



N° de commande: 115485

Cuvette porte-outils pour échelle multifonction télescopique

Convient pour

Echelle multifonction télescopique avec montant rond

Echelle télescopique avec montant ovale

Spécification

Compatible avec Échelle multifonction télescopique avec montant rond	Type de produit Pièce de rechange	Longueur 450 mm	Largeur 220 mm	Hauteur 70 mm
Matériau Plastiques	Dimensions de transport (emballage non compris) 450 x 220 x 70 mm, 0,46 kg	Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik	N° de commande 115485	

Les faits

- Rangement pratique pour petites pièces, outils, etc.
- Maintient les outils à portée de main en toute sécurité
- Montage facile sans outil supplémentaire
- Adapté à l'échelle télescopique avec montant rond (référence 115476)

Étendue de la livraison

- Cuvette porte-outils: 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

