



N° de commande: 041584

Kit d'équipement ultérieur revêtement clip-step R13 pour élément enfichable d'échelles à marches

pièces

3 5 7 9 11 13 15 2 5

## Spécification

Type de produit Accessoires	Longueur 291 mm	Largeur 85 mm	Hauteur 23 mm	Profondeur des marches / des barreaux 80 mm
Compatible avec le type d'échelle Échelles d'appui	Kit pour échelles avec 2 marches	Nombre de revêtements dans l'ensemble 2 pcs.	Effet antidérapant clip-step R13	Matériau Plastiques
Dimensions de transport 291 x 93 x 30 mm, 0,254 kg	Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik	N° de commande 041584		

#### Les faits

- Le revêtement clip-step R 13 est un revêtement antidérapant certifié pour nos échelles à marches. Avec un profilé en matière synthétique obtenu avec ajout de corindon, le revêtement clip-step R 13 remplit les objectifs du groupe d'évaluation R 13 et a été classé dans le groupe d'évaluation avec l'indice de volume d'évacuation V6
- Dans les environnements de travail humides ou couverts d'huile, le revêtement clip-step R 13 permet une augmentation supplémentaire spéciale de la sécurité de travail



- Pour les applications où tous les marches de l'échelle simple peuvent être utilisés, par exemple avec une barre de sortie, un jeu de 3 revêtements clip-step peut être utilisé en supplément afin d'équiper également les marches supérieures d'un revêtement confortable et antidérapant
- Le revêtement clip-step R13 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 R13 se monte sur les échelles accessibles des deux côtés sur la hauteur maximale de marche conforme à la norme DIN EN 131 et sert ainsi de contrôle visuel pour une utilisation correcte de l'échelle

#### Étendue de la livraison

Revêtement clip-step R13: 2 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



Valeur ajoutée

#### Subvention BG BAU

Subvention sous réserve. Vous trouverez des informations à jour sur le site Internet de BG BAU. Depuis 2014, BG BAU subventionne l'achat d'échelles à plate-forme avec marches d'un côté et des deux côtés, de marchepieds et d'accessoires d'échelles. Tous les membres de BG BAU bénéficient de cette subvention. L'objectif est d'éviter les accidents de travail sur les chantiers et d'améliorer l'ergonomie. Vous trouverez toutes les informations de BG BAU sur :

 $\underline{www.bgbau.de/service/angebote/arbeitsschutzpraemien}$ 

Vous trouverez un bref aperçu de la subvention et un aperçu de nos produits éligibles sur notre site web sous <u>savoir-faire</u>.



# Certifications d'entreprise

## Normes de qualité et de durabilité









