# **Fixations de bastaques**



### Ajouter un étai largable ou de trinquette sur un gréement en tête

Des bastaques peuvent s'avérer nécessaires si un étai largable ou de trinquette est installé pour envoyer un tourmentin ou une trinquette.

#### Option 1:

L'étai largable ou de trinquette est fixé sous l'étai existant à une distance comprise entre 3 et 6% de la hauteur du triangle avant. Dans ce cas, les bastaques ne sont pas nécessaires pour raidir l'étai.

#### Option 2:

L'étai largable ou de trinquette est fixé sous l'étai existant à une distance supérieure à 6% de la hauteur du triangle avant. Dans ces conditions, des bastaques sont nécessaires. L'étai de trinquette doit être fixé à moins de 1000 mm des barres de flèche et les bastaques entre 300 et 500 mm plus haut. Quelle que soit l'option choisie, les découpes dans le mât peuvent être concentrées sur une zone étroite. Contacter Seldén Mast pour obtenir des conseils sur les fixations et la localisation, ainsi que sur le système de drisse.

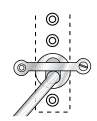
# Fixations conventionnelles pour bastaques

Section de mât	N° art. Diam. câble, 8/10 mm Diam. axe, 14 mm
C245	518-031-32
C264	518-031-33
C285	518-031-34
C304	518-031-35
C321	518-031-14
C365	518-031-13
F246	518-031-26
F265	518-031-29
F286	518-031-27
F305	518-031-27
F324	518-031-12
F376	518-031-11
R260	518-031-05
R290	518-031-07



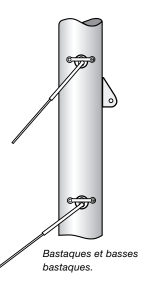
Ferrure conventionnelle.

# Contre-plaques avec bride de sécurité



Contre-plaque pour terminaison en *T* + bride.

Diam. câble mm	Nº art.	Section de mât
3	507-553-02	All
4	507-551-02	
5	507-552-02	
6	507-600-02	
7	507-601-02	
8	507-582-02	
10	507-583-12	C245
10	507-583-13	C264
10	507-583-15	C285 - C365 F246 - F370



## Chape T/œil pour bastaques textile

Diam. câble mm	N° art.
3	174-136
4	174-137
5	174-138
6	174-139
7	174-140
8	174-141



En cas de remplacement de bastaques traditionnelles en câble par des bastaques légères, par exemple en Dyneema, conserver la contre-plaque existante et ajouter une chape T/œil.