

Alternateur adaptable 14v-80a pour Claas/Renault

Référence : P1BEP000085

Détails

Alternateur adaptable pour tracteur Claas/Renault

Tension : 14V Intensité : 80 A

Référence origine : 0.900.0769.5, 202511, 6005028991, 90007695, FRA-0200135390

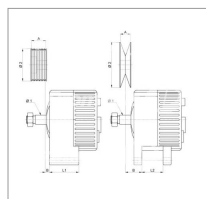
Cet alternateur est un dispositif électromécanique utilisé pour convertir l'énergie mécanique en énergie électrique.

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 Claas/Renault. Sa tension est de 14V et une intensité de 80 ampères.

La poulie monté dispose d'un diamètre extérieur de 82mm et une largeur de 10mm. La largeur de fixation inférieur est de 76mm.

Il dispose de plusieurs références d'origines selon les modèles de tracteurs tel que 0.900.0769.5, 202511, 6005028991, 90007695, FRA-0200135390



Caractéristiques	
Tension (V)	14
B (mm)	49
L2 (mm)	76
L1 (mm)	Non Connue
A (mm)	10
Rotation	⭮
Types de produits	Alternateur
Intensité (A)	80
Ø1 (mm)	Non Connue
Ø2 (mm)	82