

N° de commande: 930216

## Insert fileté autotaraudeur



### Spécification

Poids/pièce 5 g	Taille des rainures 8 mm	Dimension A 12 mm	Dimension B 20 mm	Division commerciale MUNK Profiltechnik
N° de commande 930216				

### Les faits

- Insert fileté autotaraudeur pour des assemblages permanents et résistants à l'usure
- Autotaraudeur pour un ancrage sécurisé dans les matériaux souples comme l'aluminium
- Installation facile : aucun préperçage/taraudage nécessaire.
- Optimisation pour un montage rapide et résistant aux vibrations
- Durabilité et fiabilité, idéal pour les assemblages à forte capacité de charge

### Description

Des assemblages filetés durables sans préparation préalable ! L'insert fileté autotaraudeur de MUNK Profiltechnik s'ancrage de manière autonome dans les profilés en aluminium et crée des filetages M6 solides pour des fixations permanentes.

#### Installation sans pré-perçage ni filetage

- Montage autotaraudeur : des pointes filetées spéciales se vissent automatiquement dans les matériaux tendres – il suffit de les visser et le tour est joué
- Anchorage sûr : profondeur de vissage de 20 mm pour une force de maintien maximale dans la paroi du profilé

- Optimisé pour les rainures en T de 8 mm : s'adapte parfaitement à tous les profilés MUNK de 40 mm et 80 mm

#### Points de fixation durables

- Connexions solides : filetage intérieur M6 pour des montages permanents sans cycles de démontage
- Résistant aux vibrations : l'ancrage sûr empêche le desserrage en cas de charges dynamiques.
- Protection contre la corrosion : acier galvanisé pour une utilisation permanente dans des environnements industriels.

#### Domaines d'application typiques

- Châssis de machines : points de fixation permanents pour les composants montés de manière fixe.
- Technique d'automatisation : filetages permanents pour les boîtiers et les revêtements de protection.
- Enceintes : raccords vissés fixes pour trappes de maintenance et capots
- Bancs d'essai : points de vissage stables pour les structures installées de manière permanente

Découvrez l'insert fileté autotaraudeur MUNK : la solution rapide pour des assemblages filetés permanents, qui s'installe rapidement aujourd'hui et tient durablement demain.

#### 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](http://www.tuv.com)  
ID 9108612548



**Nachhaltigkeit**  
**EcoVadis**  
sustainable supply management  
CSR-Rating in Silber 2022

