



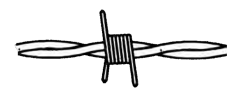
# FILS RONCE ET CONCERTINA

## **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

#### **RONCE MOTTO**

Constituée de deux fils en acier galvanisé torsadés, sertis par des ronces à 4 picots, tous les 10 cm.

Diamètre du fil : 1,70 mm Longueur de la botte : 250 m





#### **CONCERTINA BARRIER B**

Ruban de 19 mm, découpé dans une tôle d'acier galvanisé, doté de barbes et de dents très coupantes tous les 24 mm. Longueur de la bobine : 50 m



### **CONCERTINA BARRIER 53**

Fil en acier galvanisé de 2,5 mm, équipé de barbes et de lames tranchantes tous les 24 mm. Diamètre de la bobine : 690 mm

Deux possibilités :

- 46 spires, soit une longueur dépliée de 12 à 14 m
- 56 spires, soit une longueur dépliée de 14 à 16 m



