



N° de commande: 041536

Kit d'équipement ultérieur clip-step pour escabeau double PRV/Alu

Kit pour échelles avec

2x4 marches

2x6 marches

2x8 marches

2x10 marches

2x12 marches

Spécification

Type de produit Accessoires	Longueur 466 mm	Largeur 85 mm	Hauteur 23 mm	Profondeur des marches / des barreaux 80 mm
Compatible avec le type d'échelle Échelles doubles	Kit pour échelles avec 2x6 marches	Nombre de revêtements dans l'ensemble 8 pcs.	Effet antidérapant clip-step	Matériau Plastiques
Dimensions de transport (emballage non compris) 466 x 99 x 67 mm, 1,28 kg	Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik	N° de commande 041536		

Les faits

- Répondez aux exigences accrues en termes de sécurité au travail et assurez un effet antidérapant optimisé, un accès sûr et un appui confortable sur nos échelles
- Le revêtement en matière synthétique striée se clipse sur toute sa surface et de manière adaptée sur la marche et peut être retiré sans résidus et sans endommagement de l'échelle
- Le revêtement clip-step est appliqué sur les échelles à marches jusqu'à la marche maximale accessible selon la norme DIN EN 131 et sert ainsi de contrôle visuel pour l'utilisation correcte de l'échelle

Étendue de la livraison

- Revêtements clip-step (différentes longueurs): 8 x
- Instructions 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

