

MUNK Stehleiter

Aufstieg beidseitig, 2 x 6 Stufen mit R13-Belag (inkl. Podest), aus Aluminium

Artikelnummer: 142709



MUNK Sicherheitsstufenleiter

Aufstieg beidseitig

Stehleiter

- Aufstieg beidseitig
- 2 x 6 Stufen mit R13-Belag (inkl. Podest)
- Für eine Arbeitshöhe bis ca. 2,9 m
- Stufentiefe 80 mm
- Stufen-Holm-Verbindung gebördelt
- Sichere Anwendung durch Spreizsicherung
- rutschsichere nivello®-Leiterschuhe am Holmende
- aus Aluminium
- Gewicht 11,7 kg

Technische Details

Steigtechnik	Stehleiter	Sprossen-/Holmverbindung	gebördelt
Material	Aluminium	Sicherheitsausstattung Leiter	Spreizsicherung
Nutzung	beidseitig	Sicherheitsbügel	ja

Arbeitshöhe	2,9 m	Spreizsicherung	ja
Stufen Anzahl	2 x 6	Leiter Ausführung	einteilig
Stufen-/Sprossentyp	Stufen mit R13-Belag	Ablageschale	nein
Tiefe Stufen	80 mm	Treppengängig	nein
Höhe	1380 mm	Unterbau	rutschsichere nivello®- Leiterschuhe
klappbar	ja	Gewicht	11,7 kg
fahrbar	nein		

Dazu passt auch ...

149286		Grundplakette, Geprüft gem. BetrSichV/DGUV, Aufkleber, Höhe x Breite 90 x 40 mm
204801		Abfalltonne, Inhalt 20 l, Korpus aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Höhe x Ø 360 x 295 mm, Deckel aus Stahl, nicht brennbar
520203		Werkzeug-/Materialkasten, Ausstattung: Set mit 4 Kästen, aus Kunststoff in schwarz/gelb
526758		Lagerregal - Komplettregal (Grund- und Anbaufeld), Höhe x Breite x Tiefe 2500 x 2370 x 335 mm, Fachlast 150 kg, 2 Regalfelder mit je 6 Ebene(n) mit Stahlboden, Aufstellwinkel gerade, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
528920		Abdeckvlies, Länge x Breite 50 x 1 m, Stärke 235 g/m², Aus Vlies/PE