



N° de commande: 041821

## Kit d'équipement ultérieur revêtement clip-step pour échelle d'appui à marches

Kit pour échelles avec

- 6 marches
- 8 marches
- 10 marches
- 12 marches
- 14 marches
- 16 marches
- 18 marches

### Spécification

Type de produit <b>Accessoires</b>	Longueur <b>368 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 d'appui</b>	Kit pour échelles avec <b>6 marches</b>	Nombre de revêtements dans l'ensemble <b>3 pcs.</b>	Effet antidérapant <b>clip-step</b>	Matériau <b>Plastiques</b>
Poids <b>0,43 kg</b>	Dimensions de transport <b>368 x 97 x 33 mm, 0,432 kg</b>	Division commerciale <b>MUNK Günzburger Steigtechnik</b>	N° de commande <b>041821</b>	Prix <b>41,00 €</b>

### 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 à marches
- 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 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 11,00 euros hors TVA / pièce (prix de vente conseillé)

### Étendue de la livraison

- Revêtement clip-step: 3 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

---



## 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

