

## Alternateur adaptable 14v-50a pour Claas/Renault/Massey Ferguson

Référence : P1BEP000046

### Détails

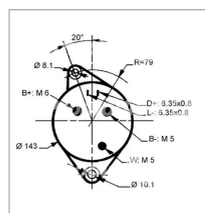
Alternateur adaptable pour tracteur Claas/Renault/Massey Ferguson  
Tension : 14V Intensité : 50 A

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 50 ampères.

La poulie montée dispose d'un diamètre extérieur de 70mm et une largeur de 10mm. La largeur de fixation inférieur est de 27mm et le diamètre de l'axe du rotor est de 14mm.



| Caractéristiques  |             |
|-------------------|-------------|
| Tension (V)       | 14          |
| B (mm)            | 14          |
| L2 (mm)           | Non Connue  |
| L1 (mm)           | 27          |
| A (mm)            | 10          |
| Rotation          | &#11118;    |
| Types de produits | Alternateur |
| Intensité (A)     | 50          |
| Ø1 (mm)           | Non Connue  |
| Ø2 (mm)           | 70          |