
Piton à œil sur vis à bois en laiton



Attributs du produit : **Codes produits :**

Diamètre: 6 mm, 8 mm, 10 mm Référence 611/LA/XX

EAN13 : -

CUP : -

caractéristiques du produit :

Composition: Laiton

Diamètre: 21 mm | 28 mm | 30 mm (œil)

Tige: 6 x 55 mm | 8 x 65 mm | 10 x 75 mm

Fabrication: France

Description brève du produit :

Piton à œil sur vis à bois en laiton poli.

Plusieurs tailles disponibles

Description du produit :

Caractéristiques

- Piton à œil en laiton poli
- Accastillage de pont de fabrication française
- Pour bateau classique ou traditionnel
-

Référence	Longueur totale	Longueur tige	diamètre oeil	Diamètre vis
611/LA/06	63 mm	55 mm	21 mm	6 mm
611/LA/08	83 mm	65 mm	28 mm	8 mm
611/LA/10	89 mm	75 mm	30 mm	10 mm

Questions fréquemment posées

- 1. Quelles vis dois-je commander pour fixer ce piton ?

- Ce piton a une vis intégrée.

Attention, bronze + laiton + bois ne font pas bon ménage en extérieur. Nous vous conseillons donc de rester sur de la visserie en bronze, ou en acier inoxydable le cas échéant.

- 2. Ce piton existe-t-il dans d'autres finitions ?

- Ce piton en laiton est réalisable en chromé, sur commande, dans un délai de 3 à 4 semaines environ.

- 3. Ce piton existe-t-il dans d'autres dimensions ?

- Ce piton n'existe pas dans d'autres dimensions et n'est pas réalisable sur-mesure.

à savoir

Ce piton à oeil est fabriqué à la main avec un soin particulier, ce qui signifie qu'il peut y avoir des variations dans le laiton. Cela ajoute un caractère unique et authentique à cette pièce.

Le laiton massif est résistant à toutes les conditions climatiques sans altérer la matière et la qualité. Mais de par sa nature, le laiton évoluera dans le temps. Ce piton étant en laiton poli non verni, sa teinte est vouée à changer.

En effet, il réagira à l'air et à l'humidité ; se patinera avec le temps en créant des variations de teintes. Un bon coup d'huile de coude permettra de retrouver tout son éclat d'origine. Pour cela, découvrez tous nos [produits d'entretien](#).

Galerie de produits :