





## Kit tangon de spi carbone

Embouts conçus pour:


Empannage « à la dériveur », empannage sous l'étai et stockage vertical le long du mât.

N° art.	Section, Diam, mm	Longueur maxi tangon, mm	Type d'embouts
047-047-01	47	2680	2 de 534-865
047-047-02		3180	
047-047-03		3680	
059-059-01	59	3220	
059-059-02		3720	
059-059-03		4220	
061-061-01	61	3220	
061-061-02		3720	
061-061-03		4220	
061-061-04		5220	
077-077-01	77	3680	2 de 534-854*
077-077-02		4480	
077-077-03		4780	
088-088-01	88	4230	
088-088-02		4930	
088-088-03		5430	
090-090-01	90	4230	
090-090-02		4930	
090-090-03		5430	

\*Kit ouverture mâchoire coté mât (chasse d'eau), N° art : 534-857-01.

## Kit tangon de spi carbone

Embouts conçus pour: Empannage sous l'étai et stockage vertical le long du mât.

N° art.	Section, Diam, mm	Longueur maxi tangon, mm	Type d'embouts
077-077-21	77	3755	Inboard end, 534-778
077-077-22		4555	
077-077-23		4855	
088-088-21	88	4295	Outboard end, 534-854*
088-088-22		4995	
088-088-23		5495	
090-090-21	90	4295	
090-090-22		4995	
090-090-23		5495	

\*Kit ouverture mâchoire coté mât (chasse d'eau), N° art : 534-857-01.

## Outils pour travailler le carbone

N° art.	Désignation	Utilisé pour, diam, mm
592-079	Forêt Ø 4,1	-
592-080	Forêt Ø 4,8	47, 59, 61
592-081	Forêt Ø 6,4	77, 88, 90
592-102	Lame de scie à métaux	Tous

**Attention:** Toujours utiliser un masque de protection pour respirer en forant ou coupant du carbone.

## Protection en Twaron®

Protège le tangon des chocs contre l'étai. Deux protections sont nécessaires pour les tangons symétriques (empannage type dériveur).

Pour Section Diam, mm	Une protection pour empannage sous l'étai N° art.	Deux protections pour empannage type dériveur, N° art.
59	-	535-586-02
61	-	535-593-02
77	535-599-01	535-599-02
88	535-588-01	535-588-02
90	535-594-01	535-594-02



## Kit pantoires

Inclus: cordage 4 mm HMPE\* plus anneaux inox.

N° art.	Pour tangon longueur maxi, mm
613-051-04	3250
613-051-05	4500
613-051-06	5500

\* Polyéthylène Haut Module.

## Boite à réas pour "chasse d'eau"

(pour commande de l'ouverture de la mâchoire côté mât).

Pour l'empannage sous l'étai, la commande d'ouverture de la mâchoire est ramenée côté mât et ressort à travers une boite à réas. Pour plus de renseignements voir la documentation 595-415-F sur [www.seldenmast.com](http://www.seldenmast.com)

N° art.	Dimensions, mm
505-069-11	21x9

