

---

# Petit crochet plat en laiton mat



**Attributs du produit :**      **Codes produits :**

Référence 9508/LA/40

EAN13 : -

CUP : -

**caractéristiques du produit :**

Composition: Laiton

Dimensions: 42 x 17 mm

Saillie: 11 mm

Propriétés: Le laiton massif non verni est un matériau vivant qui s'oxyde et se patine naturellement avec le temps. Il ne reste pas brillant en permanence. C'est ce qui fait son authenticité. Pour un rendu stable, préférez un laiton verni ou un matériau d'imitation.

Fabrication: Angleterre

**Description brève du produit :**

Petit crochet à plat en laiton poli mat.

Il se fixe avec deux petites vis.

*Quincaillerie laiton de fabrication Anglaise.*

**Description du produit :**

## **Caractéristiques**

- Petit crochet en laiton poli mat
- Accastillage de pont de fabrication anglaise
- Pour bateau classique ou traditionnel
- Visserie non incluse

---

Référence	Longueur	Largeur	Entraxe (E)	Hauteur	Diamètre vis
9508/LA/40	41 mm	16 mm	12 mm	11 mm	3 mm

### Questions fréquemment posées

- 1. Quelles vis dois-je commander pour fixer ce crochet ?
  - Pour fixer ce crochet, vous pouvez commander soit de la vis à bois en laiton, soit de la vis à métaux en laiton, avec écrou et rondelle correspondants.

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 crochet existe-t-il dans d'autres finitions ?
  - Ce crochet en laiton est réalisable en chromé, sur commande, dans un délai de 3 à 4 semaines environ.
- 3. Ce crochet existe-t-il dans d'autres dimensions ?
  - Ce crochet n'existe pas dans d'autres dimensions et n'est pas réalisable sur-mesure.

---

## à savoir

Ce crochet 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 :

