

Courroie trapézoïdale 1184x10x8

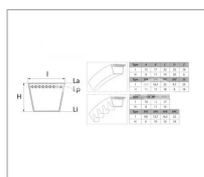
Référence : P1BEP000961

Détails

Courroie trapézoïdale adaptable pour tracteurs Case
Ih/Claas/Renault/Deutz/Fiat/Steyr
Référence Origine : 0118-3074, 1183074, 77 01 030 342,
7701010887, 7701030342, 98432119, 98473705

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 : 0118-3074, 1183074, 77 01 030 342,
7701010887, 7701030342, 98432119, 98473705



| Caractéristiques | |
|-------------------|----------------------------------|
| Type | AVX10 |
| H (mm) | 8 |
| L (mm) | 10 |
| Types de produits | Courroie trapezoïdale 10x6mm - Z |
| La (mm) | 1184 |
| Li (mm) | 1135 |
| Lp (mm) | 1168 |