

Bestell-Nr.: 019810

Transporthubrolle für Stufenstehtleiter



Spezifikation

Länge 125 mm	Breite 85 mm	Passend zu Leitertyp Stehleitern Plattformleitern	Rollendurchmesser 125 mm	Material Stahl verzinkt Kunststoff
Gewicht 0,9 kg	Transportmaß 250 x 170 x 90 mm, 0,9 kg	Produkt-Art Zubehör	Geschäftsbereich MUNK Günzburger Steigtechnik	Artikel-Nr. 019810
Preis 58,00 €				

Fakten

- Ermöglicht müheloses Bewegen der Leiter
- Erleichtert das Verfahren der Leiter im geschlossenen Zustand
- Einfaches Nachrüsten an bestehende Leitern
- Für unteres Leiterende. Im geschlossenen Zustand kann die Stufenleiter mit den Hubrollen Ø 125 mm bequem verfahren werden
- 1 Satz = 2 Stück

Beschreibung

Unser umfassendes Angebot an bewährten Zubehörteilen macht Ihr Arbeitsgerät noch sicherer und praktischer im Einsatz. Zubehör gemäß TRBS 2121 und DGUV Information 208-016 (bisher BGI 694 bzw. GUV-I 694) und geltendem DGUV Regelwerk. Bitte teilen Sie uns bei Bestellung von Ersatzteilen die Artikelnummer der bereits vorhandenen Leiter mit.

Änderungs- und Komplettierungsarbeiten wie z.
B. Rollenanbau, Montage von Haken,
Querrohren, Ketten, etc. führen wir zum
Pauschalpreis von 55,00 Euro ohne MwSt.
(unverbindliche Preisempfehlung) pro
ausgeführter Änderung für Sie aus.

Lieferumfang

- Hubrolle: 2 x
- Montageanleitung: 1 x

Informationen zu Nachhaltigkeitskriterien

- Unternehmenszertifizierung: ISO 9001
- Unternehmenszertifizierung: EN 1090
- Unternehmenszertifizierung: EcoVadis
- RoHS
- REACH
- Die MUNK Group arbeitet mit einem Code of Conduct
- Das Lieferkettengesetz findet aufgrund unserer Größe keine Anwendung
- Die verwendeten Materialien sind der technischen Spezifikation aufgeführt
- Ressourcenschonende Herstellung: eigene Photovoltaik-Anlagen
- Energieeffizienter Verbrauch bei der Herstellung: LED-Beleuchtung
- Reparaturfähigkeit, Langlebigkeit und Qualität: 15 Jahre Garantie auf Serienprodukte made in Germany
- Recyclingfähigkeit: Unsere Produkte bestehen zum größten Teil aus Aluminium, Stahl oder Holz und können direkt dem Recyclingprozess zugeführt werden.
- Sozialverträgliche Arbeitsbedingungen in der Produktion: faire Löhne, Gleichberechtigung zwischen den Geschlechtern
- Sparsame und recyclingfähige Verpackung: Kein Einsatz von Styropor, überwiegend Nutzung von Holz und Pappe, geringe Anteile von Kunststoff
- Keine gesundheitliche Belastung der Anwenderinnen und Anwender

Weitere Produktbilder



Unternehmens-Zertifizierungen

zu Nachhaltigkeitskriterien

