

# Aluminium Karabinerhaken / Stahl Karabinerhaken

MW = Maulweite ; BL = Mindest-Bruchlast ; Abmessungen = Länge / Höhe in mm



Art.-Nr.	Typ	Beschreibung/Ausstattung
<b>Karabinerhaken aus Aluminium</b>		
31672	M12	Schraubverschluss, MW: 22 mm, BL 23kN, Maße: 115/70
31682	M13	Schraubverschluss, MW: 20 mm, BL 25 kN, Maße: 136/81
31692	M15	Drehverschluss 1/4 Umdrehung, MW: 20 mm, BL 23 kN, Maße: 107/57
56222	M22	Alu Sicherheitskarabinerhaken, MW: 24 mm, BL 25 kN, Maße: 114/73, Trilock
31712	M40	Automatischer Verschluss durch 2 Federklinken, MW: 25 mm, BL 25kN, Maße: 183/74
31732	M42	Automatischer Verschluss durch 2 Federklinken, MW: 18 mm, BL 25 kN, Maße: 132/62
31752	M51	Automatischer Verschluss durch 2 Federklinken, MW: 60 mm, BL 22,3 kN, Maße: 255/116
31762	M52	Schiebeverschluss & federbelastete Sicherheitsklinke, MW: 60 mm, BL 23 kN, Maße: 238/113
32462	M54	Automatischer Verschluss durch 2 Federklinken, MW: 110 mm, BL 25kN, Maße: 350/165
32472	M56	Automatischer Verschluss durch 2 Federklinken, MW: 24 mm, BL 25 kN
113427	AM54	Karabinerhaken für Teleskopstange, Automatischer Verschluss durch 2 Federklinken, MW: 110 mm
<b>Karabinerhaken aus Stahl</b>		
31652	M10	Schraubverschluss, MW: 18 mm, BL 23 kN, Maße: 107/57
31662	M11	Drehverschluss 1/4 Drehung, MW: 17 mm, BL 23 kN, Maße: 111/67
10432	M31	Für wechselnden Anschlag an runden Strukturen, Ø = 80 mm, BL 22,5 kN
10442	M32	Für wechselnden Anschlag an runden Strukturen, Ø = 100 mm, BL 22,5 kN
10452	M33	Für wechselnden Anschlag an runden Strukturen, Ø = 140 mm, BL 22,5 kN
31722	M41	Automatischer Verschluss durch 2 Federklinken, MW: 21 mm, BL 25 kN, Maße: 130/55
31742	M46	Automatischer Verschluss durch 2 Federklinken, Absturzanzeiger, MW: 20 mm, BL 22,3 kN, Maße: 156/57
33032	M47	Automatischer Verschluss durch 2 Federklinken, MW: 20 mm, BL 22,3 kN, Maße: 156/57
31772	M53	Automatischer Verschluss durch 2 Federklinken, MW: 50 mm, BL 25 kN, Maße: 212/102
32482	M60	Drehverschluss 1/4 Umdrehung, MW 50 mm, BL 40 kN, Maße: 172/99
33082	M61	Schraubverschluss, MW: 60 mm
106117	AM53	Karabinerhaken für Teleskopstange, Drehverschluss, MW: 50 mm
<b>Zum Anschlagen eines Führungsseils vom Boden aus</b>		
106697	Teleskopstange	Material Glasfaser, Gewicht: 2,685 kg, Länge: 6 m
59452	Telesk. + AM53	Teleskopstange plus Karabiner AM53
59462	Telesk. + AM54	Teleskopstange plus Karabiner AM54



M31/M32/M33



Teleskopstange + AM53