

Datenblatt

SKYSAFE PRO+



ALLGEMEIN

Art.Nr:	L-0835-1C8
GTIN:	4030281029298
E-Class-Nummer:	40-02-01-04
Zoll-Nummer:	56090000

Normen:	EN 354:2010, EN 355:2002, EN 795:2012/B, RFU PPE-R/11.074
Nettogewicht:	1.83 kg
Bruttogewicht:	1.83 kg

Datenblatt

SKYSAFE PRO+

Das SKYSAFE PRO+ ist ein Verbindungsmittel mit flexiblen Armen und ultrakompaktem Bandfalldämpfer das einen Gewichtsbereich von 50 bis 150 kg abdeckt und die Kraft auf weniger als 6 kN bei einer maximalen Auffangstrecke von 1,75 m reduziert. Die eingewebten RESCUE LOOPS ermöglichen im Falle eines

Sturzes das Anheben des Verunfallten mit einem Rettungsgerät, wodurch der Karabiner entlastet und die Rettung erleichtert wird. Erhältlich in vier verschiedenen Ausführungen mit unterschiedlichen Karabinerkombinationen.

- Kompakter Bandfalldämpfer für hohe Bewegungsfreiheit
- Universell einsetzbar durch breite Gewichtsbereich von 50 bis 150 kg
- Schnelle und einfache Rettung dank integrierten RESCUE LOOPS

MERKMALE

Anwendungsgebiete: Arbeiten auf mobilen Plattformen, Arbeiten in engen Räumen, Aufzugbau, Baumpflege, Bauwesen, Dachdecker, Fassadenreinigung, Flachdachbau, Gerüstbau, Hochregallager, Off Shore Industrie, Rettung, Rettungskräfte, Routenbau, Schacht, Seilzugangstechnik / Rigging, Stahlbau, Telekommunikation / Energieversorger

Fallindikator:	Ja
Fangstoß:	6.00 kN
Farbe:	Schwarz, Orange
Handwäsche:	40 °C
Kantengeeignet:	Ja
Maximale Lebensdauer:	10 Jahre
Maximaltemperatur:	45 °C
Mindestbruchlast:	22.00 kN
Minimaltemperatur:	-35 °C
Rettungsschlinge:	Ja
Verbindungsmittel Typ:	Y-Version

MAßE

Seillänge: 1.80 m

Datenblatt

SKYSAFE PRO+

length_lanyard:	1.80 m
-----------------	--------

Seildurchmesser	30.00 mm
Verbindungsmittel:	

MATERIAL

Material:	Polyester, Polyamide, Stahl
-----------	--------------------------------

Datenblatt

SKYSAFE PRO+



ALLGEMEIN

Art.Nr:	L-0836-1C8
GTIN:	4030281029304
E-Class-Nummer:	40-02-01-04
Zoll-Nummer:	56090000

Normen:	EN 354:2010, EN 355:2002, EN 795:2012/B, RFU PPE-R/11.074
Nettogewicht:	2.48 kg
Bruttogewicht:	2.48 kg

Datenblatt

SKYSAFE PRO+

Das SKYSAFE PRO+ ist ein Verbindungsmittel mit flexiblen Armen und ultrakompaktem Bandfalldämpfer das einen Gewichtsbereich von 50 bis 150 kg abdeckt und die Kraft auf weniger als 6 kN bei einer maximalen Auffangstrecke von 1,75 m reduziert. Die eingewebten RESCUE LOOPS ermöglichen im Falle eines

Sturzes das Anheben des Verunfallten mit einem Rettungsgerät, wodurch der Karabiner entlastet und die Rettung erleichtert wird. Erhältlich in vier verschiedenen Ausführungen mit unterschiedlichen Karabinerkombinationen.

