

# Mobile Fencing & Security

## Jambe de force Basic

### Spécifications

Hauteur (mm)	2000
Largeur (mm)	50
Profondeur (mm)	
Unité de conditionnement	
Poids (Kg)	1,9

Clause d'exclusion de responsabilité. Nous n'autorisons pas l'utilisation des informations techniques. Vous devez tenir compte d'une tolérance de 10%. Par la présente Heras répond à NEN-EN 10305-3 © Heras.



## Stabilité pour chaque ligne de clôture temporaire

### Un soutien économique pour les lignes de clôture temporaires

La jambe de force est une solution pratique et économique pour apporter un soutien supplémentaire aux clôtures de chantier. Cette variante de base veille à un bon renforcement de votre ligne de clôture. En installant la jambe de force à un angle de 45° et en la fixant à environ 1,80 mètre de hauteur à l'aide d'un collier, votre clôture gagne en stabilité. La jambe de force est ancrée au sol à l'aide d'un piquet d'ancrage standard.

- Montage rapide et aisé
- Convient aux clôtures de chantier d'une hauteur de 2 mètres
- Réduit le risque de renversement

### Une clôture de chantier nette et sécurisée

Cette variante de base vous permet de mieux maintenir vos clôtures en place, afin que la ligne reste bien droite et soit moins facile à déplacer par des tiers. Cela contribue à une apparence soignée du chantier et prolonge la durée de vie de vos clôtures. La distance entre une clôture de chantier et un piquet d'ancrage est d'environ 150 cm, ce qui garantit une construction pratique et efficace.