



## ATELIER MATELOTAGE

### Noeud de bosse de midship

Ou NŒUD DE DRISSE ASSURE

#### UTILE

#### CATÉGORIE:

Boucle réglable.

#### UTILISATION:

Faire une boucle réglable pouvant servir de palan simple en tant que nœud coulant qui se coince sur le dormant (nœud de bosse).

#### AVANTAGES:

Rapide et facile à faire.  
Se dénoue très facilement.

#### INCONVENIENTS:

Il supporte mal les secousses, il vaut mieux l'utiliser en provisoire mais pas sur le long terme.

Bien vérifier le passage de la 2<sup>ème</sup> 1/2 clé.

Sa qualité de nœud de bosse diminue sur du cordage glissant.

1 - Après avoir fait une première 1/2 clé sur le dormant, en faire une 2<sup>ème</sup> en passant derrière la 1<sup>ère</sup>.

2 - Bien coincer la courant entre la 1<sup>ère</sup> 1/2 clé et la boucle, puis faire une 3<sup>ème</sup> 1/2 clé sur le dormant pour assurer.

3 - On peut régler la taille de boucle en faisant glisser le nœud sur le dormant. On obtient ainsi un effet de palan.

En faisant effort sur dormant, le nœud se bloque.