

Sicherheitsroste

Sicherheitsroste sind der ideale Belag für Arbeitsbühnen im industriellen Bereich aber auch für Podeste und Stiegen im Privatbereich. Die gestanzte Oberflächenstruktur mit seinen gegeneinander versetzten, gestanzten und aufgebördelten Löchern ermöglichen eine hohe Rutschhemmung und ein gutes Abfließen von Niederschlägen. Außerdem ermöglicht die Lochstruktur Personen mit Höhenangst ein sicheres Begehen von Stiegen und Podesten in größeren Höhen.

Sicherheitsroste Type Achil, feuerverzinkt

aus 2 mm Stahlblech, feuerverzinkt, gesamte Oberfläche rutschhemmend (R13), Standardrosthöhe 32 mm, mit Randeinfassung aus Flachstahl 30/3 mm

Best. Nr.	Länge x Breite	Preis in €/Stk.	
		excl. Mwst.	incl. Mwst.
20044K	800 x 800	auf Anfrage	
20054K	900 x 1000	auf Anfrage	
20070K	1000 x 1000	auf Anfrage	
20078K	1200 x 1000	auf Anfrage	

Sicherheitsstufen Type Achil, feuerverzinkt

aus 2 mm Stahlblech, feuerverzinkt, gesamte Oberfläche rutschhemmend (R13), mit seitlichen Anschraubblaschen

Best. Nr.	Länge x Breite x Höhe	excl. Mwst.	incl. Mwst.
120451	600 x 275 x 45	auf Anfrage	
120453	800 x 275 x 45	auf Anfrage	
120454	900 x 275 x 45	auf Anfrage	
120455	1000 x 275 x 45	auf Anfrage	
120457	1200 x 275 x 45	auf Anfrage	

Leiterspinnen

Best. Nr.	Länge x Breite x Höhe	excl. Mwst.	incl. Mwst.
22004	2100 x 30 x 32 mm, rohe Ausführung	37,20	44,64
22010K	3000 x 50 x 32 mm, rohe Ausführung	48,30	57,96
22006	2100 x 30 x 32 mm, Edelstahl V2a	106,20	127,44
22012	3000 x 50 x 32 mm, Edelstahl V2a	173,40	208,08