

Arbre de prise de force adaptable pour Claas/Renault

Référence : P1BEP000144

Détails

Arbre de prise de force adaptable pour tracteurs Claas/Renault
Diamètre coté tracteur : 35mm puis passage à 40mm
Diamètre guide : 47,8mm
Dimensions de l'arbre : 1'3/8" / 6 cannelures
Longueur d'entraînement : 125mm
Référence Origine : 7700012302, 7700502890

Un arbre de prise de force (PTO) sur un tracteur est un mécanisme qui permet de transférer la puissance du moteur du tracteur vers des équipements auxiliaires qui nécessitent une source de puissance mécanique pour fonctionner.

Les PTO sont couramment utilisés dans l'agriculture et d'autres industries où les tracteurs sont utilisés pour alimenter des équipements.

Il s'agit d'un arbre de 6 cannelures d'un diamètre de 1' 3/8" et une longueur de 125mm. Coté tracteur, il s'agit d'un arbre bi-étagé passant de 35mm à 40mm. Le diamètre du guide central est de 47,8mm. Il possède plusieurs références tel que 7700012302, 7700502890. Il est monté sur modèles de tracteurs de la marque Claas/Renault.



| | |
|-------------------|--------------------------|
| Caractéristiques | |
| Types de produits | Arbres de prise de force |