



Bestell-Nr.: 020322

## Sprossen-Schiebeleiter 3-teilig mit Standard- Traverse



Sprossenanzahl

3x8

3x10

**3x12**

3x14

### Spezifikation

Arbeitshöhe <b>9,7 m</b>	Tritt-Ausführung <b>Sprossen</b>	Stufen-/Sprossenanzahl <b>3x 12 Sp.</b>	Stufen-/Sprossenhöhe <b>30 mm</b>	Stufen-/Sprossentiefe <b>30 mm</b>
Stufen-/Sprossenabstand <b>280 mm</b>	Länge eingefahren <b>3,62 m</b>	Länge ausgefahren <b>8,66 m</b>	Außenbreite <b>500 mm</b>	Traversenbreite <b>1,2 m</b>
Holmhöhe <b>85 mm</b>	Holmbreite <b>25 mm</b>	Bauart <b>Zum Anlehnen   3- teilig</b>	Gewicht <b>29,7 kg</b>	Transportmaß <b>3588 x 495 x 215 mm, 29,7 kg</b>
Geschäftsbereich <b>MUNK Günzburger Steigtechnik</b>	Artikel-Nr. <b>020322</b>			

### Fakten

- Sprossen-Schiebeleiter aus Aluminium
- Stabile Rechteckrohr-Holme
- Beidseitig geriffelte Vierkantsprossen 30 x 30 mm
- 4-fach gebördelte Sprossen-/Holmverbindung

- Einfache Höhenverstellung von Sprosse zu Sprosse dank Steckhaken mit automatisch einrastender Abhebesicherung
- Oberleiter ab Größe 2 x 14 Sprossen mit Wandlaufrollen
- Korrosionsbeständige Führungsbeschläge
- Mittel- und Oberleitern bis 3,0 m mit nivello® Leiterschuh
- Sprossenabstand: 280 mm
- Leiterbreite: 500 mm (ohne Traverse)
- Maximale Belastung: 150 kg
- Standard-Traverse mit rutschsicheren Leiterschuh in optimaler Breite zum gewählten Produkt für einen sicheren Stand und Aufstieg bei Anlegeleitern über 3,0 m. Die Traverse liegt lose bei und wird zweifach am unteren Holmende verschraubt
- Hinweis: Nach Norm ist das aufgesetzte Schiebeleiterteil bei Längen über 3,0 m nicht von der Leiter trennbar

### Lieferumfang

- Leiter: 1 x
- Traverse (liegt lose bei): 1 x
- Gebrauchs- und Bedienungsanleitung: 1 x

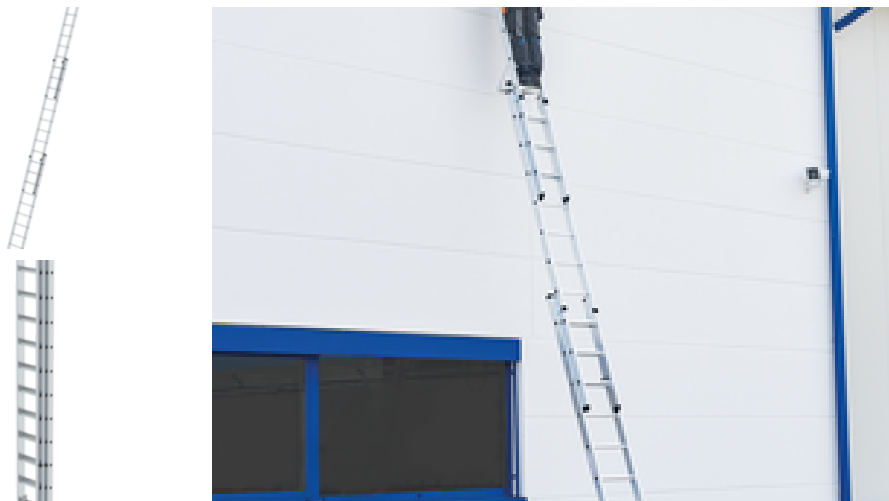
### Informationen zu Nachhaltigkeitskriterien

- 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

---



## Mehrwerte

---

### Industriequalität

Stabil und robust für den harten Einsatz im Arbeitsalltag (u. a. 4-fach Bördelung)

