



## **RONCES & CONCERTINAS** BARRIERE PHYSIQUE CONTRE L'INTRUSION

- 2 solutions défensives
- anti intrusion
- Robuste









- Les ronces artificielles en acier fabriquées selon un principe unique = 2 fils entrelacés, et bloqués ensemble par des picots positionnés tous les 10 cm.
- Ronce avec 4 picots
- Galvanisation standard



## Trois types de ronces:

- ø 1.7 mm, longueur: 250m
- ø 2.2 mm, longueur : 100m
- ø 2.7 mm, longueur : 200m





**Concertinas** 



- BTO 22
- Feuillard tranchant avec lames en acier Galva de 0,45mm
- Fil de ø 2,5mm
- Galvanisation mini 140 g/m2
- Longueur utile suivant déploiement



## Trois longueurs disponibles

- 8m, ø 450 mm en rouleau
- 10 à 12m, ø 730 mm en rouleau
- 12 à 15m, ø 900 mm en rouleau



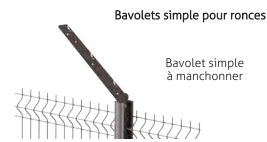
**GALVA** 

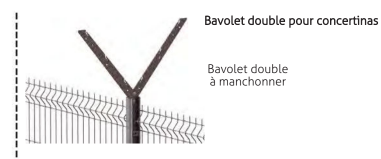
## Installation sur bavolet GIGA®





- En prolongement des poteaux GIGA® et GIGACLIP® sur une clôture neuve ou en rénovation.
- Les bavolets GIGA® permettent de compléter la protection de votre site pour dissuader les intrusions.





Coloris Bavolets





Gris

RAL 6005 RAL 7016 RAL 9005



Sur



Fiche Technique Bavolets disponible sur clotex.fr



La mise en place de la ronce et du concertinas exige des précautions = protection des mains et des avant bras.