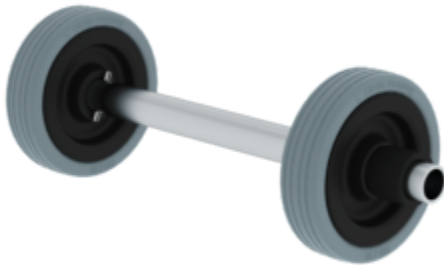


N° de commande: 019771

Unité de roulement complète



Compatible avec

Échelles polyvalentesÉchelles coulissantes, échelles coulissantes à
corde

Échelles coulissantes à corde 3 parties

Spécification

Compatible avec Mehrzweckleitern	Type de produit Ersatzteil	Longueur 312 mm	Largeur 100 mm	Diamètre des roues 100 mm
Matériau Kunststoff Stahl verzinkt	Dimensions de transport (emballage non compris) 290 x 212 x 30 mm, 0,49 kg	Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik	N° de commande 019771	

Les faits

- Permet de poser facilement et en toute sécurité les échelles contre les murs
- Roulettes souples pour un déplacement sans effort
- Kit de 2 galets muraux + 1 axe de galet roulant

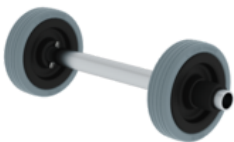
Étendue de la livraison

- Unité de roulement: 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

