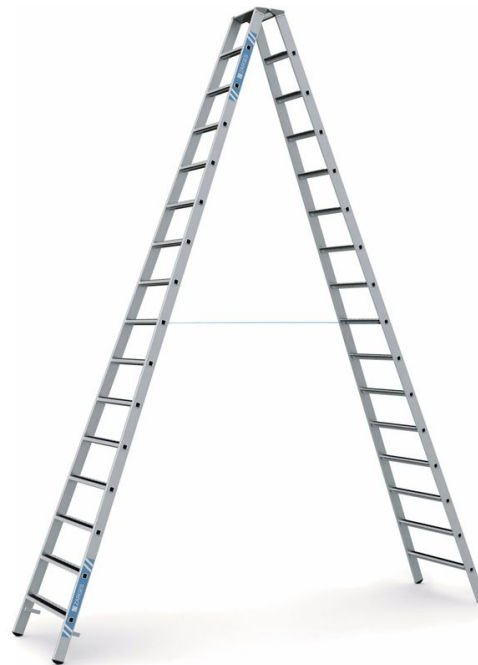




R13step B - 41567

Die Leiter mit höchster Rutschsicherheit dank R13-Stufen für den Einsatz in öligen oder nassen Bereichen.



Produktbeschreibung

- Die Leiter mit höchster Rutschsicherheit dank R13-Stufen für den Einsatz in öligen oder nassen Bereichen.
- 80 mm tiefe Stufen mit R13-Belag und Profilierung sowie Lochung zum Ablauf von Flüssigkeiten.
- Holme abriebfest eloxiert.
- Scharniere aus Aluminium Druckguss.
- Sprezsicherung durch hochfeste Gurtbänder aus Polyester.
- Maximale Arbeitshöhen durch 280 mm hohen Antritt.
- Auswechselbare 2-Komponenten-Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand und zugleich festen Sitz im Holm.



Hinweise und Besonderheiten

Entspricht der Norm EN 131 professional.

Produkteigenschaften

Arbeitshöhe	Belastung	Beschichtung	Garantie	Gewicht
5.7 m	max. 150 kg	eloxiert	10 Jahre	26.6 kg
Grundfläche	Holmhöhe	Leiterlänge	Material	Normen



ZARGES

Weitere Informationen zum Produkt, Zubehör und Ersatzteilen:

<https://www.zarges.com/de/produkte/r13step-b-41567>



3,34 m × 0,83 m	73 mm	4,51 m	Aluminium	EN 131 professional
Spreizsicherung Gurtband	Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung gebördelt	Sprossen-/ Stufenabstand senkrecht 265 mm	Sprossen-/Stufenart R13-Stufe	Stufenanzahl 16
Stufenanzahl 2 × 16	Stufentiefe 80 mm	Transportabmessungen ca. 4.510 mm × ca. 830 mm × ca. 220 mm	certification-mark-pf TÜV Süd	senkrechte Leiterhöhe 4,21 m
untere, äußere Breite 0,83 m				