

Bestell-Nr.: 063249

# Wandhalter, starr 200mm, Stahl verzinkt



# Spezifikation

Wandabstand 200 mm	Wandhalterung Einzeln	Material Stahl verzinkt	Transportmaß 235 x 117 x 60 mm, 0,96 kg	Geschäftsbereich MUNK Günzburger Steigtechnik
Bestell-Nr.	Ersatzteil für Artikel-Nr.	Ersatzteil für Artikel-Nr.	Ersatzteil für Artikel-Nr.	Ersatzteil für Artikel-Nr.
063249	510100	510105	510110	510115
Ersatzteil für Artikel-Nr.	Ersatzteil für Artikel-Nr.	Ersatzteil für Artikel-Nr.	Ersatzteil für Artikel-Nr.	Ersatzteil für Artikel-Nr.
510125	510120	500125	500105	500110
Ersatzteil für Artikel-Nr.	Ersatzteil für Artikel-Nr.	Ersatzteil für Artikel-Nr.	Ersatzteil für Artikel-Nr.	Ersatzteil für Artikel-Nr.
500115	500120	500100	520115	520100
Ersatzteil für Artikel-Nr.	Ersatzteil für Artikel-Nr.	Ersatzteil für Artikel-Nr.	Ersatzteil für Artikel-Nr.	
520105	520110	520120	520125	

## Fakten

- Optimale Stabilität durch starren Halterungsmechanismus
- Wandhalter aus verzinktem Stahl für dauerhafte Stabilität



- Stabile und langlebige Stahlkonstruktion für hohe Belastungen
- Wandhalter

## Lieferumfang

Wandhalter: 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

#### Optimale Planung

- Praktische Planungshilfen (als <u>Downloads</u>) mit Tipps rund um die richtige Planung von Steigleiteranlagen
- Planung in enger Abstimmung mit Auftraggeber sowie Einsatzort und -zweck
- Gemeinsame Projektierung





# Unternehmens-Zertifizierungen

## Standards für Qualität und Nachhaltigkeit









