

Courroie plate 1582 x 28.5 x 4.6 mm avec 8 gorges.

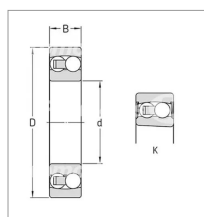
Référence : P1BEP000943

Détails

Courroie plate adaptable pour tracteurs Claas/Renault/John Deere ayant des moteurs Deere
Référence Origine : 7700055691, R123441

La courroie de transmission fonctionne sur le principe de la friction entre la courroie et les poulies. Lorsque la courroie est tendue sur les poulies, la force de friction permet de transmettre le mouvement de l'une à l'autre. Les courroies de transmission doivent être vérifiées régulièrement pour s'assurer qu'elles ne sont pas usées, fissurées ou desserrées. Un entretien approprié est crucial pour éviter les pannes et prolonger la durée de vie de la courroie. Il existe différents types de courroies de transmission, dont les courroies trapézoïdales (en forme de "V") et les courroies plates.

Référence Origine : 7700055691, R123441



Caractéristiques	
Largeur (mm)	28.5 x 4.6
H1 (mm)	Non Connue
Types de produits	Courroie
La (mm)	1582
Li (mm)	Non Connue
Le (mm)	Non Connue
Gorges	8