

## Alternateur adaptable 14v-55a pour Massey Ferguson/Perkins

Référence : P1BEP000049

### Détails

Alternateur adaptable pour tracteur Massey Ferguson/moteur Perkins  
Tension : 14V Intensité : 55 A

Référence origine : 1553527, 23617, 23737R, 23765, 23766, 23808, 23811, 23962R, 24065, 2871A104, 3582821M1, 3582821R1, 3930501T, 3933142M91, 5003956, 5007060, 5007061, 5008982, 5008983, 5008986, 5010209, 5011973, 5014248, 5014249, 5021175, 5026100, 5026112, 6158226, 6175184, 715F103008A, 715F103008B, 77FB10300KA, 78FB10300BA, 78FB10300BB, 78FB10300BC, 78FB10300CA, 78FB10346AB, 798810300AD, 81863039, 81AB10300ABA, 81AB10300ADA, 82AB10300BA, 82FB-10300-BA, 82FB-BA, 82FB-BB, 82FB10300BA, 82FB10300BB, 82FBBA, 82FBBB, 82HF-10300-B2A, 82HF10300B2A, 83 AB 10300 AA, 83909614, 83948180, 83948394, 83959709, 83961474, 83AB-AA, 83AB-AB, 83AB10300AA, 83AB10300AB, 83ABAA, 83ABAB, 83BB-DB, 83BB-DC, 83BB-HA, 83BB10300DA, 83BB10300DB, 83BB10300DC, 83BB10300HA, 83BBDB, 83BBDC, 83BBHA, 83BX-DC, 83BX10300DC, 83BXDC, 84AB10300EB, 85BB-10300-CA, 85BB-CA, 85BB-EA, 85BB10300CA, 85BBCA, 85BBEA, 85BX-10300-CA, 85BX-CA, 85BX10300CA, 85BXCA, 86AB-AA, 86AB-DA, 86AB10300AA, 86AB10300BA, 86AB10300DA, 86ABAA, 86ABDA, 86AX-10300A-AA, 86AX10300AAA, 86FX10300BA, 873F10300AA, 89AB10300FA, 89AB10300GA, 9821931, ALS12N25, ALS12N54, ALS12N64, ALS12N72, BAU1199, D8RZ-10346-A, D8RZ10346A, E3NN10B376AC, E719033018, F1 NN 10B376 AA, F1NN10B376AA, GEU216R, HF9821931, IA0301, IA301, K311701, K956425, K956426, LA83948394, LA83959709, LA83961474, R71BB-10346-EA, R71BB10346EA, R79BB-10300-AA, R79BB-AA, R79BB10300AA, R79BBAA, R84BB-10346-AB, R84BB10346AB, R85BB10346CA, R86AX-10300-AAA1, R86AX-10300-AB1, R86AX-10300-DB1, R86AX10300AAA, R86AX10300AB1, R86AX10300DB1

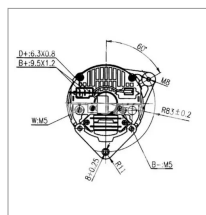
Cet alternateur est un dispositif électromécanique utilisé pour convertir l'énergie mécanique en énergie électrique.

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 Massey Ferguson. Sa tension est de 14V et une intensité de 55 ampères.

La poulie monté dispose d'un diamètre extérieur de 68mm et une largeur de 10mm. La largeur de fixation inférieur est de 86mm 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 1553527, 23617, 23737R, 23765, 23766, 23808, 23811, 23962R, 24065, 2871A104, 3582821M1, 3582821R1, 3930501T, 3933142M91, 5003956, 5007060, 5007061, 5008982, 5008983, 5008986, 5010209, 5011973, 5014248, 5014249, 5021175, 5026100, 5026112, 6158226, 6175184, 715F103008A, 715F103008B, 77FB10300KA, 78FB10300BA, 78FB10300BB, 78FB10300BC, 78FB10300CA, 78FB10346AB, 798810300AD, 81863039, 81AB10300ABA, 81AB10300ADA, 82AB10300BA, 82FB-10300-BA, 82FB-BA, 82FB-BB, 82FB10300BA, 82FB10300BB, 82FBBA, 82FBBB, 82HF-10300-B2A, 82HF10300B2A, 83 AB 10300 AA, 83909614, 83948180, 83948394, 83959709, 83961474, 83AB-AA, 83AB-AB, 83AB10300AA, 83AB10300AB, 83ABAA, 83ABAB, 83BB-DB, 83BB-DC, 83BB-HA, 83BB10300DA, 83BB10300DB, 83BB10300DC, 83BB10300HA, 83BBDB, 83BBDC, 83BBHA, 83BX-DC, 83BX10300DC, 83BXDC, 84AB10300EB, 85BB-10300-CA, 85BB-CA, 85BB-EA, 85BB10300CA, 85BBCA, 85BBEA, 85BX-10300-CA,



85BX-CA, 85BX10300CA, 85BXCA, 86AB-AA, 86AB-DA,  
86AB10300AA, 86AB10300BA, 86AB10300DA, 86ABAA, 86ABDA,  
86AX-10300A-AA, 86AX10300AAA, 86FX10300BA, 873F10300AA,  
89AB10300FA, 89AB10300GA, 9821931, ALS12N25, ALS12N54,  
ALS12N64, ALS12N72, BAU1199, D8RZ-10346-A, D8RZ10346A,  
E3NN10B376AC, E719033018, F1 NN 10B376 AA, F1NN10B376AA,  
GEU216R, HF9821931, IA0301, IA301, K311701, K956425, K956426,  
LA83948394, LA83959709, LA83961474, R71BB-10346-EA,  
R71BB10346EA, R79BB-10300-AA, R79BB-AA, R79BB10300AA,  
R79BBAA, R84BB-10346-AB, R84BB10346AB, R85BB10346CA,  
R86AX-10300-AAA1, R86AX-10300-AB1, R86AX-10300-DB1,  
R86AX10300AAA, R86AX10300AB1, R86AX10300DB1

Caractéristiques	
Tension (V)	14
B (mm)	37
L2 (mm)	86
L1 (mm)	Non Connue
A (mm)	10
Rotation	&#11118;
Types de produits	Alternateur
Intensité (A)	55
Ø1 (mm)	17
Ø2 (mm)	68