



FÜR IHRE SICHERHEIT AM ARBEITSPLATZ

STUFENEINHÄNGETRITT FÜR SPROSSENLEITERN

Die überarbeitete Technische Regel für Betriebssicherheit TRBS 2121 Teil 2 regelt die gewerbliche Nutzung von Leitern. Hierbei ist definiert, dass der gewerbliche Nutzer Leitern nur dann als Arbeitsplatz einsetzen darf, wenn er mit beiden Füßen auf einer Stufe mit mind. 80 mm Auftrittsfläche oder einer Plattform steht.

Um diesen Anforderungen gerecht zu werden, hat Layher den leichten Stufeneinhängtritt mit ca. 3 kg entwickelt. Gleichzeitig vervollständigt er das umfassende Layher Leiternprogramm.

Mit nur einem Zubehörteil entspricht Ihr Sprossenleiternsortiment den Vorgaben der TRBS 2121-2. **Der Stufeneinhängtritt rüstet gleich 3 Stufen auf einmal nach.** Das Produkt wird auf die Sprossen aufgeschoben und wird durch sein Eigengewicht gesichert. Die drei Trittstufen haben eine Tiefe von über 80 mm und übertreffen so die TRBS 2121-2 Richtlinie. Die Trittstufen mit Antirutschbelag sorgen für eine maximale Rutschfestigkeit.

QUALITÄT BIS INS DETAIL

- ▶ **80 mm tiefe Trittlfläche mit R13 Antirutschbelag.**
- ▶ **Der Einhängtritt kann bei der TOPIC 1035, 1037 sowie der 1040 eingesetzt werden.**
- ▶ Entspricht den Vorgaben der aktuellen TRBS 2121-2 und ermöglicht die Ertüchtigung einer Layher Sprossenleiter nach den Richtlinien der BG Bau.
- ▶ Der Stufeneinhängtritt ist mit ca. 3 kg handlich und leicht einzuhängen.
- ▶ **Einsatzbereit ohne Werkzeug.**
- ▶ 285 mm breite Trittstufen für einen komfortablen Stand auf dem Einhängtritt.
- ▶ Robuster Rahmen aus hochfestem Stahl.
- ▶ Pulverbeschichtet und somit korrosionsbeständig.
- ▶ Maximale Belastung von 150 kg.



LEITERN MIT STUFENEINHÄNGETRITT



Stufeneinhängetrtritt aus qualitativ hochwertigem Stahl, mit einem Eigengewicht von ca. 3 kg. Pulverbeschichtet mit einer Materialstärke von 2,5 mm. Der Stufeneinhängetrtritt rüstet gleich 3 Stufen auf einmal nach.



Einhängetrtritt bei einer Schiebeleiter *TOPIC 1035*.



Einhängetrtritt bei einer Seilzugleiter *TOPIC 1037*.



Einhängetrtritt bei einer Allzweckleiter *TOPIC 1040*.

Bezeichnung	Länge [m]	Anzahl Stufen	Holmhöhe [mm]	Gewicht ca. [kg]	Artikel-Nr.	Preis [€]
Stufeneinhängetrtritt für Schiebeleiter <i>TOPIC 1035</i> , Allzweckleiter <i>TOPIC 1040</i>	0,62	3	76	3,0	1016.763 🏠	124,30
Stufeneinhängetrtritt für Schiebeleiter <i>TOPIC 1035</i> , Seilzugleiter <i>TOPIC 1037</i> , Allzweckleiter <i>TOPIC 1040</i>	0,62	3	100	3,25	1016.103 🏠	124,30

🏠 ab Werkslager lieferbar

WEITERE INTERESSANTE PRODUKTE | WIR BERATEN SIE GERNE



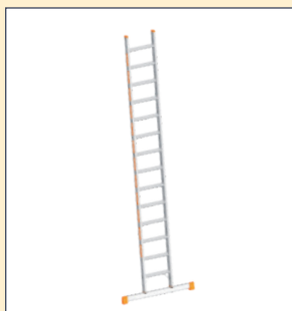
Stufenschiebeleiter *TOPIC 1032*

Die Stufenschiebeleiter besteht aus den gewohnten Aluminium-Holmen. Die Alu-Stufen sind durch die Riffelung auf eine gute Rutschfestigkeit auch bei nassem Wetter ausgelegt.



Plattformleiter *TOPIC 1074*

Die einseitig begehbare Plattformleiter *TOPIC 1074* ist das komfortable Hilfsmittel, wenn es um länger andauernde Arbeiten auf der Leiter geht.



Stufenanlegeleiter *TOPIC 1042*

Anlegeleiter mit Stufen für eine breitere und längere Standfläche. Einfach im Gebrauch, höchstmögliche Sicherheit durch rutschhemmende Kunststofffüße.



SoloTower

Transport und Montage erfolgen durchgängig von nur einer Person. Dank kompakter Maße ist der Transport in allen gängigen Nutzfahrzeugen möglich.

Technische Änderungen vorbehalten. Bauteilgewichte unterliegen Schwankungen aufgrund von Toleranzen und können daher von den gemachten Angaben abweichen. Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzl. MwSt. Lieferungen erfolgen ausschließlich zu unseren derzeit gültigen AGB. Preisstand: 01.04.2024

Layher Steigtechnik GmbH · Fahrgerüste und Leitern · Ochsenbacher Straße 56 · 74363 Güglingen-Eibensbach · Deutschland
Postfach 40 · 74361 Güglingen-Eibensbach · Deutschland · Telefon (0 71 35) 70-5 00 · Telefax (0 71 35) 70-4 59 · E-Mail info@layher.com

www.layher-steigtechnik.com