
Manille droite en acier galvanisé



Attributs du produit : **Codes produits :**

Diamètre: 6 mm, 8 mm, Référence 1249/GA/XX
10 mm, 12 mm, 14 EAN13 : -
mm, 16 mm, 20 mm CUP : -

caractéristiques du produit :

Description brève du produit :

Manille droite en acier galvanisé disponible dans plusieurs tailles.

Une manille est une pièce composée d'un étrier et d'un axe (le manillon). Il existe différentes formes de manilles (droites, lyres, torses). La manille est une pièce d'accastillage qui sert à relier une chaîne à un cordage, une drisse et la voile, le dernier maillon de la chaîne à l'ancre...

[Existe également avec l'étrier en lyre.](#)

Description du produit :

Caractéristiques

- Manille droite en acier galvanisé
- Accastillage de pont de fabrication allemande
- Pour bateau classique ou traditionnel

Référence	ecart. pattes	diam. axe	hauteur
1249/GA/06	12 mm	6 mm	26 mm
1249/GA/08	16 mm	8 mm	32 mm
1249/GA/10	20 mm	10 mm	40 mm
1249/GA/12	25 mm	12 mm	50 mm
1249/GA/14	27 mm	14 mm	54 mm
1249/GA/16	32 mm	16 mm	63 mm
1249/GA/20	38 mm	20 mm	75 mm

Questions fréquemment posées

- 1. Comment j'utilise cette manille ?
 - Cette manille vous servira à relier une chaîne à un cordage, une drisse à la voile, le dernier maillon de la chaîne à l'ancre etc...
- 2. Cette manille existe-t-elle dans d'autres finitions ?
 - Cette manille n'existe pas dans d'autres finitions.
- 3. Cette manille existe-t-elle dans d'autres dimensions ?
 - Cette manille n'existe pas dans d'autres dimensions et n'est pas réalisable sur-mesure.

à savoir

Cette manille est fabriquée avec soin selon des procédés éprouvés, garantissant solidité et fiabilité. La galvanisation à chaud lui confère une couche protectrice de zinc qui, tout en étant discrète, rend chaque pièce unique par son aspect légèrement patiné.

L'acier galvanisé assure une résistance remarquable à la corrosion et aux agressions extérieures, même en milieu marin ou humide. Robuste et durable, il préserve son intégrité au fil du temps, offrant une solution fiable pour toutes les conditions climatiques.

Galerie de produits :