



Typ IGNITE ION

Auffanggurt IGNITE ION

Norm: EN 361
Ausstattung: 1 Auffangöse im Rücken (dorsal), 1 Auffangöse im Brustbereich (sternal), Bein- und Schulterpolsterung, besonders leicht, hoher Tragekomfort, große textile Anseilschlaufen mit Abriebindikator, Klick-Schlösser
Anwendungsbereich: Absturzsicherung

Art. Nr.	Ausführung
40sky-g1130xsm	XS/M
40sky-g1130mxxl	M/XXL
40sky-g1130xxl5xl	XXL/5XL



Auffangöse Sternal



Klick-Schlösser



Typ IGNITE Proton Wind

Auffang-, Halte- und Sitzgurt IGNITE Proton Wind

Norm: EN 361, EN 358,
Ausstattung: 1 Auffangöse im Rücken (dorsal), 1 Auffangöse im Brustbereich (sternal), Steigschutzöse und seitliche Halteösen vorhanden, Bein- und Schulterpolsterung, Klick-Schlösser, Gurtbandaufwickler, Verbindungsmittelhalterung,
Anwendungsbereich: Absturzsicherung, Positionierung, Steigschutz

Art. Nr.	Ausführung
40sky-g1132wxsm	XS/M
40sky-g1132wmxxl	M/XXL
40sky-g1132wxxl5xl	XXL/5XL



Typ IGNITE ARGON

Auffang-, Halte und Sitzgurt IGNITE Argon

Norm: EN 358, EN 361, EN 813
Ausstattung: 1 Auffangöse im Rücken (dorsal), 1 Auffangöse im Brustbereich (sternal), ventrale Sitzöse, seitliche Halteösen, Klick-Schnellverschlüsse, Werkzeugösen
Anwendungsbereich: Absturzsicherung, Positionierung, Seilzugangstechnik, Steigschutz

Art. Nr.	Ausführung
40sky-g1133xsm	XS/M
40sky-g1133mxxl	M/XXL
40sky-g1133xxl5xl	XXL/5XL





Typ L-0095 Typ L-0097 Typ L-0128



Typ L-0103 Typ L-0117



Typ L-0566 Typ L-0568



Typ L-0559 Typ L-0561



Typ L039075

Verbindungsmittel BFD SK12

- Norm: EN 354, EN 355
- Material: Kernmantelseil 12 mm
- mit Bandfalldämpfer
- ein- oder zweisträngig, verschiedene Längen und Karabiner-Konfigurationen

Art. Nr.	Bezeichnung	Länge m	Karabiner BFD-Seite	Karabiner Anschlagseite
einsträngig:				
40sky-I009515	BFD SK 12	1,5	Stahl Trilock	Stahl Trilock
40sky-I00952	BFD SK 12	2,0	Stahl Trilock	Stahl Trilock
40sky-I009715	BFD SK 12	1,5	ALU Trilock	ALU Rohrhaken
40sky-I00972	BFD SK 12	2,0	ALU Trilock	ALU Rohrhaken
40sky-I012815	BFD SK 12	1,5	Stahl Automatik	Stahl Rohrhaken
40sky-I01282	BFD SK 12	2,0	Stahl Automatik	Stahl Rohrhaken
zweisträngig:				
40sky-I010315	BFD Y SK 12	1,5	ALU Trilock	ALU Rohrhaken
40sky-I01032	BFD Y SK 12	2,0	ALU Trilock	ALU Rohrhaken
40sky-I011715	BFD Y SK 12	1,5	Stahl Automatik	Stahl Rohrhaken
40sky-I01172	BFD Y SK 12	2,0	Stahl Automatik	Stahl Rohrhaken



Verbindungsmittel Skysafe ProFlex

- Norm: EN 354, EN 355, ANSI, AS/NZ, CSA
- Material: elastisches Gurtband
- mit Bandfalldämpfer
- max. Benutzergewicht 140 kg
- kantengetestet
- Absturzindikator
- ein- oder zweisträngig, verschiedene Längen und Karabiner-Konfigurationen

Art. Nr.	Bezeichnung	Länge m	Karabiner BFD-Seite	Karabiner Anschlagseite
einsträngig:				
40sky-I056618	ProFlex	1,8	ALU Trilock	ALU Rohrhaken
40sky-I056818	ProFlex	1,8	Stahl Trilock	Stahl Rohrhaken
zweisträngig:				
40sky-I055918	ProFlex Y	1,8	ALU Trilock	ALU Rohrhaken
40sky-I056118	ProFlex Y	1,8	Stahl Trilock	Stahl Rohrhaken



Anschlagschlinge Loop Sep

- Norm: EN 354, EN 566, EN 795
- Material: Gurtband
- flexible Umhüllung: schnittfeste Spezialfasern
- scharfkantengeeignet
- Bruchlast: 40 kN

