

TTX[®]

TXMS50553 JOINT À ROTULE SOLUTIONS BREVETÉES



Chevrolet Silverado 2500 HD et
3500 HD 2019 à 2011



GMC Sierra 2500 HD et
3500 HD 2019 à 2011

TXMS50553



Quincaillerie incluse pour une
installation complète

Le TTX TXMS50553 de Mevotech est une solution brevetée permettant de prolonger la durée de vie des joints à rotule avant inférieurs sur les modèles de camionnettes GM pleine grandeur.

- Le palier fritté graissable et autolubrifiant breveté Dynamic Control Bearing^{MC} assure des performances supérieures et une durabilité améliorée (*brevet américain no 9296271*).
- Le soufflet Integri-Boot^{MC} amélioré à plusieurs lèvres protège contre les contaminants de la route et le profil du logement forgé amélioré augmente la résistance de l'ensemble.
- Ingénierie renforcée – TTX vous offre les pièces les plus innovatrices et durables

MEVOTECH

- Le joint à rotule avant inférieur d'origine utilise un palier en plastique. Veuillez noter que le joint à rotule d'origine est également graissable, ce qui souligne la nécessité de la relubrification.
- Le joint à rotule avant inférieur d'origine est caractérisé par une conception standard du logement.
- La performance des paliers en plastique diminue dans des conditions de charge et de chaleur élevées, des conditions qui sont fréquentes pour les camions de travail.

Joint à rotule d'origine		Solution brevetée de Mevotech		
LOGEMENT <i>Non revêtu et non moleté avec bride à profil ordinaire</i>	PALIER <i>Palier en plastique à paroi mince</i>	PROFIL DE FORGEAGE AMÉLIORÉ La bride plus épaisse et plus large simplifie l'enfoncement pour les techniciens professionnels. Le forgeage amélioré avec ajout de matériel améliore la résistance de la pièce.	PALIER À COMMANDE DYNAMIQUE BREVETÉ Optimise la durée de vie en supportant la précharge. Les paliers frittés inférieurs et supérieurs excellent dans des conditions exigeantes.	INTEGRI-BOOT^{MC} Le soufflet est accouplé au logement, ce qui lui confère une résilience supérieure.



Les pièces de châssis comprennent également les caractéristiques suivantes :

- Paliers en métal fritté graissables autolubrifiant brevetés
- Soufflets brevetés
- Revêtement anticorrosion Repel-TEK^{MC}
- Construction forgée hexagonale exclusive
- Goupilles fendues Easy-Snap^{MC} sans outil
- Matériel et aides à l'installation dans la boîte



Numéro de pièce	Emplacement	Application
TXMS50553	Inférieur avant	Chevrolet Silverado 2500 HD 2019 à 2011 Chevrolet Silverado 3500 HD 2019 à 2011 GMC Sierra 2500 HD 2019 à 2011 GMC Sierra 3500 HD 2019 à 2011