

N° de commande: 027937

Barre diagonale

Convient à une longueur d'échafaudage

1,8 m

2,45 m

3,0 m



Spécification

Longueur 2,21 m	Largeur 50 mm	Hauteur 95 mm	Compatible avec Échafaudages roulants Échafaudages pliants	Dimensions de transport (emballage non compris) 2210 x 50 x 95 mm, 2 kg
Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik	N° de commande 027937	Pièce de rechange pour N°. 125150	Pièce de rechange pour N°. 125145	Pièce de rechange pour N°. 125146
Pièce de rechange pour N°. 125147	Pièce de rechange pour N°. 125148	Pièce de rechange pour N°. 125149		

Les faits

- Fixation simple et utilisation sûre
- Montage rapide et simple
- Barre diagonale

Étendue de la livraison

- Barre: 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

