

Ridoir à cage ouverte en bronze



Attributs du produit : Codes produits :

Diamètre: 6 mm, 8 mm, Référence 1387/BR/XX
10 mm, 12 mm, 16 mm EAN13 : -
CUP : -

caractéristiques du produit :

Description brève du produit :

Ridoir en bronze poli avec cage ouverte, pour la fixation d'un câble à un bâti et réglage de sa tension.

Il permet également de régler l'ensemble du gréement de votre voilier en modulant les tensions d'étai, des haubans et des pataras.

Description du produit :

Caractéristiques

- Ridoir en bronze poli
- Accastillage de pont de fabrication allemande
- Pour bateau classique ou traditionnel

Référence	Câble	Long. ouv/fermé	Diam. axe	rupture
1387/BR/08	4/5 mm	258/172 mm	7.9 mm	2343 kg
1387/BR/10	5/6 mm	280/188 mm	9.4 mm	3597 kg
1387/BR/12	7/8 mm	355/247 mm	12.7 mm	6599 kg
1387/BR/16	8/10 mm	414/287 mm	15.6 mm	10631 kg
1387/BR/19	12 mm	548/361 mm	18.5 mm	14467 kg

Questions fréquemment posées

- 1. Comment je fixe ce ridoir ?
 - Pour fixer ce ridoir , il faut l'attacher d'un côté à une fixation sur le pont (comme une cadène) et de l'autre au câble (hauban ou étai), en respectant les filetages opposés pour permettre la tension. Une fois la tension réglée en tournant le corps du ridoir, il faut le sécuriser avec une goupille, du fil inox ou un frein-ridoir pour éviter qu'il ne se desserre.
- 2. Ce ridoir existe-t-il dans d'autres finitions ?
 - Ce ridoir en bronze n'existe pas dans d'autres finitions.
- 3. Ce ridoir existe-t-il dans d'autres dimensions ?
 - Ce ridoir n'existe pas dans d'autres dimensions et n'est pas réalisable sur-mesure.

à savoir

Ce ridoir est façonné manuellement à l'aide de moules centenaires, ce qui peut entraîner des variations dans le bronze. Cela confère à la pièce une singularité et une authenticité.

Le bronze massif offre une résistance inébranlable face à toutes les conditions climatiques, préservant ainsi la qualité et l'intégrité de la matière.

Galerie de produits :

