

Pince à fût pour chariot élévateur

Pince de manutention de fûts

Départ usine **24h / 48h**



Points forts du produit

- Pince à fût robuste en construction mécano soudé
- Idéale pour la manutention verticale de fûts métalliques
- Se monte et se fixe rapidement aux fourches d'un chariot élévateur
- Convient pour les fûts de Ø 450 à 560 mm
- Capacité de charge max de 650 kg

Description

Pince à fût ajustable pour la manutention verticale des **fûts métalliques** ayant un diamètre entre **450 et 560 mm**.

La pince supporte jusqu'à **650 kg**. Elle se monte sur les **fourches** d'un **chariot élévateur**.

La **pince est maintenue** sur les fourches par des **boulons à ailettes**.

Ensemble entièrement **mécano soudé, très robuste**.

Les fûts doivent avoir des **nervures sur les côtés** et ne doivent pas être endommagés.

Caractéristiques techniques :

- capacité maximale 650 kg
- convient pour les fûts de Ø 450 à 560 mm.

Caractéristiques :

Référence	10.5661.01
Charge (kg)	650
Ø max./min. fût (mm)	450 à 560
Coloris	Jaune
Dim. ext. LxIxh (mm)	1050 x 710 x 141
Long. (mm)	1070
Larg. (mm)	700
Entraxe fourches (mm)	520
Dim. int. fourreaux Lxh (mm)	178 x 58
Poids	125

Certifications

Garantie **1 an** 

Voir en ligne Pince à fût pour chariot élévateur - Référence 10.5661.01

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com