

## Arbre de prise de force adaptable Valtra/Valmet

Référence : P1BEP000137

### Détails

Arbre de prise de force adaptable pour tracteurs Valtra/Valmet

Diamètre cannelé coté tracteur : 44mm / 14 dents

Diamètre lisse coté tracteur : 38mm

Diamètre central : 55mm

Diamètre coté équipement : 1'3/8" / 6 dents

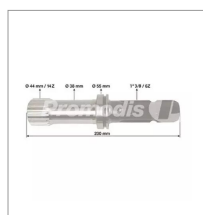
Longueur total : 230mm

Référence Origine : 31813100, V31813100

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 l'arbre coté cannelé du coté du tracteur fait 44mm et possèdent 14 dents, il est suivi d'une partie lisse faisant 38mm. Au milieu, l'arbre a un diamètre de 55mm avant de finir du coté de l'équipement sur un arbre cannelé comportant 6 cannelures et de dimension 1'3/8". La longueur total de cet arbre est de 230mm. Il possède plusieurs références origines tel que 31813100, V31813100. Il est monté sur modèles de tracteurs de la marque Valtra/Valmet.



Caractéristiques	
Types de produits	Arbres de prise de force