

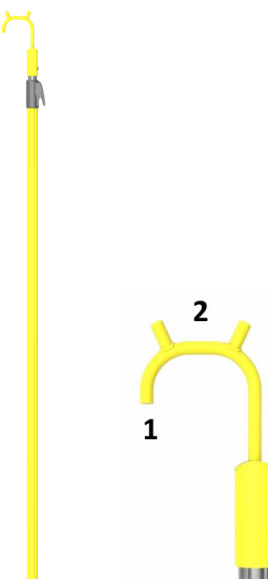


## Propriétés

- ➡ Manche télescopique pour guider les éléments de blindages lors des phases de pose et manutention.
- ↙ Manche en aluminium **ultra-léger** et facile à manipuler.
- ✓ Prévention des risques d'accidents et amélioration de la posture.

## Caractéristiques techniques

Longueur	2,00 à 3,50 m
Largeur	15 cm
Poids	1,8 kg
Épaisseur tube en aluminium	1,5 mm



Tête en acier 2 en 1 :

- (1) Crochet : pour tirer les charges
- (2) Deux ergots : pour pousser la charge

Poignée de réglage automatique : système de blocage/déblocage automatique sans goupille permettant un réglage rapide de la longueur du manche par crans tous les 50 cm.

## Conseils d'entretien

- Ne pas porter de coups ou tordre les tubes car cela les empêcherait de coulisser l'un dans l'autre.
- **Attention : ne pas toucher les câbles électriques avec l'outil.**



Manutention  
sécurisée



Tirant /  
Poussant



2 m > 3,5 m



Portée  
totale



01 39 51 11 11



contact@chasi.fr



www.chasi.fr