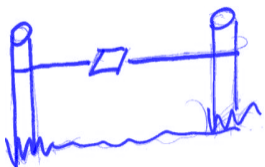
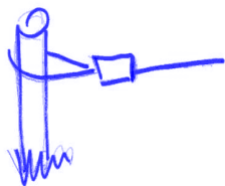


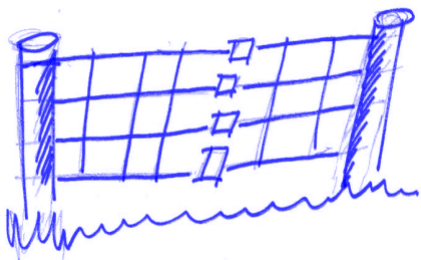
QUELQUES MONTAGES SIMPLES AVEC KWIK-LOC



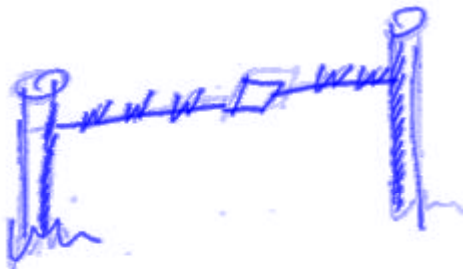
RABOUTAGE sur fil lisse



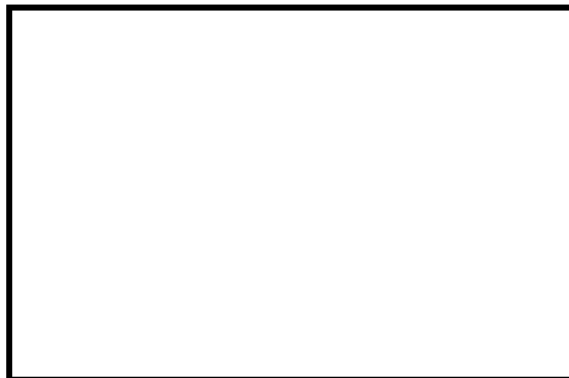
ATTACHE en boucle pour tension de fil



RABOUTAGE sur grillage mouton



VOTRE DISTRIBUTEUR CONSEIL KWIK-LOC



ESB TUBEX

ZA Le Colombier

31460 CARAMAN

Tél 05 34 66 96 40

Fax 05 34 66 42 74

kwikloc@tubexfrance.com

 N°Azur 0 810 71 85 85

KWIK-LOC
@tubex

Fils barbelés

Fils lisses

Haubanage

Grillages

Fils composites

Clôtures électriques

Attache en boucle.

SIMPLIFIEZ VOUS LES CLOTURES

VOS CLOTURES AVEC KWIK-LOC

KWIK-LOC est un tenseur raboureur. Ses deux dispositifs de blocage unilatéral de fil autorisent de nombreuses utilisations en matière de clôture en permettant de tendre et de rabouter.

TENDRE

POLYVALENT

KWIK-LOC est utilisable sur tout type de clôture, fils de fer, grillages, fils composites, fils de fers barbelés.

PRATIQUE

Sans outils ni savoir-faire particulier, KWIK-LOC est utilisable à tout moment.

ÉCONOMIQUE

Par les économies de main d'œuvre qu'il permet, parce qu'il facilite l'entretien et la rénovation des clôtures, KWIK-LOC permet d'importantes économies.

Le fil positionné dans le KWIK-LOC peut avancer dans un sens mais est fortement retenu dans l'autre. La tension peut donc s'appliquer en faisant avancer le KWIK-LOC sur la ligne.

RABOUTER

Le moyen le plus simple, pour réparer une ligne ou joindre deux bobines c'est d'utiliser un KWIK-LOC.



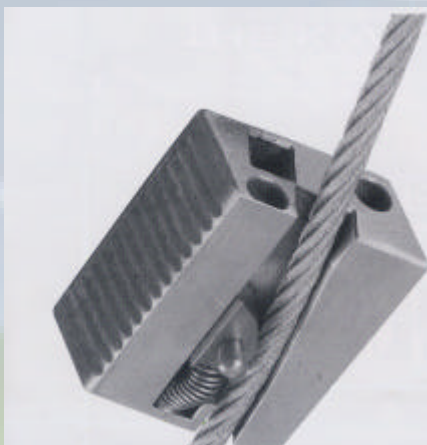
CARACTERISTIQUES KWIK-LOC

CORPS EN ZINC

Le mono corps en zinc moulé sous pression ZAMAC 5 allie des propriétés de résistance à la corrosion, à une grande robustesse et à une excellente qualité de fabrication.

COINS DE BLOCAGE

Un coin de blocage en acier fritté imprégné est situé dans chacun des deux canaux.



Ces deux coins disposent d'une goupille de déverrouillage qui permet un réglage très simple. Chaque coin fait contact avec le câble métallique à l'aide d'une denture extérieure dont les dents appuient sur le câble et repartissent la charge sur l'ensemble de la longueur de celui-ci optimisant la prise.

RESSORTS EN ACIER INOXYDABLE

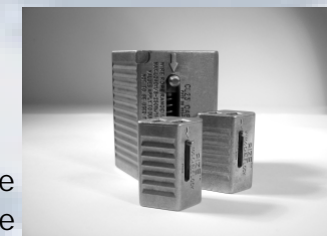
Chaque ressort est fabriqué en acier inoxydable type 302 S26.

CHOISIR VOTRE KWIK-LOC

CHOIX

Le choix de votre KWIK-LOC doit être orienté selon la taille des fils que vous utilisez.

Les limites de charges sont rarement atteintes dans les activités de clôture.



INSTALLER

Sur une installation de clôture, à chaque fois que vous avez besoin de tendre des fils, des grillages, des fils de fer barbelé, des fils composites, KWIK-LOC est l'accessoire simple et pratique.

ENTRETENIR

Pour retendre une clôture avec KWIK-LOC l'opération est simplifiée.

RÉPARER

Un fil est cassé, raboutez en un instant avec KWIK-LOC c'est réparé.

	KL 100	KL 150	KL 200
Diamètre fils	1.5 à 2.5mm	2.5 à 3 mm	3 à 4mm
Limite de charge	275Kg	455 Kg	640Kg