

N° de commande: 077587

Coupleur de sécurité
GÜFA Flexx TriLock



Spécification

Type de produit Accessoires	Hauteur 90 mm	Matériau Acier inoxydable	Dimensions de transport (emballage non compris) 165 x 150 x 105 mm, 1,5 kg	Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik
N° de commande 077587	Longueur 100 mm	Largeur 90 mm		

Les faits

- Convient pour les échelles à barreaux à double montants et tous les systèmes de protection antichute de MUNK Gunzburger Steigtechnik.
- Aucun actionnement supplémentaire d'un blocage de rail n'est nécessaire pour le démontage
- Facilité d'installation et de démontage en tout point du rail de protection anti-chute
- Modèle robuste avec mousqueton à vis TriLock
- Maniabilité et bonne prise en main grâce à sa forme arrondie et ergonomique
- Testé selon la norme DIN EN 353-1

- En acier inoxydable V4A (1.4571), polyamide et aluminium
- Charge nominale max. 150 kg, charge nominale min. 50 kg

Étendue de la livraison

- Coulisseau de sécurité Güfa Flexx: 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

