

Démarrreur avec reducteur 12 v/2.7 kw/11 dents

Référence : P1BEP001175

Détails

Démarrreur adaptable avec réducteur pour tracteurs

Deutz/Merlo/Waidemann

Tension de fonctionnement : 12V

Puissance du démarrreur : 2,7kw

Entraxe de fixation : 105mm

Nombre de dents : 11 dents

Longueur : 220mm

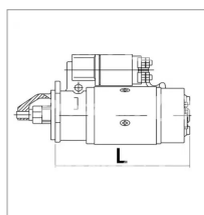
Référence Origine : 01177441, 117-8670, 1178670, 5 050 640 221, 5050640221, 5411664007, 5411664851, 5411664866, A4106096A, D1178670, JD1178670

Le démarrreur a pour fonction principale de mettre en marche le moteur d'un véhicule automobile. Il accomplit cela en utilisant un moteur électrique puissant pour faire tourner le moteur à combustion interne jusqu'à ce qu'il puisse fonctionner de manière autonome.

Lorsque le conducteur tourne la clé de contact ou appuie sur le bouton de démarrage, un signal électrique est envoyé au démarrreur depuis le commutateur d'allumage. Lorsque le pignon d'attaque s'engage avec le volant moteur, le démarrreur utilise son moteur électrique puissant pour faire tourner le moteur à combustion interne. Il est important de noter que le démarrreur fonctionne uniquement lorsque la clé de contact ou le bouton de démarrage est activé, et il ne joue aucun rôle dans le fonctionnement continu du moteur une fois qu'il est en marche.

Si le démarrreur ne fonctionne pas correctement, le moteur ne pourra pas être mis en marche, et il peut y avoir diverses raisons pour cela, telles qu'une batterie faible, un solénoïde défectueux, des connexions électriques défectueuses.

Référence Origine : 01177441, 117-8670, 1178670, 5 050 640 221, 5050640221, 5411664007, 5411664851, 5411664866, A4106096A, D1178670, JD1178670



Caractéristiques	
Longueur (mm)	220
Tension (V)	12
Fixation	2 x 105
Puissance (Kw)	2.7
Types de produits	Démarrreur
Dents	11
Réducteur	Non Connue