

# Maststeigleiter

Sicheres und effektives Arbeiten an Masten in unterschiedlichen Höhen durch schnelle Montage und sicheren Steigschutz.

## Produktbeschreibung

- Höchste Arbeitssicherheit durch Doppelholmleiter und integriertes Steigschutzsystem.
- Vorlaufender Fallschutz gewährleistet auch während des Aufbaus permanente Sicherheit.
- Verschleißarme Befestigung am Masten durch spezielle Anschlagmittel (Flechtleine und Mastbügel mit Anlegeklotz).
- Hohe Flexibilität in Bezug auf Höhe (max. 20,00 m) und Mastdurchmesser ( $\varnothing$  140 mm bis 1.000 mm).
- Die Aufbauzeit (Maststockzeit) für einen 15,00 m langen Masten liegt bei ca. 10 Minuten.
- Maximale Gesamtbelastung 150 kg pro Leiternsystem / Set.
- Der Sicherungsläufer ZAST-OPTIFLEX ist als Zubehör unter Bestell-Nr. 47588 erhältlich.
- Sprossen-Holm-Verbindung durch hochfeste ZARGES Qualitätsbördelung.
- Die Doppelholm-Bauweise ermöglicht leichtes Transportieren, Stapeln und Lagern der Module.



zum Produkt



## Hinweise und Besonderheiten

Der Sicherungsläufer ZAST-OPTIFLEX ist als Zubehör unter Bestell-Nr. 47588 erhältlich.

## Produkteigenschaften

Belastung: max. 150 kg  
 Beschichtung: natur  
 Holmhöhe: 58 mm  
 Material: Aluminium  
 Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: gebördelt  
 Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 280 mm  
 Sprossen-/Stufenart: geriffelt  
 Stufentiefe: 30 mm

## Produktvarianten

Bestell-Nr.	Gewicht	Leiterkombinationen	Leiterlänge	Sprossenanzahl	Transportabmessungen
55140	40 kg	3-teilig	8.8 m	32	3.620 mm × 505 mm × 435 mm
55141	52 kg	4-teilig	11.6 m	42	3.620 mm × 505 mm × 580 mm
55142	64 kg	5-teilig	14.4 m	52	3.620 mm × 505 mm × 725 mm
55143	76 kg	6-teilig	17.2 m	62	3.620 mm × 505 mm × 870 mm
55144	88 kg	7-teilig	20 m	72	3.620 mm × 505 mm × 1.015 mm