêtement anticorrosion Repel-TEK^{MC}
- Construction forgée améliorée
- Goupilles fendues EASY-SNAP^{MC} et matériel de fixation
- Goupilles fendues



Numéro de pièce	Emplacement	Application
CTXMS501337	Pièce supérieure avant gauche	Cadillac Escalade 2025 à 2021 Cadillac Escalade ESV 2025 à 2021 Chevrolet Silverado 1500 2025 à 2019 Chevrolet Suburban 2025 à 2021
CTXMS501338	Pièce supérieure avant droite	Chevrolet Tahoe 2025 à 2021 GMC Sierra 1500 2025 à 2019 GMC Yukon 2025 à 2021 GMC Yukon XL 2025 à 2021

Mevotech LP | © 2025 Aucune reproduction en totalité ou en partie sans autorisation écrite préalable.