Support de tringle à visser en laiton 12mm



Attributs du produit : Codes produits :

Référence 4458/LA/012 EAN13 : -CUP : -

caractéristiques du produit :

Composition: Laiton Diamètre: 12 mm Hauteur: 27 mm

Description brève du produit :

Support tringle laiton 12mm: polyvalent pour barre escalier ou voilage.

Résistant et esthétique, en laiton de qualité.

Installation facile et rapide : vissez solidement au mur. Parfait pour rideaux légers ou voilages délicats. Stable et sécurisé.

Compatible avec tringle 12mm. Ajoute élégance à votre espace. Idéal pour différents styles d'intérieur.

Solution fiable et esthétique.

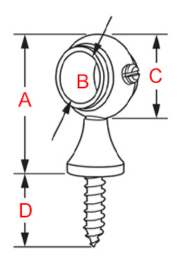
Retrouvez les accessoires de tringlerie triés par diamètre sur cette page.

Description du produit:

Caractéristiques

Support en laiton massif

- Support type piton pour petite tringlerie
- Finition polie miroir non vernie
- Fabrication artisanale allemande
- Visserie queue de cochon en acier inoxydable incluse



Référence 4458/LA/012

hauteur totale (A) Diamètre int. (B) 27 mm

12.5 mm

Diamètre ext. (c) 15 mm

Longueur vis (D) 20 mm

Questions fréquemment posées

- 1. D'autres diamètres sont-ils disponibles ?
 - Sur commande, nous pouvons avoir des supports pour tringle de 10mm 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. Ce support existe-t-il dans d'autres finitions ?
 - o Ce support de tringle peut être proposé en laiton brossé ou laiton vieilli, sur commande.

à savoir

Ce support 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 support 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 <u>produits d'entretien</u>.

Galerie de produits :



