

Dynamo 12V - 22a adaptable

Référence : P1BEP001525

Détails

Dynamo adaptable pour tracteurs Ford

Tension et intensité de fonctionnement : 12V/22A

Diamètre axe de rotor : 15mm

Espacement de fixation inférieur : 144mm

Vendu avec la poulie

Référence origine : 1816845, 22756, 2871181, 2871184, 3109419R91, 81816845, C5NF10000E, C7NN10000A, C7NN10000C, C7NN10000CGV, C7NN10000CLPR, C7NN10000CLPRDS, C7NN10000D, E1ADN1001, E1ADN11001, LD31172, VPF1001

Une dynamo est un dispositif qui convertit l'énergie mécanique en énergie électrique. Elle est généralement composée d'un aimant fixe et d'un bobinage de fil conducteur en rotation. Lorsque le bobinage tourne à l'intérieur du champ magnétique de l'aimant, il induit un courant électrique. L'intensité varie selon la vitesse de rotation du moteur.

Référence origine : 1816845, 22756, 2871181, 2871184, 3109419R91, 81816845, C5NF10000E, C7NN10000A, C7NN10000C, C7NN10000CGV, C7NN10000CLPR, C7NN10000CLPRDS, C7NN10000D, E1ADN1001, E1ADN11001, LD31172, VPF1001



Caractéristiques	
Types de produits	Dynamo