

Layher Sprossenleiter TOPIC 1054 Aluminium

<https://www.bauportal24h.de/p/545446/layher-sprossenleiter-topic-1054-aluminium?c=6336&number=LAY1054010>



136,36 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produkt-Highlights:

- Breite Anlegeleiter für bequemen und sicheren Stand
- Erhöhte Standsicherheit und größere Seitenstabilität
- Außenbreite der Leiter 450 mm
- Die Combigrip Leiternfüße für rutschsicheren Stand sowie für schnelles und einfaches Montieren der Traverse

Produktinformationen:

Layher Sprossenlegeleiter aus Aluminium

TOPIC 1054

Aluminiumleitern von Layher stehen für Robustheit und Langlebigkeit bei geringem Gewicht und finden Anwendung in allen Gewerken. Die Sprossen sind gefertigt aus hochfesten, geschlossenen Strangprofilen ohne Längsschweißnaht mit hoher Beanspruchbarkeit. Sie sind in den Holm 4-fach verpresst. Für ein hohes Maß an Trittsicherheit sorgt die stark geriffelte Trittfläche der Sprossen. Zusätzliche Aussteifer am Holmende sorgen für ein Übertreffen der Werte der DIN EN 131 (ab 3,50 Meter Länge)

Warum TOPIC 1054?

- Sprossen und Holm 4-fach verpresst für maximale Tragfähigkeit bei geringem Gewicht
- Hohe Steifigkeit und verwindungssteif
- Trittsicher geriffelte Sprossen mit breiter Trittfläche (ca. 30 mm)
- mit Combigrip-Leiternfuß für eine einfache nachträgliche Montage einer Leitertraverse

Weitere Eigenschaften

Breite Anlegeleiter für einen bequemen und sicheren Stand. Erhöhte Standsicherheit und größere Seitenstabilität. Außenbreite der Leiter 450 mm. Combigrip Leiternfüße mit spezieller Auflagefläche sorgen für rutschsicheren Stand. Sie ermöglichen zudem ein schnelles und einfaches Montieren einer Traverse.

Aufgrund der Normänderung der DIN EN 131 werden alle Sprossenlegeleitern ab einer Länge von 3,50 Meter werkseitig mit Traverse ausgeliefert.

Artikelnummer: LAY1054010

Technische Daten:

Material: Aluminium
Standhöhe [m]: 1,8
Arbeitshöhe [m]: 3,80 m
Lichte Weite [mm]: 390
Außenbreite Leiter [mm]: 448 mm
Holmbreite [mm]: 29
Holmhöhe [mm]: 64
Holm verstärkt: Nein
Auftrittsabstand: 280
Länge max. Auszug [m]: 2.85
Maximale Belastung: 150 kg
Norm: DIN EN 131
Vorschriften: TRBS 2121-2
Zertifizierung-TÜV-S-Mark: 1
Standverbreiterung (Traverse): Nein
Leiternart: Anlegeleiter
Auftrittsart: Sprosse
Anzahl Leiternteile [Stück]: 1
Anzahl Auftritte [Stück]: 10
Anzahl Leiternteile und Auftritte: 1 x 10
Sprossentiefe [mm]: 30,3
Aufbauvariante Anlegeleiter: 1
Höhe Anlegeleiter mit Sprossen: 1

Stand: 27.04.2024 - 14:25:29 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!