

Courroie trapézoïdale 1350x13x8

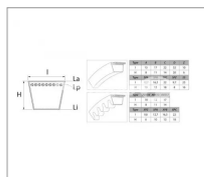
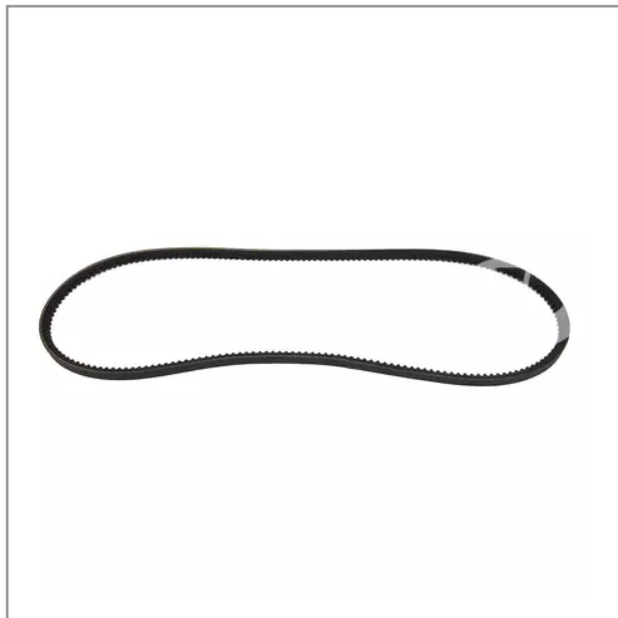
Référence : P1BEP000980

Détails

Courroie trapézoïdale adaptable pour tracteurs Massey Ferguson/Zetor
 Référence Origine : 130100130071, 3136258R1, 3218951R1, 843198M1, HC843198M1

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 : 130100130071, 3136258R1, 3218951R1, 843198M1, HC843198M1



Caractéristiques	
Type	AVX13
H (mm)	8
L (mm)	13
Types de produits	Courroie trapezoïdale 10x6mm - Z
La (mm)	1350
Li (mm)	1300
Lp (mm)	1330