- Korrosionsbeständige Beschläge
- Einsatz von hochwertigen und hochfesten Materialien
- Vielfältiges und praktisches Zubehör



### Großes Zubehörprogramm

- Für jeden Einsatz das passende Equipment
- Praktisch und arbeitserleichternd
- Universell an Leitern der Günzburger Steigtechnik verwendbar



### Nachrüstsatz roll-bar

- Rollen statt schleppen: ergonomische und komfortable Handhabung
- Einfache Montage an Traversen ohne Bohren
- Benutzerfreundliche Bedienung ohne Bücken



Optimale und leichtgängige Bedienung durch gut erreichbare Elemente

- Einfache Höhenverstellung von Sprosse zu Sprosse bzw. Stufe zu Stufe
- Wandlaufrollen am Oberteil (ab 14 Sprossen)
- Beschläge mit Gleitführungen
- Leichtgängige Seilrolle



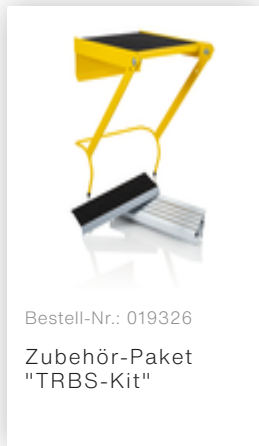
### Standard-Traverse

Sicherer Aufstieg nach Norm bei Anlegeleitern über 3,0 m

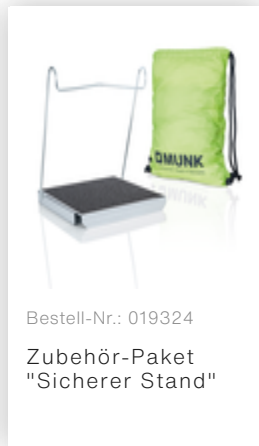
- Verschiedene Traversenbreiten, passend zur gewählten Leiterlänge
- Rutschsichere Leiterschuhe
- Einzeln als Ersatzteil erhältlich



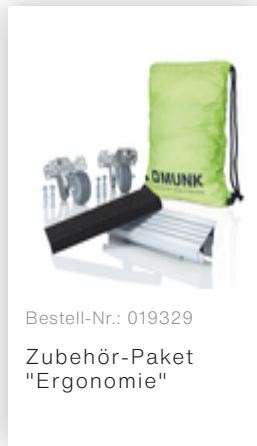
## Zubehör



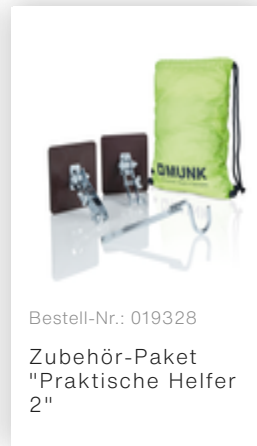
Bestell-Nr.: 019326  
Zubehör-Paket  
"TRBS-Kit"



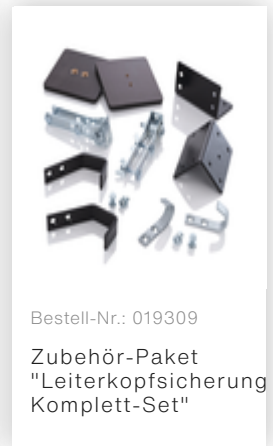
Bestell-Nr.: 019324  
Zubehör-Paket  
"Sicherer Stand"



Bestell-Nr.: 019329  
Zubehör-Paket  
"Ergonomie"



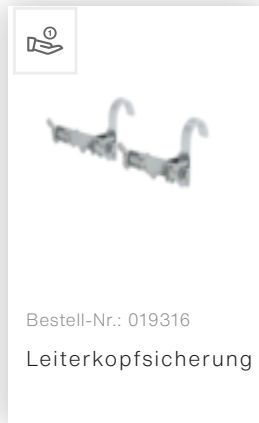
Bestell-Nr.: 019328  
Zubehör-Paket  
"Praktische Helfer  
2"



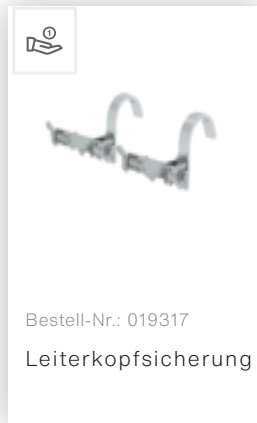
Bestell-Nr.: 019309  
Zubehör-Paket  
"Leiterkopfsicherung  
Komplett-Set"