- Kompakter Bandfalldämpfer für hohe Bewegungsfreiheit
- Universell einsetzbar durch breite Gewichtsbereich von 50 bis 150 kg
- Schnelle und einfache Rettung dank integrierten RESCUE LOOPS

MERKMALE

Anwendungsgebiete: Arbeiten auf mobilen Plattformen, Arbeiten in engen Räumen, Aufzugbau, Baumpflege, Bauwesen, Dachdecker, Fassadenreinigung, Flachdachbau, Gerüstbau, Hochregallager, Off Shore Industrie, Rettung, Rettungskräfte, Routenbau, Schacht, Seilzugangstechnik / Rigging, Stahlbau, Telekommunikation / Energieversorger

Fallindikator:	Ja
Fangstoß:	6.00 kN
Farbe:	Schwarz, Orange
Handwäsche:	40 °C
Kantengeeignet:	Ja
Maximale Lebensdauer:	10 Jahre
Maximaltemperatur:	45 °C
Mindestbruchlast:	22.00 kN
Minimaltemperatur:	-35 °C
Rettungsschlinge:	Ja
Verbindungsmittel Typ:	Y-Version

MAßE

Seillänge: 1.80 m

Datenblatt

SKYSAFE PRO+

length_lanyard:	1.80 m
-----------------	--------

Seildurchmesser	30.00 mm
Verbindungsmittel:	

MATERIAL

Material:	Polyamide, Polyester, Stahl
-----------	--------------------------------

Datenblatt

SKYSAFE PRO+



ALLGEMEIN

Art.Nr:	L-0837-1C8
GTIN:	4030281029311
E-Class-Nummer:	40-02-01-04
Zoll-Nummer:	56090000

Normen:	EN 354:2010, EN 355:2002, EN 795:2012/B, RFU PPE-R/11.074
Nettogewicht:	2.33 kg
Bruttogewicht:	2.33 kg

Datenblatt

SKYSAFE PRO+

Das SKYSAFE PRO+ ist ein Verbindungsmittel mit flexiblen Armen und ultrakompaktem Bandfalldämpfer das einen Gewichtsbereich von 50 bis 150 kg abdeckt und die Kraft auf weniger als 6 kN bei einer maximalen Auffangstrecke von 1,75 m reduziert. Die eingewebten RESCUE LOOPS ermöglichen im Falle eines

Sturzes das Anheben des Verunfallten mit einem Rettungsgerät, wodurch der Karabiner entlastet und die Rettung erleichtert wird. Erhältlich in vier verschiedenen Ausführungen mit unterschiedlichen Karabinerkombinationen.

- Kompakter Bandfalldämpfer für hohe Bewegungsfreiheit
- Universell einsetzbar durch breite Gewichtsbereich von 50 bis 150 kg
- Schnelle und einfache Rettung dank integrierten RESCUE LOOPS

MERKMALE

Anwendungsgebiete: Arbeiten auf mobilen Plattformen, Arbeiten in engen Räumen, Aufzugbau, Baumpflege, Bauwesen, Dachdecker, Fassadenreinigung, Flachdachbau, Gerüstbau, Hochregallager, Rettung, Off Shore Industrie, Rettungskräfte, Routenbau, Schacht, Seilzugangstechnik / Rigging, Stahlbau, Telekommunikation / Energieversorger

Fallindikator:	Ja
Fangstoß:	6.00 kN
Farbe:	Schwarz, Orange
Handwäsche:	40 °C
Kantengeeignet:	Ja
Maximale Lebensdauer:	10 Jahre
Maximaltemperatur:	45 °C
Mindestbruchlast:	22.00 kN
Minimaltemperatur:	-35 °C
Rettungsschlinge:	Ja
Verbindungsmittel Typ:	Y-Version

MAßE

Seillänge: 1.80 m

Datenblatt

SKYSAFE PRO+

length_lanyard:	1.80 m
-----------------	--------

Seildurchmesser	30.00 mm
Verbindungsmittel:	

MATERIAL

Material:	Polyester, Polyamide, Aluminium
-----------	------------------------------------

Datenblatt

SKYSAFE PRO+



ALLGEMEIN

Art.Nr:	L-0838-1C8	Normen:	EN 354:2010, EN 355:2002, EN 795:2012/B, RFU PPE-R/11.074
GTIN:	4030281029328	Nettogewicht:	0.89 kg
E-Class-Nummer:	40-02-01-04	Bruttogewicht:	0.89 kg
Zoll-Nummer:	56090000		

Datenblatt

SKYSAFE PRO+

Das SKYSAFE PRO+ ist ein Verbindungsmittel mit flexiblen Armen und ultrakompaktem Bandfalldämpfer das einen Gewichtsbereich von 50 bis 150 kg abdeckt und die Kraft auf weniger als 6 kN bei einer maximalen Auffangstrecke von 1,75 m reduziert. Die eingenähten RESCUE LOOPS ermöglichen im Falle eines Sturzes das Anheben des Verunfallten mit einem Rettungsgerät, wodurch der Karabiner entlastet und die Rettung erleichtert wird.

