

N° de commande: 930401

Vis à tête bombée M6-12

Longueur [mm]

12 16 20



Spécification

| | | | | |
|--------------------------|--------------------------------|----------------------|-----------------------------|---------------------------|
| Filet ISO M6 | Entraînement Six pans creux | Dimension L 12 mm | Matériau Acier galvanisé | Unité de commande pcs, |
| N° de commande 930401 | | | | |

Les faits

- Vis à tête bombée à six pans creux
- Filetage métrique standard
- Avec bride / collier
- Aucune rondelle requise
- DIN 7380-2

Description

Nos vis à tête bombée sont composées de matériaux de haute qualité et disposent d'un filetage métrique standard avec une empreinte à six pans creux. Ces vis ne nécessitent aucune rondelle et sont idéales pour toutes les applications nécessitant une résistance élevée. Nous proposons des vis de différentes tailles de filetage et longueurs, ce qui vous permet de réaliser tous les assemblages vissés pour vos constructions.

Étendue de la livraison

- Vis à tête bombée: 1 x

Informations sur les critères de durabilité

- Certification d'entreprise : ISO 9001
- Certification d'entreprise : ISO 14001
- Certification d'entreprise : EN 1090
- Certification d'entreprise : EcoVadis
- RoHS
- REACH
- Le groupe MUNK se conforme à un code de conduite.
- La loi sur la chaîne d'approvisionnement ne s'applique pas en raison de notre taille
- Les matériaux utilisés sont indiqués dans la spécification technique
- Production respectueuse des ressources : installations photovoltaïques propres
- Consommation d'énergie efficace lors de la fabrication : éclairage LED
- Réparabilité, longévité et qualité : 15 ans de garantie sur les produits de série made in Germany
- Recyclabilité : nos produits sont en grande partie composés d'aluminium, d'acier ou de bois et peuvent être directement envoyés au processus de recyclage.
- Conditions de travail socialement acceptables dans la production : salaires équitables, égalité entre les sexes
- Emballage économique et recyclable : pas d'utilisation de polystyrène, utilisation prédominante de bois et de carton, faible proportion de plastique.
- Pas de risque pour la santé des utilisateurs

Plus d'images de produits

Certifications d'entreprise

sur les critères de durabilité



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID 9108612548



Nachhaltigkeit
EcoVadis
sustainable supply management
CSR-Rating in Silber 2022

