



N° de commande: 041566

## Kit d'équipement ultérieur clip-step R13 pour escabeau double PRV/Alu

Kit pour échelles avec

2x4 marches

2x6 marches

2x8 marches

2x10 marches

2x12 marches

### Spécification

Type de produit <b>Accessoires</b>	Longueur <b>408 mm</b>	Largeur <b>85 mm</b>	Hauteur <b>23 mm</b>	Profondeur des marches / des barreaux <b>80 mm</b>
Compatible avec le type d'échelle <b>Échelles doubles</b>	Kit pour échelles avec <b>2x4 marches</b>	Nombre de revêtements dans l'ensemble <b>4 pcs.</b>	Effet antidérapant <b>clip-step R13</b>	Matériau <b>Plastiques</b>
Poids <b>0,54 kg</b>	Dimensions de transport <b>408 x 98 x 35 mm, 0,542 kg</b>	Division commerciale <b>MUNK Günzburger Steigtechnik</b>	N° de commande <b>041566</b>	Prix <b>70,00 €</b>

### 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

- 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
- Disponible pour votre échelle comme accessoire au prix de 15,00 euros hors TVA / pièce (prix de vente conseillé)

### Étendue de la livraison

- Revêtements clip-step R13 (différentes longueurs): 4 x
- Instructions de montage: 1 x

### Informations sur les critères de durabilité

---

- Certification d'entreprise : ISO 9001
- 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 :

[www.bgbau.de/service/angebot/arbeitsschutzpraemien](http://www.bgbau.de/service/angebot/arbeitsschutzpraemien)

Vous trouverez un bref aperçu de la subvention et un aperçu de nos produits éligibles sur notre site web sous [savoir-faire](#).

## Certifications d'entreprise

---

sur les critères de durabilité



Management System  
ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015  
[www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
ID 9108612548



**Nachhaltigkeit**  
**EcoVadis**  
sustainable supply management  
CSR-Rating in Silber 2022

