

FILOIRS DE DRISSE

Filoirs trompettes

universelles : maîtrise de la drisse

Si l'angle de la drisse par rapport au profil n'est pas assez important (- de 15°), ajouter un filoir pour éviter que la drisse ne s'enroule autour de l'étai et/ou de l'émerillon.

Contactez un revendeur Sparcraft
(liste sur www.sparcraft.fr)



Modèle filoir Sparcraft	∅ A int. (mm)	∅ Cordage (mm)
Petit modèle (avec 4 rivets)	∅ 12	∅ 5 → ∅ 10
Moyen modèle (avec 4 rivets)	∅ 17,6	∅ 12 → 16
Gros modèle (avec 4 rivets)	∅ 22	∅ 18 → ∅ 22