

ZARGES - AFA P - MASCHINENTRITT STARR


115,89 € - 505,03 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: ZarAFATriStr



VARIATIONEN

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Stufenanzahl inkl. Plattform	Preis
	40035	Spezifikationen • Arbeitshöhe: 3 m • Belastung: 150 kg • Gewicht: 13,5 kg • Grundfläche: 1,35 x 0,73 m • Länge als Arbeitsbühne: 350 mm • Plattformbreite: 577 mm • Plattformhöhe: 0,99 m • Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 200 mm • Stufenanzahl einschl. Plattform: 5 • Stufentiefe: 200 mm	5	Allgemein 855,00 € <u>505,03 €</u> inkl. MwSt.
	40031	Spezifikationen • Arbeitshöhe: 2,2 m • Belastung: 150 kg • Gewicht: 3 kg • Grundfläche: 0,4 x 0,6 m • Länge als Arbeitsbühne: 350 mm • Plattformbreite: 577 mm • Plattformhöhe: 0,2 m • Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 200 mm • Stufenanzahl einschl. Plattform: 1 • Stufentiefe: 200 mm	1	Allgemein 207,00 € <u>115,89 €</u> inkl. MwSt.
	40032	Spezifikationen • Arbeitshöhe: 2,4 m • Belastung: 150 kg • Gewicht: 5,5 kg • Grundfläche: 0,64 x 0,67 m • Länge als Arbeitsbühne: 350 mm • Plattformbreite: 577 mm • Plattformhöhe: 0,4 m • Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 200 mm • Stufenanzahl einschl. Plattform: 2 • Stufentiefe: 200 mm	2	Allgemein 370,00 € <u>213,90 €</u> inkl. MwSt.
	40033	Spezifikationen • Arbeitshöhe: 2,6 m • Belastung: 150 kg • Gewicht: 7,8 kg • Grundfläche: 0,87 x 0,69 m • Länge als Arbeitsbühne: 350 mm • Plattformbreite: 577 mm • Plattformhöhe: 0,6 m • Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 200 mm • Stufenanzahl einschl. Plattform: 3 • Stufentiefe: 200 mm	3	Allgemein 514,00 € <u>300,45 €</u> inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Stufenanzahl inkl. Plattform	Preis
	40034	Spezifikationen • Arbeitshöhe: 2,8 m • Belastung: 150 kg • Gewicht: 10,1 kg • Grundfläche: 1,1 x 0,71 m • Länge als Arbeitsbühne: 350 mm • Plattformbreite: 577 mm • Plattformhöhe: 0,8 m • Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 200 mm • Stufenanzahl einschl. Plattform: 4 • Stufentiefe: 200 mm	4	Allgemein 661,00 € <u>388,43 €</u> inkl. MwSt.

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

ZARGES - AFA P - MASCHINENTRITT STARR

Der Basistritt mit geringem Gewicht, hoher Stabilität und bequemer Standfläche.

- 200 mm tiefe Stufen aus rutschfestem Aluminium-Riffelblech.
- 350 x 577 mm große, durch eine Querstrebe versteifte Standplattform.
- Hochfeste, verschweißte Rohrkonstruktion aus Aluminium sorgt für Stabilität und Langlebigkeit.
- Höchste Stabilität durch eine breite Standfläche.
- Holmenden mit Kunststoff-Abschlüssen.

Entspricht der Norm EN 14 183.

Der Zarges - AFA P - Maschinentritt starr in der Übersicht:

Bestell-Nr.	Arbeitshöhe	Gewicht	Grundfläche	Plattformhöhe	Stufenanzahl einschl. Plattform	Transportabmessungen
40031	2,2 m	3 kg	0,4 m × 0,6 m	0,2 m	1	600 mm × 406 mm × 200 mm
40032	2,4 m	5,5 kg	0,64 m × 0,67 m	0,4 m	2	671 mm × 639 mm × 400 mm
40033	2,6 m	7,8 kg	0,87 m × 0,69 m	0,6 m	3	692 mm × 871 mm × 600 mm
40034	2,8 m	10,1 kg	1,1 m × 0,71 m	0,8 m	4	713 mm × 1.103 mm × 800 mm
40035	3 m	13,5 kg	1,35 m × 0,73 m	0,99 m	5	734 mm × 1.336 mm × 1.000 mm

ZARGES - AFA P - MASCHINENTRITT STARR

Aluminium-Leitern, Rollgerüste (**MultiTower, PaxTower, Z600**), Tritte und Eurobox-Transportkisten.

272+

ZARGES-Modelle

DIN EN 131

TÜV/GS

Premium

Aluminium-Bau

Made in Germany

Weilheim

Fragen zu diesem Modell? Wir beraten Sie persönlich.

Arbeitshöhe, Untergrund, Zubehör — sprechen Sie mit unserem Fachhandel.

 **02247 9029252**  info@steigtechnik-systeme.de

Mo-Fr 8-17 Uhr · Steigtechnik Systeme Rheinland GmbH

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Hersteller	ZARGES
Stufenanzahl inkl. Plattform	1, 2, 3, 4, 5