

# Lot de 2 support angle pour tringle à tapis en laiton poli



## Attributs du produit : Codes produits :

Référence 868/LA/812  
EAN13 : -  
CUP : -

## caractéristiques du produit :

Composition: Laiton  
Dimensions: 40 x 45 mm  
Diamètre: 12 mm  
Épaisseur: 11 mm  
Fabrication: Italie

## Description brève du produit :

Lot de 2 petits supports d'angle en laiton poli massif non verni, destiné à maintenir une tringle à tapis d'escalier.

Ce support de tringle se fixe à l'aide de deux vis à chaque extrémité et peut accueillir des barres en laiton de 11mm à 12mm de diamètre.

Il est articulé afin de laisser passer la tringle de tapis et dispose également d'une petite molette pour bloquer l'ensemble, une fois l'assemblage terminé.

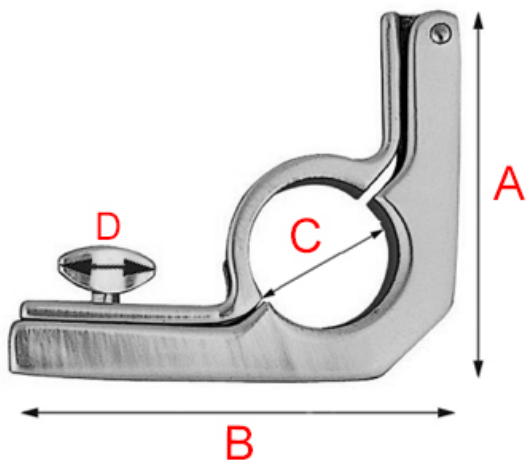
*Autres tailles disponibles sur commande*

[Retrouvez les accessoires de tringlerie triés par diamètre sur cette page.](#)

## Description du produit :

## Caractéristiques

- Support de tringle en laiton massif
- Forme en angle droit
- Finition polie brillante non vernie
- Fabrication artisanale italienne
- Visserie incluse



Référence	hauteur (A)	Profondeur (B)	Diamètre intérieur (c)	Largeur tourillon (D)	Épaisseur
868/LA/812	40 mm	45 mm	12.5 mm	10 mm	11 mm

## Questions fréquemment posées

- 1. Pour quel diamètre de tube est-il compatible ?
  - Ces supports de tringle à tapis peuvent accueillir du tube de 11 ou 12mm de diamètre. Nous vous invitons également à consulter notre page "["Choisir sa tringlerie"](#)", où est répertorié chaque produit disponible par diamètre de tube. Nous restons également à votre disposition par mail ou par téléphone pour toute question.
- 2. Ces supports existent-ils dans d'autres finitions ?
  - Ces supports n'existent pas dans d'autres finitions.

## à savoir

Ces supports sont fabriqués 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. Ces supports étant en laiton poli non verni, leur teinte est vouée à changer.

En effet, ils réagiront à l'air et à l'humidité ; se patineront 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 :

