

N° de commande: 115091

Extension de pied réglable pour échelle multifonction DIN EN 1147



Spécification

Largeur extérieure 1,16 m	Largeur de traverse 1 m	Pieds d'échelle Pied de broche	Compensation des sols inégaux 220 mm	Matériau Aluminium
Poids 7,5 kg	Dimensions de transport 1155 x 155 x 342 mm, 7,5 kg	Division commerciale MUNK Rettungstechnik	N° de commande 115091	

Les faits

- Extension de pied en aluminium
- Compatible avec l'échelle multifonction 115093
- Pour une bonne stabilité et compenser les aspérités du sol
- Broches faciles à utiliser pour le réglage de la hauteur (plage de réglage : env. 220 mm)
- Montage sans outil avec des raccords par emboîtement sécurisés
- Ferrures anticorrosion en acier galvanisé

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

sur les critères de durabilité



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID 9108612548

