

PSA - Absturzsicherung Positionierung und Verankerung



PSA - Absturzsicherung Rettung und Evakuierung

Positionierung und Verankerung



Artikel Nr.	Produktbezeichnung	Beschreibung	Gemäß Norm/EN	Länge/m
08.13.SEP.1.0200	SEP 1 Positionierungsseil	Positionierungsseil komplett mit Autohaken und Seilklemme mit Schraubverschluss-Karabiner. Geeignet für die Positionierung in diversen Situationen und Anwendungsgebieten.	358	2



Artikel Nr.	Produktbezeichnung	Beschreibung	Gemäß Norm/EN	Länge/m
08.13.SEP.4.0300	SEP 4 Positionierungsseil	Positionierungsseil komplett mit Autohaken und Seilklemme mit Schraubverschluss-Karabiner. Durch einen stählernen Kern besonders geeignet für die Positionierung bei Tätigkeiten mit einer Motorkettensäge (Baumpflege Sektor).	358	3



Artikel Nr.	Produktbezeichnung	Beschreibung	Gemäß Norm/EN	Länge/m
08.13.SEL.12.0200.2XK1	SEL 12/L/2XK1 Verstellbares Halteseil	Verstellbares Halteseil aus Bandgewebe. Beidseitig mit Schraubverschluss-Karabiner.	358	Verstellbar von 1 m bis 2 m



Artikel Nr.	Produktbezeichnung	Beschreibung	Gemäß Norm/EN	Länge/m
08.10.SEHL.1.2000	SEHL 1/L Temporäre Anschlagvorrichtung	Anschlagvorrichtung mit einem Spannsystem für eine horizontale, temporäre Anwendung. Einfach im Gebrauch. Bei Befestigung an geeigneten Anschlagpunkten für maximal 2 Personen zugelassen. Komplett geliefert mit 2x SEK3 Stahl Karabiner und 2x SEK26/L Bandschlingen in der Tasche.	795 Klasse C	20



Artikel Nr.	Produktbezeichnung	Beschreibung	Gemäß Norm/EN	Länge/m
08.11.SEK.26.0100	SEK 26/L Bandschlinge	Polyester Bandschlinge für das Kreieren von einem temporären Anschlagpunkt.	795 Klasse B	1
08.11.SEK.26.0200				2
08.11.SEK.26.0300				3



Artikel Nr.	Produktbezeichnung	Beschreibung	Farbe	Gemäß Norm/EN
08.11.SEBT.1	SEBT 1 Verfahrbarer Anschlagpunkt	Für einen temporären Anschlagpunkt auf einem I-Träger aus Stahl. Einstellbereich: 75-200 mm Träger Flanschbreite.	gelb	795

Rettung und Evakuierung

Artikel Nr.	Produktbezeichnung	Beschreibung	Gemäß Norm/EN	Ausführung	Gewicht Stk./kg
08.12.SER.1.168.267	SER 1 Aluminium Dreibein	Aluminium Dreibein in einer robusten Ausführung für das sichere und kontrollierte Befördern von Personen z.B. in einen Kanaleinstieg.	795	Höhe: 1,68 m - 2,67 m	17,6



Artikel Nr.	Produktbezeichnung	Beschreibung	Gemäß Norm/EN	Ausführung	Gewicht Stk./kg
08.12.SEA.4B	SEA 4B Montagebügel	Montagebügel aus Stahl für die Montage des SEA4 Höhensicherungsgerät an dem SER1 Aluminium Dreibein.	-----	Stahl	1,4



Artikel Nr.	Produktbezeichnung	Beschreibung	Gemäß Norm/EN	Ausführung
08.13.SER.3.2000.VRS	SER 3 / L VRS Abseilgerät	Komplettes Rettungssystem inklusive Teleskopstock für das sichere und kontrollierte Herablassen von Verletzten. Geeignet für eine Person.	341	20 m Abseilhöhe



Auf Anfrage sind die Abseilgeräte auch in anderen Längen lieferbar.

Artikel Nr.	Produktbezeichnung	Beschreibung	Gemäß Norm/EN	Ausführung
08.13.SER.4.2000	SER 4 / L Abseilgerät	Komplettes Rettungssystem für das sichere und kontrollierte Herablassen von Retter mit dem Verletzten. Geeignet für zwei Personen.	341	20 m Abseilhöhe



Auf Anfrage sind die Abseilgeräte auch in anderen Längen lieferbar.

Artikel Nr.	Produktbezeichnung	Beschreibung	Gemäß Norm/EN	Max. Tragfähigkeit/kg	Ausführung	Gewicht Stk./kg
08.13.SER.9.15000	SER 9 Automatik Abseilgerät	Eines der kleinsten automatischen Abseilgeräte. Pulverbeschichtete Legierung. Der Befestigungspunkt muss der Norm EN 795 entsprechen.	341 Klasse A	150	Max. 150 m Abseilhöhe	1,1



Auf Anfrage sind die Abseilgeräte auch in anderen Längen lieferbar.

Artikel Nr.	Produktbezeichnung	Beschreibung	Material	Gewicht kg
08.13.SER.11	SER 11 Flexible Rettungstrage inkl. Zubehör	Beinhaltet: SKED®-Trage, Cordura-Rucksack, SKED®-Schleppgurt 2 horizontale und 1 vertikale Hebeschlinge/n, abnehmbare Tragegriffe, D-Karabiner mit Stahlverriegelung und Verstautasche. Die Sked®-Trage verfügt über ein revolutionäres Design, das herausragenden, patentierten Schutz und Sicherheit bietet. Sie ist für die Evakuierung mit Hubschrauber in vertikaler oder horizontaler Position, in Höhlen oder in anderen engen Räumen geeignet und entsprechend ausgestattet.	Spezial Kunststoff	6,15



Artikel Nr.	Produktbezeichnung	Beschreibung	Gemäß Norm/EN	Ausführung
08.13.SEH.6	SEH 6 Rettungsdreieck	Rettungsdreieck aus Nylon und Bandgewebe für eine schnelle, einfache und sichere Rettung von Personen.	1498	Einheitsgröße. Darüberhinaus führen wir diverse andere Artikel zur Rettung und Evakuierung auf Anfrage.

