

# Aluminiumleitern und Einhängetritt



## Aluminium-Einhängetritt R 13

### Beschreibung:

- Passend für Sprossenleitern (empfohlene lichte Breite 320 mm)
- Breite: 284 mm
- Aus Aluminium gefertigt
- Für einen bequemen und ermüdungsfreien Stand gemäß TRBS 2121 Teil 2
- Arbeitssicherheit in der höchsten Rutschhemmungsklasse R 13 dank Korundbelag
- Belastbarkeit: 150 kg
- Nicht passend für Sprossen-Holzleitern



Artikelnr.

**7511939.0100**

**Aktionspreis**

**25,16**

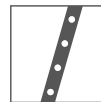
(9000)



## Aluminium-Sprossen-Mehrzweckleiter, 3-teilig mit nivello®-Traverse

### Beschreibung:

- Sprossen-Mehrzweckleiter aus Aluminium
- Stabile Rechteckrohr-Holme
- Beidseitig geriffelte Vierkantsprossen 30 x 30 mm
- 4-fach gebördelte Sprossen- / Holmverbindung
- Nivello®-Leiterschuhe und nivello®-Traverse (liegt lose bei)
- Einsetzbar als Steh-, Anlege- und Schiebeleiter
- Treppengängig bei Leiterlänge eingefahren bis 3,0 m
- Einfache Höhenverstellung dank Stechhaken mit automatisch einrastender Abhebesicherung
- Spreizsicherung mit zwei hochfesten Perlongurten und lösbarer Metallstrebe
- Sprossenabstand: 280 mm
- Leiterbreite: 490 mm (ohne Traverse)
- Maximale Belastung: 150 kg
- Holmhöhe: 73 mm
- **Hinweis: Nach TRBS 2121 Teil 2 wird zum Arbeiten auf dieser Leiter ein Einhängetritt R 13 benötigt.**



Artikelnr.	Arbeits- höhe bis ca. m	Sprossen- anzahl	Leiter- länge- ausgef.	Leiter- länge- eingef.	Länge Steh- leiter	Traversen- breite	Gewicht	Aktionspreis
<b>7502022.0307</b>	6,1	3x7	5 m	2,2 m	3,6 m	0,93 m	16,5 kg	<b>243,44</b>
<b>7502022.0309</b>	7,8	3x9	6,7 m	2,7 m	4,7 m	1,2 m	21,5 kg	<b>280,84</b>
<b>7502022.0311</b>	8,9	3x11	7,8 m	3,3 m	5,5 m	1,2 m	27,4 kg	<b>371,28</b>
<b>7502022.0313</b>	10,6	3x13	9,5 m	3,9 m	6,3 m	1,2 m	36 kg	<b>468,52</b> (9000)

