

---

# Petit crochet en bronze



**Attributs du produit :**

**Codes produits :**

Référence 9502/BR/47

EAN13 : -

CUP : -

**caractéristiques du produit :**

Composition: Bronze

Dimensions: 47 x 17 mm

Saillie: 8 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 de suspension inversé en bronze mat de qualité.

*Quincaillerie bronze de fabrication Anglaise.*

**Description du produit :**

## Caractéristiques

- Petit crochet en bronze massif
- Accastillage de pont de fabrication anglaise
- Pour bateau classique ou traditionnel
- Visserie non incluse

---

Référence	Longueur	Largeur	Hauteur	Entraxe	Diamètre vis
9502/BR/47	45 mm	16 mm	8 mm	12 mm	3.5 mm

### Questions fréquemment posées

- 1. Quelles vis dois-je commander pour fixer ce petit crochet ?
  - Pour fixer ce petit crochet, vous pouvez commander soit de la vis à bois en bronze, soit de la vis à métaux en bronze, 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 petit crochet existe-t-il dans d'autres finitions ?
  - Ce petit crochet en bronze est réalisable en chromé, sur commande, dans un délai de 3 à 4 semaines environ.
- 3. Ce petit crochet existe-t-il dans d'autres dimensions ?
  - Ce petit crochet n'existe pas dans d'autres dimensions et n'est pas réalisable sur-mesure.

---

## **à savoir**

Ce petit crochet 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 :**