
Compas 1/4 de cercle en laiton poli



Attributs du produit :

Codes produits :

Référence 8751/LA

EAN13 : -

CUP : -

caractéristiques du produit :

Composition: Laiton

Longueur: 250 mm (course)

Dimensions platine: 51 x 15 mm

Fabrication: France

Description brève du produit :

Le compas renforcé en quart de cercle, en laiton poli, est un accessoire essentiel pour les fenêtres, coffres, secrétaires et autres meubles nécessitant un contrôle précis de l'ouverture.

Sa **longueur de course de 250 mm** offre une portée adéquate pour une variété d'applications.

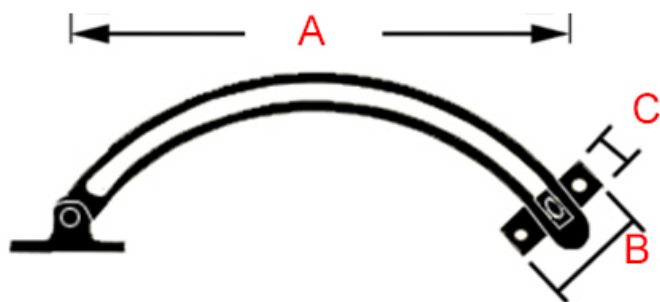
Le limiteur d'ouverture en quart de cercle permet de contrôler précisément l'amplitude d'ouverture du mécanisme, offrant ainsi une fonctionnalité optimale.

Vous pouvez ainsi ajuster facilement la position d'ouverture souhaitée et la maintenir en place en toute sécurité.

Description du produit :

Caractéristiques

- Compas de meuble en laiton massif
- Finition polie miroir non vernie
- Fabrication artisanale française
- Visserie à bois en laiton incluse



Référence
8751/LA

Longueur de course (A)
250 mm

Platine de blocage (BxC)
51 x 15 mm

Questions fréquemment posées

- 1. Est-il disponible dans d'autres tailles ?
 - Ce compas n'est pas disponible dans d'autres dimensions.
- 2. Ce compas existe-t-il dans d'autres finitions ?
 - Ce compas est réalisable dans d'autres finitions, sur commande, dans un délai de 3 à 4 semaines en moyenne.

Nous pouvons avoir de nombreuses finitions : laiton brossé, laiton vieilli, laiton chromé, nickel satiné, nickel vieilli, vieux cuivre, noir mat etc.

Ces traitements de surface de grande qualité, réalisés lors d'un long processus de trempage à chaud dans divers bains, leur procurent une grande longévité et une finition irréprochable. Pour toute demande de tarif sur ces finitions, nous vous invitons à nous contacter par mail.

- 3. Est-il réalisable sur-mesure ?
 - Ce compas n'est pas réalisable sur-mesure.

à savoir

Ce compas 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 compas 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 :

