



Bestell-Nr.: 032021

## Holmverlängerung für Teleskopleiter



Passend für

Teleskopleiter 4-teilig

Teleskopleiter 4-teilig

Teleskopleiter Prime Line 3 m

Teleskopleiter Prime Line 4,1 m

### Spezifikation

Passend für Teleskopleiter 4-teilig	Verstellbereich 275 mm	Material Kunststoff   Stahl verzinkt	Transportmaß (zuzüglich Verpackung) 760 x 115 x 88 mm, 0,84 kg	Produkt-Art Zubehör
Geschäftsbereich MUNK Günzburger Steigtechnik	Bestell-Nr. 032021	Ersatzteil für Artikel-Nr.		

### Fakten

- Stufenlos höhenverstellbar
- Verstellbereich ca. 275 mm
- Für Teleskopleitern mit Bestell-Nr. 32013, 32015, 32017, 32019
- passend für Baujahr bis 2024

### 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

- Holmverlängerung: 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

