

MUNK Arbeitspodest R13 starr 3 Stufen

Sicherheitsstufen mit zertifizierter
Rutschhemmung R13

Art. Nr.: G51032

501,50 ???

~~UVP 823,48 ???~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10 WERKTAGE

✔ SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 8.5 kg

Kategorie: Arbeitspodest

Arbeitshöhe: 2,2
m

Standhöhe: 0,20
m

Begehbarkeit: einseitig

Sprossen/Stufen:
5

Material:
Aluminium

Hersteller: Munk

Teilbarkeit: 1x

Trittform: Stufen

gpsr_manufacturer_name: Munk G?nzburger
Steigtechnik

Aluminium-Arbeitspodest, starr

- Stabile verschweißte Rohrkonstruktion
- Stufen aus Aluminium
- Sicherheitsstufen mit zertifizierter Rutschhemmung R13
- Holmenden mit rutschfesten Kunststoffschuhen
- Obere Standfläche 550 x 300 mm
- entsprechend europäischer Norm DIN EN 14183, Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)
- TRBS 2121, Handlungsanleitung BGI 694 und geltenden Unfallverhütungsvorschriften
- GS-geprüft

Arbeitshöhe A (ca. m)	2,20	2,40	2,60	2,80	3,00
Podesthöhe P (m)	0,20	0,40	0,60	0,80	1,00
Grundfläche B x T (m)	0,58 x 0,35	0,68 x 0,63	0,73 x 0,90	0,77 x 1,17	0,82 x 1,44
Stufenanzahl	1	2	3	4	5
ohne Handlauf	51030	51031	51032	51033	51034
Gewicht (kg)	2,5	5,5	8,5	11,5	14,5
mit Handlauf	-	-	51036	51037	51038
Gewicht (ca. kg)	-	-	9,9	12,9	15,9