

Arbre de prise de force adaptable pour

Référence : P1BEP000139

Détails

Arbre de prise de force adaptable pour tracteurs Case-

Ih/Fiat/Ford/New Holland

Dimensions de la flasque : 111,90mm x 11mm

Dimensions de l'arbre : 34,90 x 115mm / 6 cannelures

Entraxe : 88mm

Espacement entre 2 fixations : 75mm

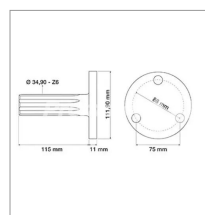
Référence Origine : 40421006, 440012306, 44002976, 44017106, 4983660, 5149243, 5149243N, 5185602, 5185602N

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.

Le diamètre de la flasque fait 111,90mm et une épaisseur de 11mm.

Pour l'arbre, il s'agit d'un arbre 6 cannelures d'un diamètre de 34,90mm et une longueur de 115mm. L'entraxe est de 88mm et l'espacement entre deux fixations est de 75mm. Il possède plusieurs références tel que 40421006, 440012306, 44002976, 44017106, 4983660, 5149243, 5149243N, 5185602, 5185602N. Il est monté sur modèles de tracteurs de la marque Case-Ih/Fiat/Ford/New Holland.



Caractéristiques	
Types de produits	Arbres de prise de force