

# Taquet classique en laiton chromé de 100 mm

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

Référence 34/CH/100  
EAN13 : -  
CUP : -



## caractéristiques du produit :

Composition: Laiton  
Hauteur: 30 mm (B)  
Largeur: 30 mm (C)  
Longueur: 100 mm (A)  
Diamètre visserie: 5 mm  
Fabrication: Italie

## Description brève du produit :

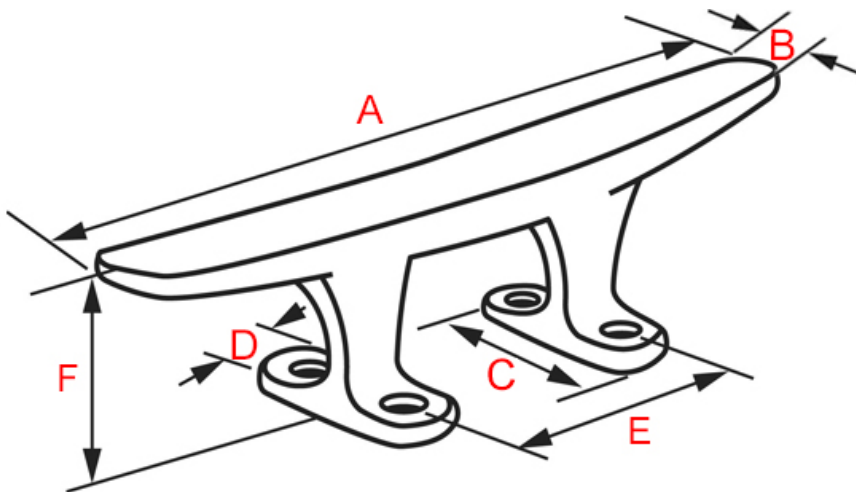
Taquet d'amarrage classique en laiton chromé, prévu pour tenir les cordages sur le pont, ou les drisses sur le mât de votre bateau.

Ce modèle répond aux exigences des passionnés de **navigation traditionnelle**, recherchant un accastillage à la fois **fonctionnel, durable et conforme à l'esthétique d'origine**.

## Description du produit :

## Caractéristiques

- Taquet classique en laiton massif
- Finition chromée brillante
- Accastillage de pont de fabrication italienne
- Pour bateau classique ou traditionnel
- Visserie non incluse



Référence	Longueur (A)	Largeur (B)	Dimensions platinis (cxD)	Entraxe (E)	Hauteur (F)	Diamètre vis
34/CH/100	100 mm	10 mm	30 x 19 mm	30 mm	30 mm	5 mm

## Questions fréquemment posées

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

  - Ce taquet est pourvu de 4 trous de vis.

Pour fixer ce taquet, vous pouvez utiliser soit de la vis à bois soit de la vis à métaux en acier inoxydable, 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 acier inoxydable.

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

  - Ce taquet existe également en laiton poli sur notre site.

## à savoir

---

Ce taquet 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 taquet étant en laiton poli non verni, sa teinte est vouée à changer.

En effet, elle 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 :**