

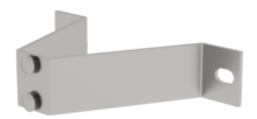


# Wandhalter starr Einholmleiter

Material

Edelstahl

Stahl verzinkt



### Spezifikation

Wandabstand 165 mm Transportmaß 290 x 60 x 170 mm, 1 kg Geschäftsbereich MUNK Günzburger Steigtechnik Bestell-Nr. 077557

#### Fakten

Wandabstand: 165 mm

Bohrungsabstand: 234 mm

Bohrungsdurchmesser: 16 mm

# Lieferumfang

■ Wandhalter: 1 x

■ Montageanleitung: 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





#### Mehrwerte

#### Rationelles Baukastenprinzip

- Einholmleitern mit Steigschutzschiene in verschiedenen Längen bieten für jedes Objekt die passende Lösung
- Jedes Einzelteil im Baukasten erfüllt die gleichen Anforderungen an Qualität und Effizienz



### Verschiedene Materialausführungen

- Je nach Einsatzzweck sind Einholmleitern aus Stahl, Edelstahl oder Aluminium erhältlich
- Auch Wandanker und Zubehörteile sind in mehreren Materialien erhältlich



#### Höchste Qualität

- Hochfeste Schweißverbindung von Steigschutzschiene und Sprossen
- Seitlicher Abgleitschutz an Sprossen für zusätzliche Sicherheit



#### Variante mit einklappbaren Sprossen

- Ideal für den Einsatz überall dort, wo die Leiter optisch möglichst unauffällig integriert werden soll
- Die Bedienung des Mechanismus zum Ein- und Ausklappen über einen aufsteckbaren Hebel kann von oben oder unten erfolgen
- Wird der Bedienhebel entfernt, ist die Leiter gleichzeitig gegen unbefugte Benutzung gesichert
- Außenbreite bei ausgeklappten Sprossen: 468 mm
- Außenbreite bei eingeklappten Sprossen: 160 mm
- Preise auf Anfrage





# Unternehmens-Zertifizierungen

### Standards für Qualität und Nachhaltigkeit









