



## Emplacement des embouts de graissage et accès amélioré pour diverses applications d'essieux rigides

<b>Marque</b>	Original Grade/Supreme/TTX	<b>Produit</b>	Joint à rotule	<b>Date</b>	Mars 2021
<b>Numéro(s) de pièce</b>	GK8195T, MK8195T et TXMS50569				

En raison de différentes tolérances au nettoyage entre l'ensemble de joint de cardan et le bas du logement du joint à rotule supérieur sur certaines applications, les joints à rotules de Mevotech ayant les numéros de pièce GK8195T, MK8195T et TXMS50569 comprennent des embouts de graissage, situés sur le côté du logement du joint à rotule, qui respectent la norme SAE.

L'embout de graissage est placé sur le côté du logement du joint à rotule pour prévenir une interférence potentielle avec l'ensemble de joint de cardan lorsqu'il tourne. De plus, cet emplacement facilite son installation et son accès, ce qui simplifiera le travail du technicien professionnel lorsqu'il effectuera un service de lubrification futur.