



Nœud de mouscheron (gnat hitch)

Catégorie : Nœud à boucle coulissante simple

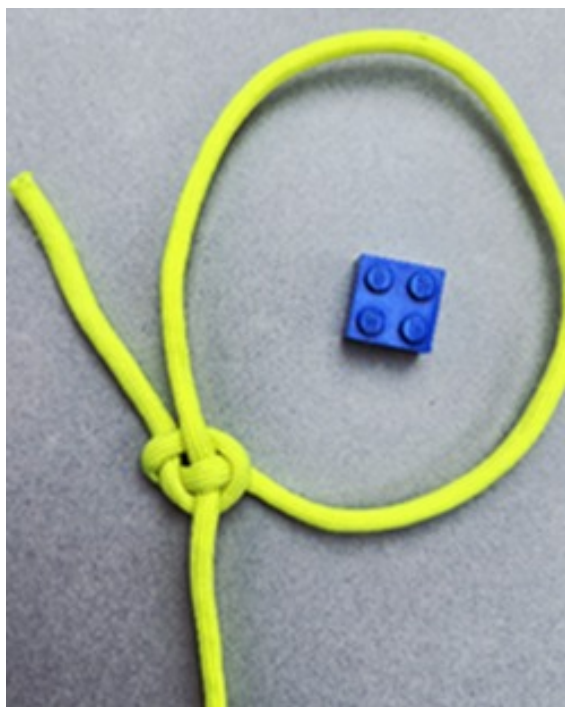
ABOK :



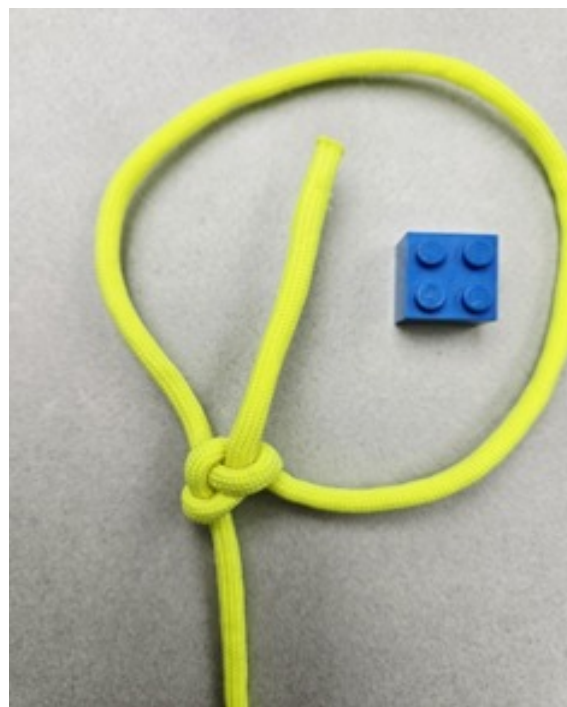
Étape 1



Étape 2



Étape 3



Étape 4



Nœud de mouscheron (gnat hitch)

Catégorie : Nœud à boucle coulissante simple

ABOK :

Étape 1 : faire une demi-clé autour du dormant.

Étape 2 : passer le courant derrière le dormant, puis faites-lui traverser la boucle.

Étape 3 : resserrer modérément le nœud en tirant sur le courant et le bras arrivant à la boucle. Le nœud est coulissant.

Étape 4 : resserrer plus fortement, le nœud bascule, il est bloqué. Tirer sur le dormant et son prolongement dans la boucle et le nœud se desserre.

Commentaires :

Avantages : petit nœud facilement mémorisable, pratique et stable. Il souque peu. On peut à loisir le faire coulisser et le bloquer. C'est un nœud d'élingue.

Inconvénients : nœud sans prétention assurant un bon blocage sur des cordages qui ne sont pas trop lisses. Sur du fil de pêche il n'a aucune tenue. Il n'est pas autobloquant, il exige une manœuvre pour le bloquer comme pour le libérer.

Particularités : il agit par friction et en « cisaillant » le dormant. D'aucuns trouvent une ressemblance avec le nœud de chaise. Il agit comme les boucles réglable (FTN 38a) et ajustable (FTN 44a) mais qui mettent en œuvre un nœud en 8.

Historique :

Ce nœud a été présenté à l'IGKT USA en février 2012 par Dave ROOT, sous le nom de Gnat Hitch. Le terme mouscheron (Gnat) a trait à sa petite taille.

Seul le sens du nouage le différencie du nœud de crabier, Crabber's eye knot, ABOK #1987 (Œil de ronchonneur).