

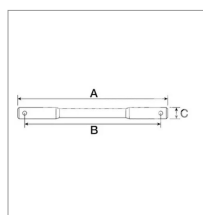
Arbre de contrôle d'effort adaptable pour Case-Ih

Référence : P1BEP000131

Détails

Arbre de contrôle d'effort adaptable pour tracteurs Case-Ih
Longueur de 595mm
Entraxe de 550mm
Diamètre de 25mm
Référence Origine : 3 145 268 R1, 3145268R1, 3223152R92, 3225611R1, IH3225611

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 595mm avec un entraxe de 550mm. Le diamètre de cette arbre est de 25mm. Il possède une référence d'origine qui est 3 145 268 R1, 3145268R1, 3223152R92, 3225611R1, IH3225611 qui est monté sur des tracteurs Case-Ih



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