

# Pince à Bordures

## Notice d'utilisation (modèle simple bras et double bras)

Utiliser l'appareil suivant les prescriptions ci-dessous.

### Descriptif Produit

Aide à la manutention et à la pose de diverses bordures monobloc. Prise des bordures par pincement. Patins caoutchouc pour assurer le contact avec la bordure à manutentionner. Largeur d'ouverture des pinces : 0 à 350 mm.

Il est recommandé d'utiliser les pinces à bordures par paire (modèle simple bras).



Il est interdit d'élinguer ou d'utiliser la pince à bordures à l'aide d'engins de manutention.

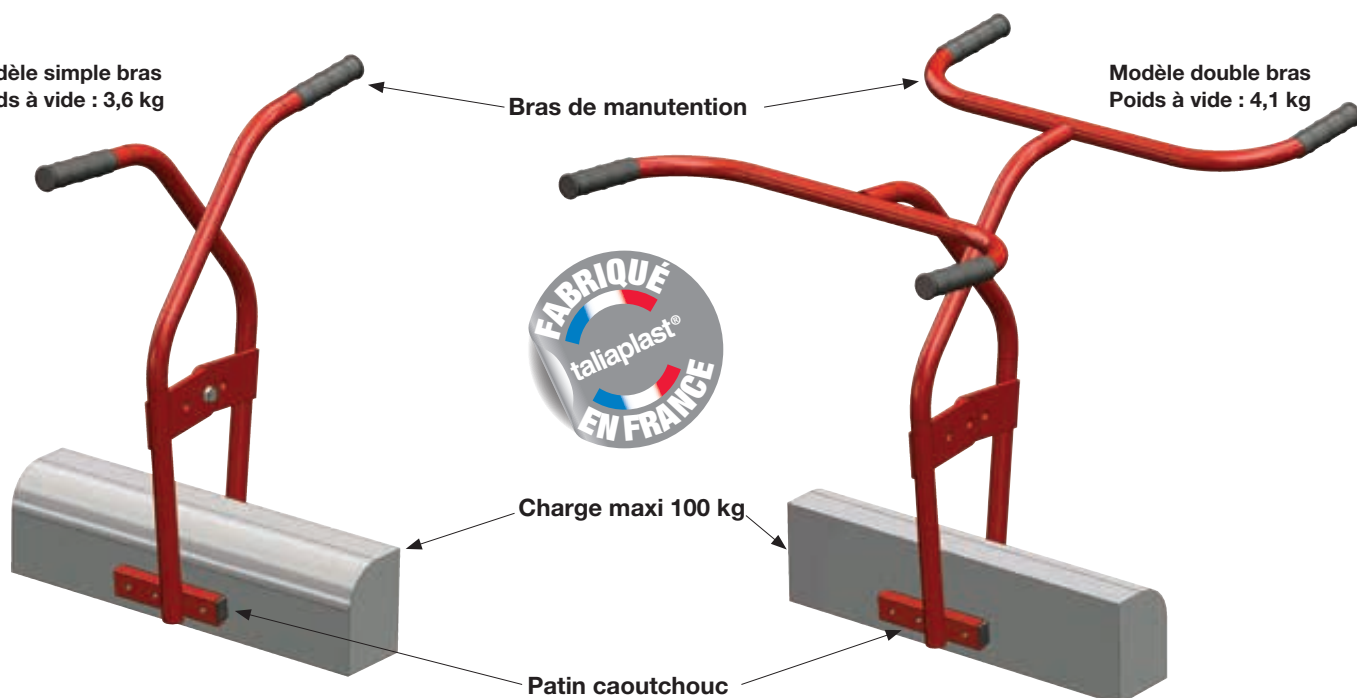


**CHAUSSURES  
DE SÉCURITÉ  
OBLIGATOIRES**

Modèle simple bras  
Poids à vide : 3,6 kg

Bras de manutention

Modèle double bras  
Poids à vide : 4,1 kg



**Charge Maximum d'Utilisation (CMU) : 100 kg**

## Consignes générales de sécurité

- Prendre en considération le centre de gravité de la charge.
- Toujours travailler en ayant conscience de la sécurité et des dangers.
- Ne jamais modifier les composants de l'appareil.
- N'introduire aucune partie du corps sous la charge ou dans les articulations de l'appareil en service.
- Ne pas faire balancer la charge lors de l'opération de levage ou de manutention.
- Observer l'appareil de levage et la charge pendant tous les mouvements.
- Contrôler le poids de la charge AVANT UTILISATION et ne pas dépasser la Charge Maximum d'Utilisation (CMU).
- Procéder périodiquement à un examen visuel de l'état du produit.

.....  
**Une utilisation adaptée et un entretien régulier sont gages de durabilité et de sécurité.**  
.....

## Utilisation

L'appareil est destiné uniquement à la manutention de bordures de voirie. Ces bordures doivent être brutes et exemptes de graisse, huile ou autres matières qui altèreraient les capacités d'adhérence du produit. Le produit doit être utilisé lors de conditions climatiques adéquates, hors gel, neige ...

**Charge Maximum d'Utilisation (CMU) : 100 kg - Dans toutes les configurations**

**Avant chaque utilisation s'assurer de la bonne préhension de la charge en effectuant un essai de levage de très faible hauteur.**



**S'assurer que les patins caoutchouc sont bien parallèles à la surface de contact de la charge. Deux configurations possibles (pour passer de l'une à l'autre, dévisser l'axe central de la pince)**

La pince à bordures simple est prévue pour une utilisation manuelle seul ou à deux opérateurs. La pince à bordures double bras est prévue pour une utilisation à deux opérateurs.

La manutention manuelle de la charge doit se faire en conformité avec le code du travail et la réglementation en vigueur notamment au niveau de la charge répartie par opérateur.

## Mesures Organisationnelles

- Libérer la zone d'utilisation de tout obstacle pouvant entrer en contact avec la charge.
- S'assurer que la présente notice est toujours disponible.
- S'assurer que seul un personnel formé travaille avec l'appareil.

## Entretien

**Il convient de vérifier l'état des soudures au niveau des platines, des axes et des patins caoutchouc.**

- L'appareil doit être maintenu dans un état de fonctionnement irréprochable.
- Toutes pièces présentant des dommages visibles et altérant la sécurité de l'appareil doit être mise au rebut.
- Pour les réparations, utiliser uniquement des pièces identiques à celles d'origine.
- Le produit doit être conservé et stocké à l'abri des intempéries et de chocs éventuels.
- L'entretien et les réparations doivent être effectués par une personne compétente. Toute réparation est à la charge de l'utilisateur et réalisée

## Constructeur

**SOFOP S.A.S talioplast®**

3, route de la Torse  
44550 Montoir de Bretagne  
Tel : 02 51 16 60 60  
Fax : 02 40 88 61 60

