

Bestell-Nr.: 062023

Wandhalter, verstellbar, Edelstahl



Wandabstand min [mm]

150	165	200	280	360
-----	-----	-----	-----	-----

Spezifikation

Passend für Schachtleitern	Wandabstand min. 280 mm	Wandabstand max. 330 mm	Verstellbereich 50 mm	Transportmaß (zuzüglich Verpackung) 313 x 125 x 50 mm, 1,14 kg
Geschäftsbereich MUNK Günzburger Steigtechnik	Bestell-Nr. 062023	Material Edelstahl V4A		

Fakten

- Verstellbarer Wandhalter
- Für Schachtleitern
- Edelstahl
- Hinweis: Für Leitern mit 4 – 9 Sprossen sind 4 Wandhalter, für Leitern mit 10 – 15 Sprossen 6 Wandhalter, für Leitern mit 16 – 24 Sprossen 10 Wandhalter erforderlich

- Hinweis: Zur Befestigung am Schacht dürfen Dübel und Bolzen an Stelle von Muttern und Schraubenbolzen nur dann verwendet werden, wenn deren Eignung am Ort der Verwendung der Leiter nachgewiesen wurde. Sie sind entsprechend der vom Hersteller angegebenen, am Verankerungspunkt der Leiter wirkenden Kraft auszuwählen.
- Dübel und Schrauben für die Wandbefestigung gehören nicht zum Lieferumfang. Bitte informieren Sie sich bei renommierten Dübelanbietern.

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



Unternehmens-Zertifizierungen

Standards für Qualität und Nachhaltigkeit

