
Cloche en laiton poli - Disponible en 3 tailles



Attributs du produit : **Codes produits :**

Diamètre: 100 mm, 160 mm, 190 mm

Référence 2045/LA/XX

EAN13 : -

CUP : -

caractéristiques du produit :

Composition: Laiton

Conditionnement: 1 pièce

Description brève du produit :

Découvrez notre cloche en laiton poli, élégante et intemporelle, parfaite pour apporter une touche

vintage à votre intérieur ou extérieur. Disponible en trois tailles, elle s'adapte à tous vos besoins de décoration ou d'usage.

La version de 160 mm est gravée avec l'inscription "1888", offrant un charme authentique et historique. Sa finition brillante et sa potence robuste en font une pièce à la fois fonctionnelle et esthétique, idéale pour les amateurs d'objets raffinés.

Ajoutez une note de caractère à votre espace avec cette cloche en laiton de haute qualité, conçue pour durer et captiver par son design unique.

Description du produit :

Caractéristiques

- Cloche en laiton poli massif
- Objet d'une grande utilité sur le bateau ou à usage décoratif en intérieur
- Visserie non incluse

Référence	diamètre extérieur
2045/LA/100	100 mm
2045/LA/160	160 mm
2045/LA/190	190 mm

Questions fréquemment posées

-
- 1. Quelles vis dois-je commander pour fixer cette cloche ?

- Cette cloche est pourvue de 3 trous de vis.

Pour fixer cette cloche, vous pouvez utiliser de la vis à bois en laiton M4.

Attention, bronze + laiton + bois ne font pas bon ménage en extérieur. Nous vous conseillons donc de rester sur de la visserie en laiton, ou en acier inoxydable le cas échéant.

- 2. Cette cloche existe-t-elle dans d'autres finitions ?

- Cette cloche existe également en laiton chromé sur commande.

- 3. Cette cloche peut-elle être réalisée sur-mesure ?

- Cette cloche n'est pas réalisable sur-mesure.

à savoir

Cette cloche est façonnée manuellement à l'aide de moules centenaires, ce qui peut entraîner des variations dans le laiton. Cela confère à la pièce une singularité et une authenticité.

Le laiton massif offre une résistance inébranlable face à toutes les conditions climatiques, préservant ainsi la qualité et l'intégrité de la matière.

Galerie de produits :

