

N° de commande: 019412

Renfort d'angle pour échelle double à marches en aluminium



Compatible avec

Échelle double à barreaux

Échelle double à marches

Spécification

Compatible avec Échelle double à marches	Type de produit Pièce de rechange	Longueur 213 mm	Largeur 20 mm	Compatible avec le type d'échelle Échelles doubles
Matériau Tôle d'acier	Dimensions de transport (emballage non compris) 217 x 35 x 21 mm, 0,18 kg	Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik	N° de commande 019412	Pièce de rechange pour N°. 041228
Pièce de rechange pour N°. 041114	Pièce de rechange pour N°. 040114	Pièce de rechange pour N°. 040228	Pièce de rechange pour N°. 041509	Pièce de rechange pour N°. 041512
Pièce de rechange pour N°. 041614	Pièce de rechange pour N°. 041514	Pièce de rechange pour N°. 041508	Pièce de rechange pour N°. 041634	Pièce de rechange pour N°. 041647
Pièce de rechange pour N°. 042707	Pièce de rechange pour N°. 042708	Pièce de rechange pour N°. 042114	Pièce de rechange pour N°. 042228	Pièce de rechange pour N°. 043808

Les faits

- Stabilité accrue grâce au renfort d'angle de haute qualité pour échelle double à barreaux
- Conçu pour une tenue et une stabilité optimales

- Avec matériel de fixation
- 1 jeu = 2 pièces

Étendue de la livraison

- Renfort d'angle: 2 x
- Matériel de montage: 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

