

## Alternateur adaptable 14v-80a pour John Deere

Référence : P1BEP000083

### Détails

Alternateur adaptable pour tracteur et moissonneuse batteuse John Deere

Tension : 14V Intensité : 80 A

Référence origine : AT103789, SE501347, TY25954, TY6778, TY6779

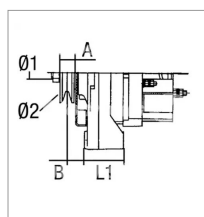
Cet alternateur est un dispositif électromécanique utilisé pour convertir l'énergie mécanique en énergie électrique.

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 et moissonneuses batteuses de la marque John Deere. Sa tension est de 14V et une intensité de 80 ampères.

La largeur de fixation inférieure est de 56,77mm et le diamètre de l'axe du rotor est de 17mm.

Il dispose de plusieurs références d'origines selon les modèles de tracteurs tel que AT103789, SE501347, TY25954, TY6778, TY6779



Caractéristiques	
Tension (V)	14
B (mm)	Non Connue
L2 (mm)	Non Connue
L1 (mm)	56.77
A (mm)	Non Connue
Rotation	&#11118;
Types de produits	Alternateur
Intensité (A)	80
Ø1 (mm)	17
Ø2 (mm)	Non Connue