

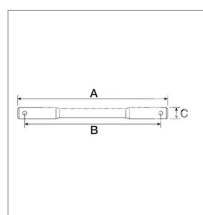
Arbre de contrôle d'effort adaptable pour Fiat/New Holland

Référence : P1BEP000126

Détails

Arbre de contrôle d'effort adaptable pour tracteurs Fiat/New Holland
Longueur de 490mm
Entraxe de 445mm
Diamètre de 25mm
Référence Origine : 5131268

Le contrôle d'effort dans un tracteur est un système qui permet d'ajuster automatiquement la force exercée par l'attelage arrière en fonction des conditions du sol et de la charge. Cela améliore l'efficacité des opérations agricoles et contribue à une utilisation optimale des équipements de travail du sol. Cet arbre a une longueur de 490mm avec un entraxe de 445mm. Le diamètre de cette arbre est de 25mm. Il possède une référence d'origine qui est 5131268 qui est monté sur des tracteurs Case-Ih/New Holland.



Caractéristiques	
Types de produits	Arbre de contrôle d'effort, bague et roulement