

Ref. 17047-17048-17056-17048-17049-17050-17051-17052

## ACCESSOIRES POUR HAUBANAGE

retrouver ce produit sur [bbeam.com](http://bbeam.com)



### HAUBANAGE INOX

- ✓ Anneau forgé fixé dans béton avec cheville métal
- ✓ Manille de fixation tendeur longue cage
- ✓ Tendeur galvanisé longue cage
- ✓ Cosse coeur
- ✓ Câble inox adapté au mât et charge
- ✓ Serre câble galvanisé



### Câbles de haubanage en inox

- ✓ Câbles en inox souples
- ✓ Plusieurs diamètres disponibles : 3/6/10 mm; autres sur demande
- ✓ Nous consulter pour dimensions en fonction de la hauteur et de la charge du mât.



### Manilles

- ✓ Manilles de différents diamètres et charges disponibles
- ✓ Plusieurs manilles disponibles en fonction de la charge
- ✓ Nous consulter en fonction de la hauteur de chaque mât.



### Tendeurs

- ✓ Tendeurs à longue cage (3 modèles disponibles)
- ✓ Nous consulter en fonction de la hauteur de chaque mât.



### Serre câble galvanisé

- ✓ Permet de fixer le câble de haubanage.



### Cosse Coeur

- ✓ Evite l'usure du câble sur les accessoires ou sur le mât.
- ✓ Diamètre adapté au câble

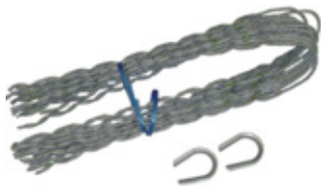




## HAUBANAGE EN FIBRE DE VERRE

Pourquoi la fibre ?

- ✓ La fibre de verre est isolante et n'influence pas la haute fréquence.
- ✓ Permet le haubanage du mât sans affecter le lobe de rayonnement des antennes.
- ✓ Evite le parasitage et toutes interférences avec les antennes.
- ✓ Montage recommandé lorsque les haubans sont proches des antennes. (Haut du mât)



### Câble en fibre de verre

- ✓ Haute résistance Ø 5,8 mm -> 10 mm
- ✓ Usure quasi nulle

### Accessoire de fixation pour fibre

- ✓ Accessoire de tension en acier ressort galvanisé
- ✓ Permet de fixer la fibre lisse à un tendeur ou au mât.



### Manilles

- ✓ Manilles de différents diamètres et charges disponibles
- ✓ Plusieurs manilles disponibles en fonction de la charge
- ✓ Nous consulter en fonction de la hauteur de chaque mât.



### Tendeurs

- ✓ Tendeurs à longue cage (3 modèles disponibles)
- ✓ Nous consulter en fonction de la hauteur de chaque mât.



### Anti vibration

- ✓ Annule toute vibration due à la prise au vent.
- ✓ Très forte résistance à la traction 1T - 2T - 3T
- ✓ Matériel insensible aux agents chimiques externes et aux UV



### Cosse Coeur

- ✓ Evite l'usure du câble sur les accessoires ou sur le mât.
- ✓ Diamètre adapté au câble