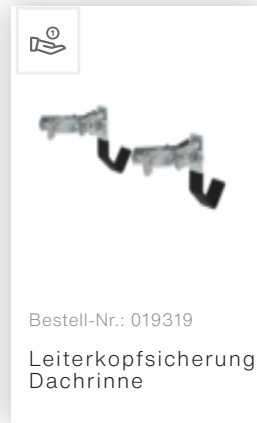
Bestell-Nr.: 019315  
Leiterkopfsicherung



Bestell-Nr.: 019316  
Leiterkopfsicherung



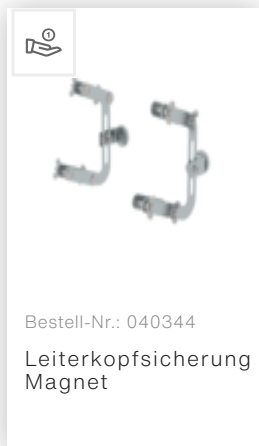
Bestell-Nr.: 019317  
Leiterkopfsicherung



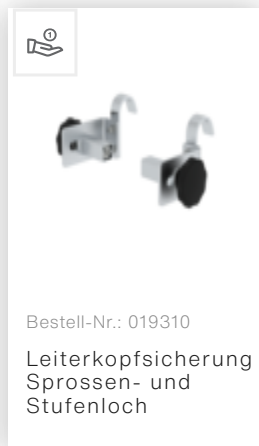
Bestell-Nr.: 019319  
Leiterkopfsicherung  
Dachrinne



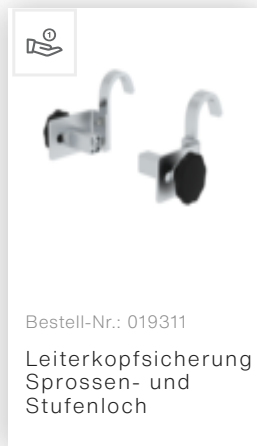
Bestell-Nr.: 019318  
Leiterkopfsicherung  
Balken



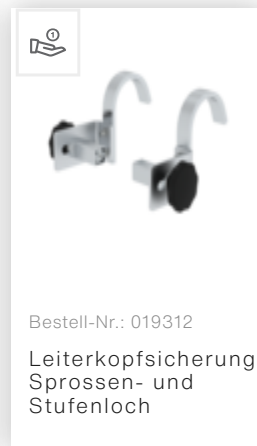
Bestell-Nr.: 040344  
Leiterkopfsicherung  
Magnet



