



ZARGES - MAST-STEIGLEITER

Artikelnummer: ZaMastSteig

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

ZARGES - MAST-STEIGLEITER

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

- Höchste Arbeitssicherheit durch Doppelholmlleiter 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.
- Das komplette Leiternsystem ist geprüft nach DIN EN 353 CE 0121, DIN 18799-1, DIN EN ISO 14122-4, DIN EN 131. Die Einhaltung dieser Normen wird von der DEKRA geprüft und zertifiziert.

- 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.

Die Zarges - Mast-Steigleiter in der Übersicht:

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

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Hersteller	ZARGES
Leiter-Typ	3-teilig, 4-teilig, 5-teilig, 6-teilig, 7-teilig

