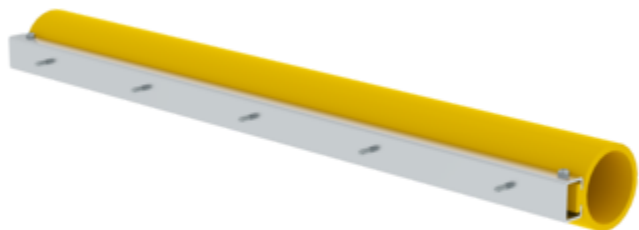


N° de commande: 050144

Protection anti-chocs pour plate-forme de travail mobile



longueur

600

800

1000

Spécification

Longueur 600 mm	Matériau Kunststoff	Type de produit Zubehör	Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik	N° de commande 050144
--------------------	------------------------	----------------------------	---	--------------------------

Les faits

- Protège efficacement les composants et les matériaux
- À monter soi même
- Idéal pour les environnements industriels et artisanaux exigeants
- Convient pour marchepied mobile

Description

Protection anti-chocs pour plates-formes de travail – une protection robuste pour une utilisation quotidienne

Une plate-forme de travail est souvent utilisée en continu, que ce soit dans un atelier, dans l'industrie ou sur un chantier. C'est précisément pour cela qu'il existe une protection anti-chocs pour les plates-formes de travail mobiles.

Le profilé de protection contre les chocs est fixé sur les bords de la plate-forme. La protection contre les chocs est robuste, facile à installer et adaptée aux plates-formes de travail mobiles.

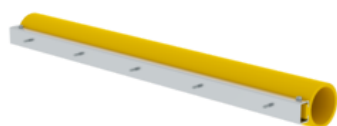
Étendue de la livraison

- protection contre les chocs: 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

