



Stopper alternativo

Emanuele Lisi da Catania

Una buona alternativa ai costosissimi stopper in caucciù è lo spago cerato reperibile in qualsiasi merceria, lo spago utilizzato da me nel test è di diametro 0,80 e viene venduto per cucire il cuoio in rotoli da 700m al costo di circa 10€, la sua ceratura rimane quasi intatta anche dopo diverse pescate, ha un'ottima resistenza al nodo, non assorbe acqua e non sega il trave dopo aver assucato e stretto il nodo. Il nodo con cui ho ricavato gli snodi è un nodo uni a 6 spire ma si deve fare attenzione a non fare accavallare le spire del nodo durante l'esecuzione, un'errata esecuzione del nodo può compromettere la tenuta dello snodo durante la fase di lancio, causando, nel caso di un terminale clippato, lo slittamento del nodo e la fuoriscita dell'amo dal bait clip. I travi da me utilizzati per la prova sono stati dello 0,50 (nodo uni a 4 spire) 0,60 e 0,70 (nodo uni a 6 spire), spero questa chicca possa esservi stata utile.

[Questo articolo consta di 164 parole e 4 foto](#)

[Rispetta l'ambiente: non stampare questo documento se non ti è necessario](#)



Stopper alternativo

Emanuele Lisi da Catania





Stopper alternativo

Emanuele Lisi da Catania

