

N° de commande: 930404

Vis à tête bombée M8-12

Longueur [mm]

12 16 20 25 30 35 40



Spécification

Filet ISO M8	Entraînement Six pans creux	Dimension L 12 mm	Matériau Acier galvanisé	Unité de commande pcs,
N° de commande 930404				

Les faits

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

Description

Une force maximale pour les applications lourdes !
La vis à tête bombée M8 à six pans creux de MUNK Profiltechnik est la solution puissante pour les charges mécaniques élevées. Elle est disponible en sept longueurs pour une flexibilité maximale dans la conception d'assemblages lourds.

Caractéristiques techniques M8

- Diamètre de la tête : 14 mm – grande surface d'appui pour des forces élevées
- Hauteur de la tête : 4,4 mm – construction robuste pour une charge continue

- Entraînement : six pans creux SW5 – couples de serrage élevés possibles
- Longueurs disponibles : sept longueurs standard, de courte à extra-longue
- Matériau : acier zingué à haute résistance

Applications idéales

- Constructions lourdes : profilés de 40 mm et 80 mm, portiques de machines
- Charges dynamiques : châssis soumis à des vibrations, portiques de convoyage
- Assemblages critiques : bancs d'essai, assemblages de sécurité, structures porteuses

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

Normes de qualité et de durabilité



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

