

Barre de poussée mécanique rotule-rotule longueur 545/790mm catégorie 1/2 adaptable

Référence : P1BEP000382

Détails

Barre de poussée adaptables pour tracteurs John Deere
 Longueur mini-maxi : 545-790mm
 Catégorie coté machine : Cat 1
 Catégorie coté équipement : Cat 2
 Référence Origine : AL 39170, AL39170

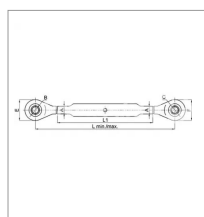
Une barre de pousse fait généralement référence à un composant de l'attelage trois points d'un tracteur. L'attelage trois points est un système standardisé utilisé pour attacher des équipements et des accessoires agricoles à l'arrière d'un tracteur.

Ce système se compose généralement de trois points de fixation qui permettent de maintenir et de contrôler les équipements de manière efficace.

Pour information, voici la dimensions des différents catégories pour les attelages supérieurs ou 3 points :

- Catégorie 1 = 19mm
- Catégorie 2 = 25,4mm
- Catégorie 3 = 31,7mm
- Catégorie 4 = 45mm

Référence Origine : AL 39170, AL39170



Caractéristiques	
B (mm)	20.0
F (mm)	Non Connue
C (mm)	25.4
E (mm)	Non Connue
L1 (mm)	318
Types de produits	Barre de poussée (rotule/rotule)
A	1" 1/8 UNC
CAT	1/2
L min. (mm)	545
L max. (mm)	790