



ESSIEUX AVANT JEEP 2022 À 1972

Le programme TTX de Mevotech offre une couverture complète pour tous les types d'essieux avant d'origine JEEP et de remplacement.

Les joints à rotule TTX à durée de vie prolongée sont conçus avec une technologie brevetée et comprennent tout le matériel nécessaire dans la boîte pour une installation rapide et complète.



DANA30



TXMS50569
PIÈCE SUPÉRIEURE
AVANT



TXK3134T
PIÈCE SUPÉRIEURE
AVANT



TXK8195T
PIÈCE SUPÉRIEURE
AVANT



TXK3161T
PIÈCE INFÉRIEURE
AVANT

DANA44



TXK3134T
PIÈCE SUPÉRIEURE
AVANT



TXMS25574
PIÈCE SUPÉRIEURE
AVANT



TXK3185
PIÈCE INFÉRIEURE
AVANT



TXMS25575
PIÈCE INFÉRIEURE
AVANT

DANA60/SUPER60 (ESSIEU DE REMPLACEMENT FORD)



TXK80026
PIÈCE SUPÉRIEURE
AVANT



TXMS40506
PIÈCE SUPÉRIEURE
AVANT



TXK8607T
PIÈCE INFÉRIEURE
AVANT



TXMS40505
PIÈCE INFÉRIEURE
AVANT

C200F/C200FE



TXMS25558
PIÈCE SUPÉRIEURE
AVANT



TXMS25518
PIÈCE SUPÉRIEURE
AVANT



TXK80629
PIÈCE INFÉRIEURE
AVANT

PALIERS FRITTÉS GRAISSABLES



Les paliers frittés autolubrifiants graissables brevetés TTX assurent une solidité et une durabilité accrue et permettent aux pièces de durer plus longtemps par rapport aux paliers en plastique de style similaire aux pièces d'origine. (Brevets américains no 9296271 et 10527089)



TTX
Paliers frittés inférieurs et supérieurs



STYLE SIMILAIRE AUX PIÈCES D'ORIGINE
Palier en plastique

SOUFFLET DE VERROUILLAGE HAUTE RÉSISTANCE



Le soufflet de verrouillage à plusieurs lèvres haute résistance breveté TTX représente une méthode permanente et de qualité supérieure qui protège contre la contamination. (Brevet américain no 9771971)

Le soufflet de verrouillage TTX est fixé mécaniquement à son logement, empêchant ainsi la graisse de s'échapper et les impuretés de s'infiltrer.

PLUS FACILE À INSTALLER



Le soufflet Bootstaller^{MC} permet d'installer facilement les soufflets dans les petits espaces.

Les pièces TTX sont plus faciles à installer grâce à la quincaillerie et aux outils d'aide à l'installation inclus dans la boîte, réduisant ainsi le temps d'entretien total et les coûts.

Notre adaptateur d'installation permet d'enfoncer rapidement les joints à rotule.



La quincaillerie d'installation enduite du revêtement anticorrosion REPEL-TEK^{MC} de grades 12 et 12.9 est fournie avec toutes les pièces TTX.

DURABILITÉ AMÉLIORÉE



Les pièces TTX sont conçues pour durer. Un matériau spécifique au type d'utilisation est ajouté dans les zones critiques des joints à rotule, des bras de suspension, des raccords de barre stabilisatrice et des biellettes de direction, réduisant ainsi la flexion et minimisant la charge pour prolonger la durée de vie.



STYLE SIMILAIRE AUX PIÈCES D'ORIGINE



2166 - 06-MC-MV-01-04-F

LES PIÈCES TTX PRÉSENTENT ÉGALEMENT

- Une protection anticorrosion REPEL-TEK^{MC} évoluée
- Une graisse lubrifiante haute performance exclusive préremplie
- Goupilles fendues Easy-Snap^{MC} sans outil
- Technologie Integri-Boot^{MC}