

Ronce CONCERTINA

HAUTE SÉCURITÉ / ANTI - INTRUSION / ANTI - FRANCHISSEMENT

Les systèmes barbelés «Ronce Concertina» répondent à un besoin du marché de la sécurité visant à dissuader, retarder et limiter les effractions, les escalades ou toutes autres tentatives de franchissement.



Le système barbelé « Ronce Concertina » est constitué de spirales en acier ressort, munies de lames tranchantes, qui rendent quasiment infranchissables tous types d'enceintes ou de périmètres.

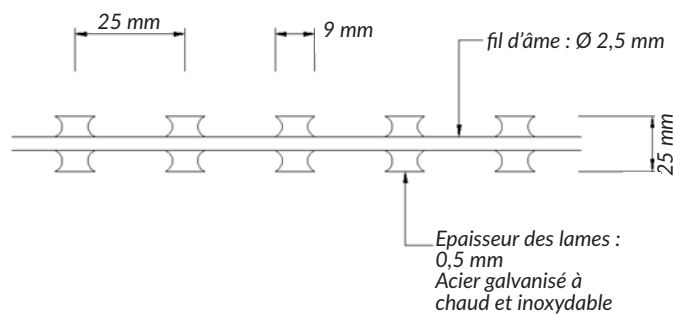
LONGÉVITÉ

La qualité des différents revêtements disponibles garantit au produit une très longue durée de vie.

RÉSISTANCE

Le fil d'acier du Concertina peut résister à la coupe d'outils ordinaires.

- ▶ Fil en acier de 2,50 mm, équipé de lames tranchantes tous les 25 mm
- ▶ Lame de 9 mm en longueur et de 0,5 mm en épaisseur
- ▶ 3 dimensions de réseaux disponibles : 450 mm, 700 mm et 960 mm
- ▶ Rouleau de 7 m, 11 m et 15 m



CONDITIONNEMENT : Les ensembles de rouleaux sont conditionnés sur des palettes de type « EUROPE », calés et cerclés à l'aide de feuillards métalliques, avec une protection type film plastique.

ACCESSOIRE DE POSE : PIQUETS T



Piquet et jambe de force en acier laminé à chaud



DIMENSIONS :

LONGUEUR POTEAUX EN M		LONGUEUR JAMBES DE FORCE EN M
TÉ 30	TÉ 35	CORNIÈRE 25
0,75	2,25	0,75
1	2,50	1
1,20		1,20
1,45		1,50
1,75		1,75
2		2
		2,25

Tés de 40 et cornières de 30 disponibles sur demande

BONNE RECTITUDE :

Dressage à froid entre cylindres, brossage, débit, poinçonnage, ébavurage.

Cette méthode de mise en oeuvre confère à ce produit une bonne rectitude. Elle brise la couche d'oxyde formée lors du laminage à chaud et permet d'éviter toute formation de rayure lors de la manutention et le stockage.

FINITION :



Piquets verts (RAL 6005)

Grenaillage, Dégraissage, Phosphatation, Passivation organique, Poudre polyester RAL 6005 vert 60µ minimum, Tenue brouillard salin 800 heures.



Piquets blancs (RAL 9010)

Grenaillage, Dégraissage, Phosphatation, Passivation organique, Poudrage Epoxy / Zinc 40µ minimum, Poudre polyester RAL 9010 blanc 60µm minimum, Tenue brouillard salin 2000 heures.



Piquets galvanisés

Dégraissage, Phosphatation, Tenue brouillard salin 2000 heures.

