

Bestell-Nr.: 019411

## Eckaussteifung

Passend für

Sprossen-Stehleiter

Stufen-Stehleiter



### Spezifikation

Passend für <b>Sprossen-Stehleiter</b>	Länge <b>238 mm</b>	Breite <b>20 mm</b>	Passend zu Leitertyp <b>Stehleitern</b>	Material <b>Stahlblech</b>
Gewicht <b>0,19 kg</b>	Transportmaß <b>235 x 30 x 20 mm, 0,188 kg</b>	Vorgängerprodukt <b>019410</b>	Produkt-Art <b>Ersatzteil</b>	Geschäftsbereich <b>MUNK Günzburger Steigtechnik</b>
Artikel-Nr. <b>019411</b>	Preis <b>8,00 €</b>			

### Fakten

- Erhöhte Stabilität durch hochwertige Eckaussteifung
- Entwickelt für optimalen Halt und Stabilität
- Inkl. Befestigungsmaterial
- 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

- Eckaussteifung: 2 x
- Montagematerial: 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