Bestell-Nr.: 019310  
Leiterkopfsicherung  
Sprossen- und  
Stufenloch



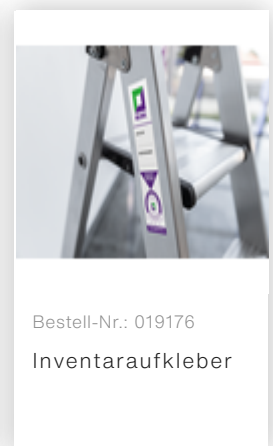
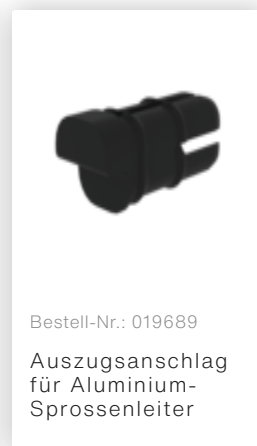
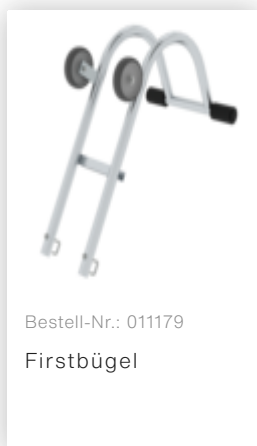
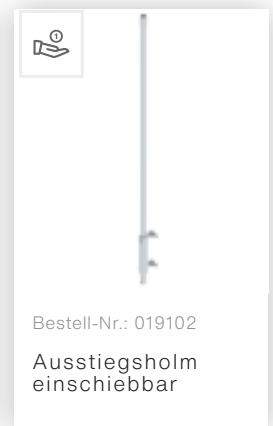
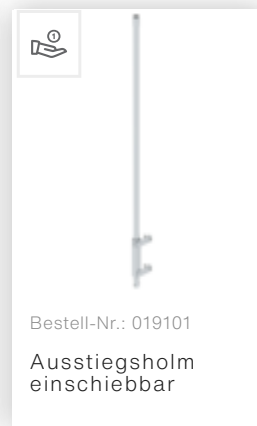
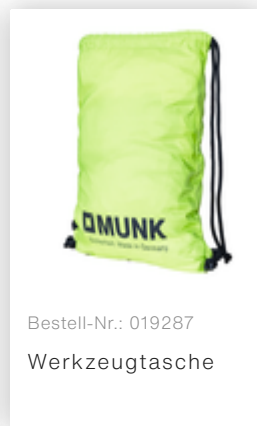
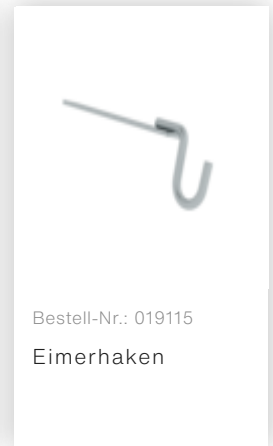
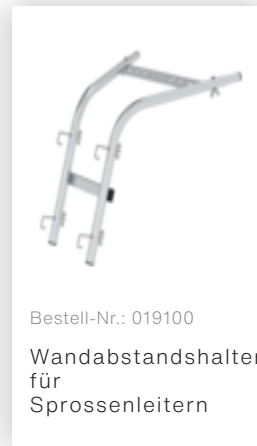
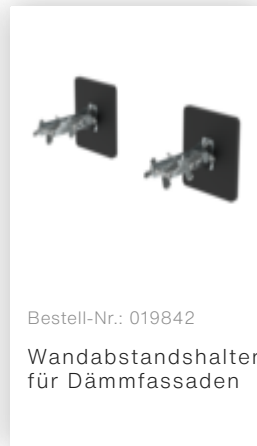
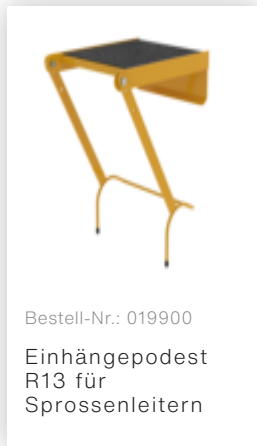
Bestell-Nr.: 019311  
Leiterkopfsicherung  
Sprossen- und  
Stufenloch



Bestell-Nr.: 019312  
Leiterkopfsicherung  
Sprossen- und  
Stufenloch



Bestell-Nr.: 019634  
Nachrüstset 'roll-  
bar'





Bestell-Nr.: 019175

Prüfplakette



Bestell-Nr.: 030296

Handlauf steckbar  
für  
Sprossen-/Stufenabsta



Bestell-Nr.: 019255

Führungsbeschlag  
oben für Schiebe-,  
Seilzug und  
Mehrzweck-Leitern



Bestell-Nr.: 030297

Handlauf steckbar  
für  
Sprossen-/Stufenabstand

## Ersatzteile



Bestell-Nr.: 019632

Traverse komplett



Bestell-Nr.: 019199

Außenschuh für  
Querrohr



Bestell-Nr.: 019144

Hinweis-Aufkleber  
für Schiebe- und  
Seilzugleiter über  
3 m

## Zertifikate

---



17KFP1538-02 -  
Prüfbescheinigung  
"Bauart geprüft"

Gültig in



DIN EN 131-  
3:2007  
PAK-  
ANFORDERUNG  
FÜR GS -  
ABSCHNITT  
3.1(PAH-  
REQUIREMENT  
FOR GS - CL. 3.1)  
AFPS GS 2014:01  
PAK  
EK5/AK1 17-1:2017  
DIN EN 131-1:2016  
DIN EN 131-2:2017

## Unternehmens-Zertifizierungen

---

zu Nachhaltigkeitskriterien

