



**GÜNZBURGER STEIGTECHNIK
 ARBEITSPODEST R13 STARR**

189,27 € - 762,52 € inkl. MwSt.


Günzburger Steigtechnik Aluminium Arbeitspodest R13 starr

Stufenanzahl: 1 | 2 | 3 | 4 | 5

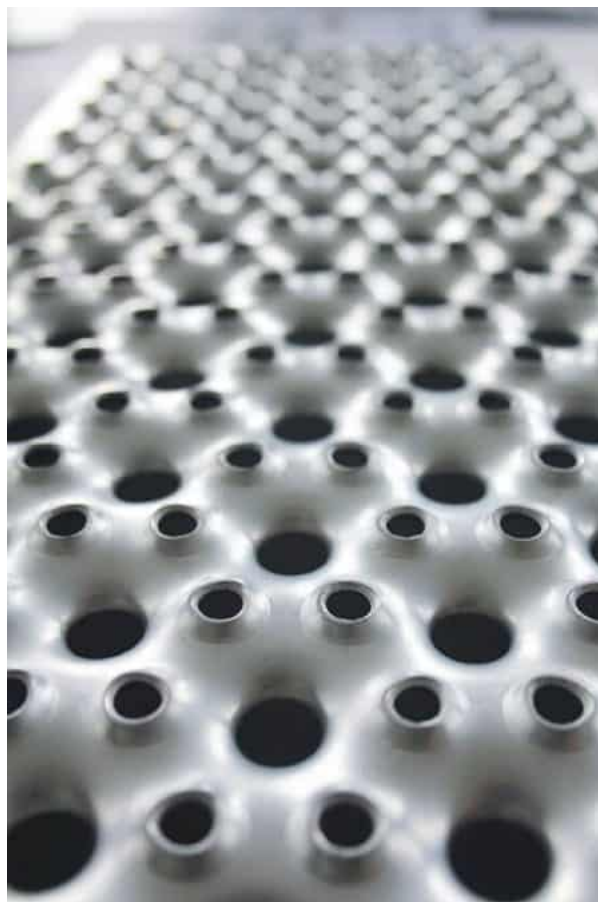
Artikelnummer: N / A

VARIATIONEN

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Stufenanzahl	Preis
	51030	Podesthöhe (m) : 0,20 Grundfläche B x T (m) : 0,59 x 0,37 Gewicht 1 (kg) : 3,00	1	Allgemein 311,66 € <u>189,27 €</u> inkl. MwSt.
	51031	Podesthöhe (m) : 0,40 Grundfläche B x T (m) : 0,70 x 0,65 Gewicht 2 (kg) : 6,00	2	Allgemein 608,09 € <u>361,12 €</u> inkl. MwSt.
	51032	Podesthöhe (m) : 0,60 Grundfläche B x T (m) : 0,75 x 0,88 Gewicht 3 (kg) : 9,00	3	Allgemein 803,25 € <u>477,01 €</u> inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Stufenanzahl	Preis
	51033	Podesthöhe (m) : 0,80 Grundfläche B x T (m) : 0,79 x 1,14 Gewicht 4 (kg) : 12,00	4	Allgemein 1.006,74 € <u>597,86 €</u> inkl. MwSt.
	51034	Podesthöhe (m) : 1,00 Grundfläche B x T (m) : 0,83 x 1,34 Gewicht 5 (kg) : 15,00	5	Allgemein 1.284,01 € <u>762,52 €</u> inkl. MwSt.

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG



GÜNZBURGER STEIGTECHNIK ALUMINIUM ARBEITSPODEST R13 STARR

Das Arbeitspodest von GÜNZBURGER STEIGTECHNIK ist ultra-leicht und garantiert ein Maximum an Stabilität. Sicherheit steht hier an erster Stelle. Daher ist die Rohrrahmenkonstruktion massiv und verfügt über hochwertige Schweißverbindungen. Die oberste Standfläche ist größer dimensioniert und hat ein Maß von 550 x 300 mm. Darauf lässt es sich bequem stehen. Die Außenschuhe sind aus Kunststoff (TPE) und weisen eine sehr gute Chemikalien- und Wärmeformbeständigkeit vor. Ebenfalls sind die Kunststoffschuhe schlag- und abriebfest.

Das besondere ist hier die zertifizierte Rutschhemmungsklasse R13. Die Stufen sowie oberste Plattform bestehen aus Aluminium-Lochblech und bieten einen sicheren Auf- und Abstieg sowie einen sicheren Stand um Arbeiten in der Höhe durchzuführen.

Das Günstburger Steigtechnik Aluminium Arbeitspodest R13 mit allen Größen in der Übersicht:

Art. Nr.:	Stufenanzahl	max. Arbeitshöhe (m)	Podesthöhe (m)	Grundfläche B x T (m)	Gewicht (kg)
51030	1	2,20	0,20	0,59 x 0,37	3,00
51031	2	2,40	0,40	0,70 x 0,65	6,00
51032	3	2,60	0,60	0,75 x 0,88	9,00
51033	4	2,80	0,80	0,79 x 1,14	12,00
51034	5	3,00	1,00	0,83 x 1,34	15,00

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Stufenanzahl	1, 2, 3, 4, 5
Leiter-Typ	Tritte und Podeste
Material	Aluminium
Hersteller-Garantie	15 Jahre
Normen	DIN EN 131
Produktprüfung	DEKRA - GS geprüfte Sicherheit
Einsatzbereich	Handwerk & Industrie
Hersteller	GÜNZBURGER STEIGTECHNIK

