

Boscologie

- [Couteaux et pinces multi-outils](#)
- [L'épissure](#)
- [La manille textile](#)
- [La surliure](#)
- [Le noeud constricteur](#)
- [Le noeud d'arrêt](#)
- [Le noeud d'écoute](#)
- [Le noeud de bosse](#)
- [Le noeud de carrick](#)
- [Le noeud de chaise / Sylvain](#)
- [Le noeud plat](#)
- [Les cordages](#)
- [La loop](#)
- [L'estrope](#)
- [Les aiguilles à épisser](#)
- [Les nœuds en vidéo - Knots and Cues](#)
- [Bouée électronique pour pendille](#)
- [Le noeud de sifflet de bosco](#)
- [Sites internet](#)
 - [Ino-rope](#)

Couteaux et pinces multi-outils

<https://www.voileetmoteur.com/voiliers/equipement/equipement-14-couteaux-et-pinces-multi-outils-a-la-torture/106120>

L'épissure

<https://www.voileetmoteur.com/voiliers/naviguer/matelotage-naviguer/tuto-matelotage-episser-avec-un-messenger/67832>

Fabrication sans aiguille :

<https://www.youtube.com/watch?v=buhrAmbhOuw>

Le point de couture :

<https://www.youtube.com/watch?v=kMJGxthkldw>

La terminaison constrictor :

<https://www.youtube.com/watch?v=UPfTKoqFg6M>

La manille textile

https://www.nodusfactory.com/fr/manilles-textile/209-3171-manille-multi-usages-high-load-nodus-factory.html?gclid=Cj0KCQiAip-PBhDVARIsAPP2xc3dRnU30iTdnuOOvk8NDs7P7TvutyoP2e-GZBiHbjpjOy3xrVSEQnEaAjs2EALw_wcB#/203-taille-9_cm/285-manille_designation_produit-m6_hl

Fabrication avec épissure :

<https://www.youtube.com/watch?v=5KcdbRD4gq4>

Fabrication sans épissure :

<https://www.youtube.com/watch?v=ifGYOBdyVvk&t=31s>

Fabrication d'urgence :

<https://www.youtube.com/watch?v=oEsugNBTJi4>

<https://shop.inorope.com/project/manille-textile-ultra-facile-sans-epissure-manille-facon-inorope/>

La surliure

<https://www.voileetmoteur.com/voiliers/naviguer/matelotage-naviguer/tuto-matelotage-savoir-finir-un-bout/70720>

Fabrication :

<https://www.youtube.com/watch?v=LKIbZahj5q4>

Le noeud constricteur

[https://www.calameo.com/read/0039508932690da4b8a40?
authid=gkhAOrTkDpGI](https://www.calameo.com/read/0039508932690da4b8a40?authid=gkhAOrTkDpGI)

Le noeud d'arrêt

[https://www.calameo.com/read/003950893865c17ccaa86?
authid=6QeamPNazrez](https://www.calameo.com/read/003950893865c17ccaa86?authid=6QeamPNazrez)

Le noeud d'écoute

<https://www.calameo.com/read/00395089391a6dcf885d2?authid=tL7UA94wEByK>

Le noeud de bosse

<https://www.calameo.com/read/0039508934f7be1c2bd17?authid=YQe3uU125yZm>

Le noeud de carrick

<https://www.voileetmoteur.com/voiliers/pratique/matelotage-noeud-de-carrick/30923>

Fabrication en vidéo :

<https://www.youtube.com/watch?v=BKrYevEpl80&t=12s>

Le noeud de chaise / Sylvain

<https://www.calameo.com/read/0039508930c88cf41605b?authid=fBTAkezajyX>

Plusieurs versions :

<https://www.youtube.com/watch?v=Og0uNDOeQMI>

Le noeud plat

<https://www.calameo.com/read/003950893f07ef4383485?authid=bb1w9oFjGxtn>

Les cordages

<https://www.voileetmoteur.com/bateaux-a-moteur/equipements/les-differents-types-de-cordage-pour-amarrer-son-bateau/110246>

Faites le bon calcul :

<https://shop.inorope.com/project/drisses-ecoutes-faites-le-bon-calcul/>

La loop

Fabrication :

<https://www.youtube.com/watch?v=0u1tTTFp0pA&t=28s>

<https://shop.inorope.com/project/faire-un-loop-accroche-textile/>

Merci Ino-Rope pour le tuto (<https://shop.inorope.com/>)

L'estrope

Fabrication :

<https://www.youtube.com/watch?v=8Y6tUg3luUI&t=1s>

Les aiguilles à épisser

<https://shop.inorope.com/project/choisir-son-aiguille-a-episser/>

Les nœuds en vidéo - Knots and Cues

<https://www.youtube.com/knotsandcues>

Bouée électronique pour pendille

<https://www.uship.fr/default/bouee-electronique-pour-pendille-clik-gold-33493.html>



Le noeud de sifflet de bosco

<https://youtu.be/BKrYevEpl80?feature=shared>

Merci Ino-Rope pour les tutos (<https://shop.inorope.com/>)

<https://www.youtube.com/watch?v=BKrYevEpl80&t=12s>

Sites internet

Sites internet

Ino-rope

<https://shop.inorope.com/>

