

N° de commande: 011302

Stabilisateurs télescopiques d'échafaudage ML



Spécification

Compatible avec Échafaudages pliants	Poids 4,56 kg	Dimensions de transport 350 x 305 x 260 mm, 4,56 kg	Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik	N° de commande 011302
Prix 205,00 €				

Les faits

- Travailler en hauteur en toute sécurité à l'aide de stabilisateurs télescopiques
- Stabilité et sécurité fiables
- Montage et démontage aisés
- Compatible avec les échafaudages ML n° de commande 11300 et 11301
- 1 jeu = 4 pièces

Étendue de la livraison

- Stabilisateurs télescopiques: 4 x
- Matériel de montage: 1 x
- Instructions de montage et d'utilisation: 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

sur les critères de durabilité



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



Nachhaltigkeit
EcoVadis
sustainable supply management
CSR-Rating in Silber 2022

