



Tripdex

Das robuste und sichere Alu-Dreibein für Arbeiten in engen Einsatzbereiche

Produktbeschreibung

- Das ZARGES Tripdex Dreibein ist eine leichte, robuste Lösung für das sichere Heben und Abseilen von Personen und Materialien in beengten Räumen. Es lässt sich von 1,5 m bis 2,5 m in der Höhe verstellen und über Öffnungen mit einem Durchmesser von bis zu 100 cm installieren. Zwei 16 mm starke Ösen aus geschmiedetem Stahl ermöglichen die direkte Befestigung von Sicherungs-, Aufhängungs- und Rettungssystemen. Rutschfeste GummifüÙe und eine integrierte Sicherheitskette sorgen für stabilen Stand. Es erfüllt die Anforderungen der Norm EN 795-B.
- ZmartCheck – ermöglicht schnellen Zugriff auf sicherheitsrelevante Informationen.
- Leichte Aluminiumkonstruktion - schnelle Installation
- Höhenverstellung: 1,5–2,5 m
- Für Öffnungen von 0.56m bis zu 1.10m Durchmesser geeignet
- Mit zwei Ösenschrauben ausgestattet als Befestigungsmöglichkeiten
- Rutschfeste Gummipolster an den FüÙen für sicheren Stand
- Sicherheitskette für stabilen Stand
- Produktgewicht beträgt 18 kg
- Erfüllt die Norm EN 795-B





- Inspektionsanleitungen per QR-Code aufrufbar - sofort digital verfügbar.
- CEN/TS 16415:2013 (2 Personen)

Hinweise und Besonderheiten

Erfüllt die Norm EN 795-B

Produkteigenschaften

Belastung	300 kg
Gewicht	18 kg
Länge maximal	2.5 m
Länge minimal	1.5 m
Material	Aluminium
Maximale Nutzungsdauer	20 J
Normen	EN 795-B

ZARGES GmbH

Zargesstraße 7

82362 Weilheim

Tel: +49 (0)881-687-100

Fax: +49 (0)881-687-500

zarges@zarges.de

www.zarges.com

Stand 4.6.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.