

Alternateur adaptable 14v-65a pour Claas/Renault/Massey Ferguson

Référence : P1BEP000069

Détails

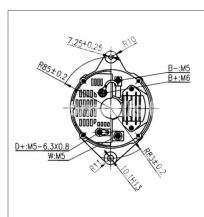
Alternateur adaptable pour tracteur Claas/Renault/Massey Ferguson
Tension : 14V Intensité : 65 A

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 Claas/Renault/Massey Ferguson. Sa tension est de 14V et une intensité de 65 ampères.

La poulie montée dispose d'un diamètre extérieur de 74mm et une largeur de 10mm. La largeur de fixation inférieur est de 27mm et le diamètre de l'axe du rotor est de 17mm.



Caractéristiques	
Tension (V)	14
B (mm)	60
L2 (mm)	Non Connue
L1 (mm)	27
A (mm)	10
Rotation	𛈎
Types de produits	Alternateur
Intensité (A)	65
Ø1 (mm)	17
Ø2 (mm)	74