

Alternateur adaptable 14v-65a pour Mc Cormick

Référence : P1BEP000063

Détails

Alternateur adaptable pour tracteur Mc Cormick

Tension : 14V Intensité : 65 A

Référence origine : 710366A1, MC710366A1

Cet alternateur est un dispositif électromécanique utilisé pour convertir l'énergie mécanique en énergie électrique.

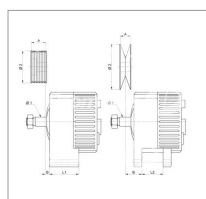
Il permet de recharger la batterie du véhicule mais aussi d'alimenter en énergie électrique différents dispositifs électriques sur la machine.

L'alternateur est souvent entraîné par une courroie. Cet alternateur est montée sur différents modèles de tracteurs de la marque Mc Cormick.

Sa tension est de 14V et une intensité de 65 ampères.

La poulie monté dispose d'un diamètre extérieur de 76mm et une largeur de 2x13mm, il s'agit d'une poulie double. La largeur de fixation inférieur est de 82mm.

Il dispose de plusieurs références d'origines selon les modèles de tracteurs tel que 710366A1, MC710366A1



Caractéristiques	
Tension (V)	14
B (mm)	37
L2 (mm)	82
L1 (mm)	Non Connue
A (mm)	2 x 13
Rotation	⭮
Types de produits	Alternateur
Intensité (A)	65
Ø1 (mm)	Non Connue
Ø2 (mm)	76