

Alternateur adaptable 14v-65a pour Fiat/Ford

Référence : P1BEP000070

Détails

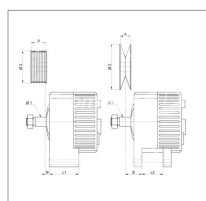
Alternateur adaptable pour tracteur Massey Ferguson
Tension : 14V Intensité : 65 A

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

La poulie montée dispose d'un diamètre extérieur de 70mm et une largeur de 10mm. La largeur de fixation inférieure est de 75mm.



Caractéristiques	
Tension (V)	14
B (mm)	45
L2 (mm)	75
L1 (mm)	Non Connue
A (mm)	10
Rotation	⭯
Types de produits	Alternateur
Intensité (A)	65
Ø1 (mm)	Non Connue
Ø2 (mm)	70