

Mobile Fencing & Security

Jambe de force Combi

Spécifications

Hauteur (mm)	1700
Largeur (mm)	1300
Profondeur (mm)	200
Unité de conditionnement	88
Poids (Kg)	5.00

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.



Supports avec platine intégrée et manchon soudé

Pour un montage plus facile

Les jambes de force avec platine intégrée et manchon soudé facilitent encore le montage. La jambe de force est fixée entre deux clôtures de chantier à l'aide d'un collier de serrage. Grâce à différentes découpes, la platine peut être fixée au sol à l'aide d'un crayon de sol ou de chevilles. Si cela n'est pas possible, il est également possible de les lester avec des blocs de béton ou de plastique en guise de contrepoids. Le manchon inférieur soudé supplémentaire empêche le glissement. La stabilité des palissades de chantier est multipliée et même un simple basculement de la clôture de chantier devient presque impossible.