

Bestell-Nr.: 019686

## Seilrolle für 2- und 3- teilige Seilzugleitern



### Spezifikation

Länge 70 mm	Breite 45 mm	Höhe 62 mm	Passend zu Leitertyp Seilzugleitern	Rollendurchmesser 70 mm
Material Kunststoff	Transportmaß (zuzüglich Verpackung) 250 x 170 x 88 mm, 0,3 kg	Produkt-Art Ersatzteil	Geschäftsbereich MUNK Günzburger Steigtechnik	Bestell-Nr. 019686
Ersatzteil für Artikel-Nr.	Ersatzteil für Artikel-Nr.	Ersatzteil für Artikel-Nr.	Ersatzteil für Artikel-Nr.	Ersatzteil für Artikel-Nr.
Ersatzteil für Artikel-Nr.	Ersatzteil für Artikel-Nr.	Ersatzteil für Artikel-Nr.	Ersatzteil für Artikel-Nr.	Ersatzteil für Artikel-Nr.
Ersatzteil für Artikel-Nr. 021214	Ersatzteil für Artikel-Nr. 021220	Ersatzteil für Artikel-Nr. 021216	Ersatzteil für Artikel-Nr. 021218	

### Fakten

- Ersetzt abgenutzte oder beschädigte Seilrollen effizient
- Ermöglicht reibungsloses Rollen von Seilen

### 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

- Für 2- und 3-teilige Seilzugleitern

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

- Seilrolle: 1 x

### Informationen zu Nachhaltigkeitskriterien

- Unternehmenszertifizierung: ISO 9001
- Unternehmenszertifizierung: ISO 14001
- 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

---

### Standards für Qualität und Nachhaltigkeit



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