Art. Nr.	Länge / m	kg / Stück
40sky-I0397075	0,75	0,40
40sky-I0397135	1,35	0,50
40sky-I03972	2,00	0,70





Typ L0543

Mitlaufendes Auffanggerät SKN BFD SK 11

- Norm: EN 353-2
- Material: Kernmantelseil 11 mm
- mit integriertem Bandfalldämpfer
- kantengetestet
- max. Nutzergewicht 140 kg

Art. Nr.	Bezeichnung	Länge / m
40sky-l05435	SKN BFD SK 11	5
40sky-l054310	SKN BFD SK 11	10
40sky-l054315	SKN BFD SK 11	15
40sky-l054320	SKN BFD SK 11	20
40sky-l054325	SKN BFD SK 11	25



Anschlagmittel Lifeline, Art. Nr. 44sky-l0329

- Norm: EN 795:B
- geeignet für zwei Personen
- sehr einfach zu transportieren und montieren
- für eine Strecke von bis zu 20 m geeignet
- ideale Kombination mit einer Anschlagsschlinge möglich



Typ L0329



Typ A050

Selbstbremsendes Abseilgerät SIRIUS

- Norm: EN 341, EN 12841
- Material: Aluminium, Stahl
- für Einfachseile von Ø 10-12mm
- max. Nutzergewicht: 250 kg
- liegt ausgezeichnet in der Hand
- automatisch schließender Hebel: schnell, präzise, komfortabel,
- ohne anfällige Kunststoffteile
- hohe Langlebigkeit
- kompakte Form
- intuitiver Seilverlauf
- Auto-Lock-Funktion



Art. Nr.	Bezeichnung
40sky-a050	Abseilgerät Sirius





Typ HSG 021181



Typ HSG 021183



Typ HSG 022181



Typ HSG 022183

Höhensicherungsgerät Peanut

- Norm: EN 360, EN 354
- Material: Gurtband 25 mm
- kantengeeignet
- ein- oder zweisträngig, verschiedene Längen und Karabiner-Konfigurationen

Art. Nr.	Ausführung	Gurtseite	Anschlagseite	Länge m
41sky-hsg021181	einsträngig	Alu-Trilockkarabiner	Alu-Rohrhaken	1,8
41sky-hsg021251	einsträngig	Alu-Trilockkarabiner	Alu-Rohrhaken	2,5
41sky-hsg021183	einsträngig	Stahl-Trilockkarabiner	Stahl-Rohrhaken	1,8
41sky-hsg021253	einsträngig	Stahl-Trilockkarabiner	Stahl-Rohrhaken	2,5
41sky-hsg022181	zweisträngig	Alu-Trilockkarabiner	Alu-Rohrhaken	1,8
41sky-hsg022251	zweisträngig	Alu-Trilockkarabiner	Alu-Rohrhaken	2,5
41sky-hsg022183	zweisträngig	Stahl-Trilockkarabiner	Stahl-Rohrhaken	1,8
41sky-hsg022253	zweisträngig	Stahl-Trilockkarabiner	Stahl-Rohrhaken	2,5



Höhensicherungsgerät HSG HK Plus

- Norm: EN 360
- Verbindungsmittel: verzinktes Stahlseil
- geringer Federrückzug mit nur ca. 1,5 kg
- Karabiner mit Fallindikator
- Kunststoff- oder Aluminiumgehäuse
- ohne zusätzlichen Falldämpfer auch horizontal zugelassen

Art. Nr.	Gehäuse	Seillänge / m	kg / Stück
41sky-hsg05003	Kunststoff	3,0	2,8
41sky-hsg05004	Kunststoff	4,0	2,9
41sky-hsg05005	Kunststoff	5,0	3,0
41sky-hsg05006	Kunststoff	6,0	3,4
41sky-hsg05008	Kunststoff	8,0	3,6
41sky-hsg05010	Kunststoff	10,0	3,8
41sky-hsg05015	Kunststoff	15,0	7,0



Typ HSG 05003



Schutzhelm INCEPTOR GRX/GRX HIGH VOLTAGE

- Norm: CE, (teilweise EN 397), EN 50365 (nur HIGH VOLTAGE)
- mit Belüftungsöffnungen für gute Luftzirkulation (NICHT HIGH VOLTAGE Version!)
- Stufenlose Weitenregulierung durch Drehknopf
- personalisierbarer Aufkleber an der Helmrückseite
- austauschbare Polster
- Magnetverschluss
- Größe: 54 - 63 cm



Weitere Farben und Zubehör im Online-Shop



Typ 39001



Typ 39007



Typ 39201



Typ 39207

Art. Nr.	Bezeichnung	Farbe
40sky-be39001	Schutzhelm INCEPTOR GRX	orange
40sky-be39007	Schutzhelm INCEPTOR GRX	schwarz
40sky-be39201	Schutzhelm INCEPTOR GRX HIGH VOLTAGE	orange
40sky-be39207	Schutzhelm INCEPTOR GRX HIGH VOLTAGE	schwarz

