

Bras de levage fixe, Longueur de base m / charge admissible t: 1,6/2,5**Données de commande**

N° commande	919973 1,6/2,5
GTIN	4052462012776
Classe d'article	94B

Description**Exécution:**

Les bras de levage augmentent la portée du chariot élévateur à fourche. Structure en acier robuste avec passages adaptés aux bras de fourche. Également adaptés aux chariots élévateurs à longerons. Système de sécurité à chaîne pour empêcher le bras de levage de glisser, crochet de levage tournant. Modèle rigide avec 3 positions de crochet possibles.

Coloris:

Peinture de revêtement au choix: bleu clair RAL 5012, orangé jaune RAL 2000, rouge feu RAL 3000, vert réséda RAL 6011, gris souris RAL 7005.

Remarque(s):

Respectez la charge admissible du chariot élévateur à fourche!

Description technique

Largeur	600 mm
Longueur de base	1600 mm
Dim. int. insertion, largeur	220 mm
Charge admissible au niveau de l'œillet le plus latéral	500 kg
Charge admissible max.	2500 kg
Poids	73 kg
Dim. int. insertion, hauteur	80 mm
Écart passages pour fourches	160 mm

Couleurs disponibles	RAL 5012, 2000, 3000, 6011, 7005
Type de produit	Bras porteur