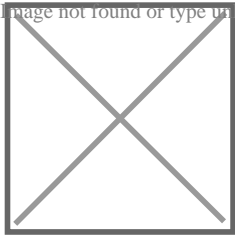


Rallonges de fourches fermées

Image not found or type unknown



Caractéristiques produits

Coloris	Galvanisé
Matière	Acier
Unité de vente	(1 paire)

Caractéristiques techniques

Code	Poids (kg)	Charge utile (kg)	Longueur (mm)
585483	53	1000	1800
585490	63	1750	1800
585497	97	2500	1800
585504	59	1000	2000
585511	69	1750	2000
585518	108	2500	2000
585525	65	1000	2200
585532	77	1750	2200
585539	119	2500	2200
585546	71	1000	2400
585553	84	1750	2400
585560	127	2500	2400

Descriptif

Rallonges de fourches fermées d'une capacité de 1 à 2,5 tonnes.
Construction en acier robuste.
Blocage par goupille sur les fourches du chariot.
Finition galvanisée à froid.
Simplicité de mise en place.
Fourches fermées.

Disposent de trous d'évacuation des eaux.

Plaque d'immatriculation protégée dans le renforcement de la rallonge.

Ces rallonges de fourches disposent de la norme ISO 13284 : au minimum 60% de la longueur de la rallonge de chaque fourche doit être sur la fourche du chariot élévateur.

Vendues par paire.

Si vous souhaitez faire l'acquisition de ce matériel, merci de bien vérifier que les capacités du chariot élévateur soient bien adaptées.

Aidez-vous également de la documentation technique mise à votre disposition en téléchargement.



Les + produits

Blocage par goupille sur les fourches du chariot.