

ZARGES

Sprossenstehleiter

aus Fiberglas in rot, Aufstieg
beidseitig, 2 x 10 rutschsicher
profilierte Sprossen, Holmlänge 3 m

Artikelnummer: 480868



ZARGES Sprossenstehleiter

aus Fiberglas

Sprossenstehleiter

- aus Fiberglas in rot
- Aufstieg beidseitig
- Geeignet für chemische und pharmazeutische Industrie
- Geeignet für Arbeiten unter Spannung (1000 V AC, 1500 V DC)
- 2 x 10 rutschsicher profilierte Sprossen
- Holmlänge 3 m
- Sprossen Tiefe 30 mm
- Sprossen-Holm-Verbindung mit Klemmbuchsen
- Sichere Anwendung durch Spreizsicherung
- rutschfeste Leiterfüße am Holmende
- belastbar bis 150 kg



- Gewicht 18 kg
- Gemäß DIN EN 131
- 10 Jahre Garantie

Technische Details

Steigtechnik	Stehleiter	fahrbar	nein
Leitertyp	Sprossenstehleiter	Sprossen-/Holmverbindung	mit Klemmbuchsen
Material	Fiberglas	Leiter Ausführung	zweiteilig
geeignet für (Branche/Bereich)	chemische und pharmazeutische Industrie	Sicherheitsausstattung Leiter	Spreizsicherung
geeignet für (Anwendung)	Arbeiten unter Spannung	Farbe	rot
Nutzung	beidseitig	Treppengängig	nein
Holmlänge	3 m	Unterbau	rutschfeste Leiterfüße
Sprossen Anzahl	2 x 10	belastbar bis	150 kg
Stufen-/Sprossentyp	rutsicher profilierte Sprossen	Norm	DIN EN 131
Tiefe Sprossen	30 mm	Garantie	10 Jahre
klappbar	ja	Gewicht	18 kg

Dazu passt auch ...

215697		Absperrband, Band Länge x Breite 100 m x 50 mm, Länge 100 m, In rot/weiß
221309		Warnweste, gemäß EN ISO 20471, Polyester in neongelb, Größe Einheitsgröße
221336		Stirnwandwagen, Ladefläche Länge x Breite 1250 x 680 mm, Plattform aus Holz mit Gummibelag, Aufbau 2 Stirnwände (Stahlrohr), 4 Lenkrollen, mit Vollgummi-Bereifung
227867		Arbeitsschutzhelm, für 530 - 630 mm Kopfweite, Helmschale aus Polyethylen in blau
523835		Gurtwarnständer, mit 1 Gurt(en), Pfosten Durchmesser 83 mm, Länge 3,7 m, Gurt in gelb/schwarz, Pfosten aus PVC in schwarz