



N° de commande: 116121

Gaffe télescopique

Spécification

Matériau Aluminium beschichtet	Longueur en position dépliée 3,2 m	Longueur en position dépliée avec rallonge 4,8 m	Poids avec rallonge intégrée 7,75 kg	Protection contre la tension max. 1000 V
Division commerciale MUNK Rettungstechnik	N° de commande 116121			

Les faits

- Manche en profilé aluminium
- Télescopique en continu
- Rallonge (réf. 116122) disponible en option
- Traction de 2,5 kN dans le sens de la longueur
- Système de visserie sans outils protégé contre les pertes pour le blocage et la sécurisation
- Embouts protégés contre la perte grâce à une cordelette
- Poignée antidérapante et protection contre le froid
- Protection contre la tension jusqu'à 1 000 volts

- Système de freinage intégré pour un rabatement contrôlé
- Avec couvercle de protection de couleur RAL 3000
- Isolation électrique testée conformément à la norme DIN EN 60243-1 (VDE 0303-21)

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



Certificats



**3406902.50 -
Certificat**

Valable en

**EK 5-AK 1-
BESCHLÜSSE IN
DER AKTUELLEN
FASSUNG
DIN EN 1004:2005**

Certifications d'entreprise

Normes de qualité et de durabilité



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

