

42/42 Collier Haute Sécurité

Spécifications

Hauteur (mm)	55
Largeur (mm)	130
Profondeur (mm)	3
Unité de conditionnement	25
Poids (Kg)	0.44

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.



Le collier anti-vandalisme Haute Sécurité pour plus de sécurité

Augmente considérablement la sécurité sur le chantier

Le collier anti-vandalisme Haute Sécurité garantit que personne ne peut ouvrir la clôture et perturber la ligne de clôture. Le collier de serrage Haute Sécurité développé par Heras est équipé d'un écrou de sécurité. Cet écrou empêche les outils standard de pouvoir desserrer le collier de serrage. Seule une clé spécialement conçue permet de monter ou de démonter ce collier de serrage. Cette clé ne peut être retirée que lors de l'acquisition de colliers HS. Il existe également une version adaptée à un usage semi-permanent. Le collier de serrage Haute Sécurité est donc la solution la plus sûre pour relier tout type de clôture. L'entrepreneur contrôle la délivrance de la clé spéciale et n'a pas besoin de vérifier chaque jour l'ensemble du terrain pour voir si les clôtures sont ouvertes.

- Sécurité rapide
- Fonctionnel
- Éloigne les visiteurs indésirables

Montage d'un collier de serrage Haute Sécurité

Placez d'abord la clôture de chantier dans les plots. Reliez ensuite les clôtures avec un collier Haute Sécurité. Desserrez l'écrou et dévissez les plaques. Tournez les plaques de 90 degrés, ce qui vous permet d'insérer la moitié du collier entre la clôture, puis de les retourner. Les colliers de serrage peuvent maintenant être revissés. Il est recommandé de placer cette clé spéciale sur un cliquet électronique.

Colliers de serrage pour une utilisation semi-permanente

Il existe également un collier de serrage Haute Sécurité adapté au montage semi-permanent, où les clôtures sont fixées aux poteaux à l'aide de colliers. Les plaques d'une version standard sont adaptées pour être placées autour d'un tube rond de 42 mm. Pour les colliers semi-permanents, les plaques peuvent être placées autour d'un tube d'un diamètre de 60 mm sur un côté. Un système prévu pour durer.