

Raccords pour rubans et fils

pour ruban jusqu' à 20mm

réf.

15163C

10

pour ruban jusqu' à 40mm

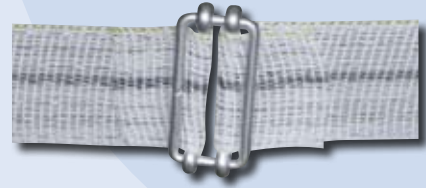
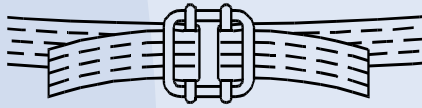
réf.

15164C

5

Raccord de jonction en Aluminium

La plus simple liaison entre 2 rubans.



pour ruban jusqu' à 20mm

réf.

15455C

2

pour ruban jusqu' à 40mm

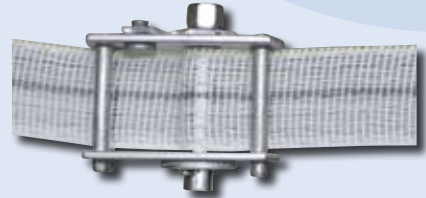
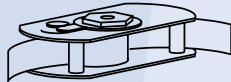
réf.

15456C

2

Tendeur Ruban en Aluminium

Solution idéale pour tendre les rubans et les maintenir tendus. En cas de fléchissement du conducteur, bien souvent un simple tour de clé permet de retendre le ruban correctement. Cette solution est irréalizable sans tendeur. Peut se fixer également sur 1 piquet.



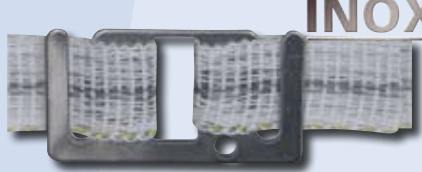
Raccord de jonction pour rubans

- raccordement électrique optimal
- en acier inoxydable
- 40mm

réf.

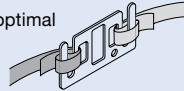
15071C

5



Raccord de jonction pour rubans

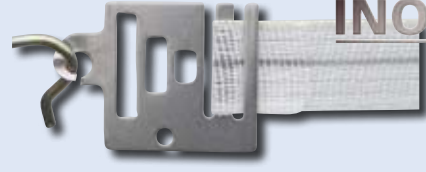
- raccordement électrique optimal
- en acier inoxydable
- 10 et 20mm



réf.

15696C

10



Raccord d'attache pour ruban électrique

- pour ruban de 10 à 40mm
- permet de relier un ruban à une poignée ou une ancre (voir page 80, 81)

réf.

14086

2



TURBOMAX I-40 PLUS

Isolateur équipé d'un raccord révolutionnaire qui permet de:

- faire un renvoi d'angle,
- raccorder 1 autre parcelle avec 1 poignée
- raccorder du ruban jusqu'à 40mm ou de la corde jusqu'à 8mm.

réf.

15843C

1



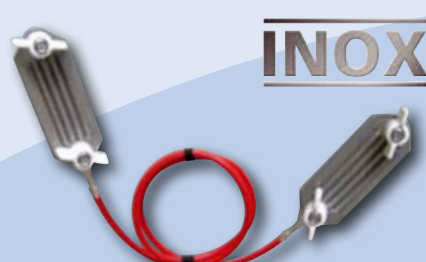
Câble de connexion

- connection entre lignes
- longueur de 50cm
- pour ruban jusqu'à 20mm

réf.

10287C

2

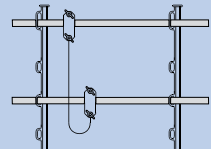


Câble de connexion

Pour la connexion de 2 rubans entre eux.

Pour ruban jusqu'à 40mm.

Longueur du câble = 50cm.



réf.

10446C

1

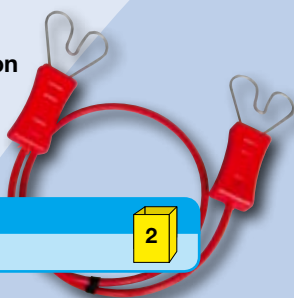
Cable de connexion

- connection entre lignes
- longueur de 50cm
- pour fil

réf.

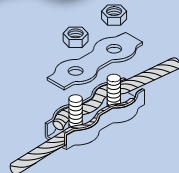
10440C

2



Raccord de jonction

Spécial fil.



galvanisé

réf.

15063C

10

en acier inoxydable

réf.

14045C

10