- Kompakter Bandfalldämpfer für hohe Bewegungsfreiheit
- Universell einsetzbar durch breite Gewichtsbereich von 50 bis 150 kg
- Schnelle und einfache Rettung dank integrierten RESCUE LOOPS

MERKMALE

Anwendungsgebiete: Arbeiten auf mobilen Plattformen, Arbeiten in engen Räumen, Aufzugbau, Baumpflege, Bauwesen, Dachdecker, Fassadenreinigung, Flachdachbau, Gerüstbau, Hochregallager, Off Shore Industrie, Rettung, Rettungskräfte, Routenbau, Schacht, Seilzugangstechnik / Rigging, Stahlbau, Telekommunikation / Energieversorger

Fallindikator:	Ja
Fangstoß:	6.00 kN
Farbe:	Orange, Schwarz
Handwäsche:	40 °C
Kantengeeignet:	Ja
Maximale Lebensdauer:	10 Jahre
Maximaltemperatur:	45 °C
Mindestbruchlast:	22.00 kN
Minimaltemperatur:	-35 °C
Rettungsschlinge:	Ja
Verbindungsmittel Typ:	Y-Version

MAßE

Seillänge: 1.80 m

Datenblatt

SKYSAFE PRO+

length_lanyard:	1.80 m
-----------------	--------

Seildurchmesser	30.00 mm
Verbindungsmittel:	

MATERIAL

Material:	Polyester, Polyamide, Aluminium
-----------	------------------------------------

Datenblatt

SKYSAFE PRO+



ALLGEMEIN

Art.Nr:	L-0839-1C8
GTIN:	4030281029342
E-Class-Nummer:	40-02-01-04
Zoll-Nummer:	56090000

Normen:	EN 354:2010, EN 355:2002, EN 795:2012/B, RFU PPE-R/11.074
Nettogewicht:	1.66 kg
Bruttogewicht:	1.66 kg

Datenblatt

SKYSAFE PRO+

Das SKYSAFE PRO+ ist ein Verbindungsmittel mit flexiblen Armen und ultrakompaktem Bandfalldämpfer das einen Gewichtsbereich von 50 bis 150 kg abdeckt und die Kraft auf weniger als 6 kN bei einer maximalen Auffangstrecke von 1,75 m reduziert. Die eingewebten RESCUE LOOPS ermöglichen im Falle eines

Sturzes das Anheben des Verunfallten mit einem Rettungsgerät, wodurch der Karabiner entlastet und die Rettung erleichtert wird. Erhältlich in vier verschiedenen Ausführungen mit unterschiedlichen Karabinerkombinationen.

- Kompakter Bandfalldämpfer für hohe Bewegungsfreiheit
- Universell einsetzbar durch breite Gewichtsbereich von 50 bis 150 kg
- Schnelle und einfache Rettung dank integrierten RESCUE LOOPS

MERKMALE

Anwendungsgebiete: Arbeiten auf mobilen Plattformen, Arbeiten in engen Räumen, Aufzugbau, Baumpflege, Bauwesen, Dachdecker, Fassadenreinigung, Flachdachbau, Gerüstbau, Hochregallager, Off Shore Industrie, Rettung, Rettungskräfte, Routenbau, Schacht, Seilzugangstechnik / Rigging, Stahlbau, Telekommunikation / Energieversorger

Fallindikator:	Ja
Fangstoß:	6.00 kN
Farbe:	Schwarz, Orange
Handwäsche:	40 °C
Kantengeeignet:	Ja
Maximale Lebensdauer:	10 Jahre
Maximaltemperatur:	45 °C
Mindestbruchlast:	22.00 kN
Minimaltemperatur:	-35 °C
Rettungsschlinge:	Ja
Verbindungsmittel Typ:	Y-Version

MAßE

Seillänge: 1.80 m

Datenblatt

SKYSAFE PRO+

length_lanyard:	1.80 m
-----------------	--------

Seildurchmesser	30.00 mm
Verbindungsmittel:	

MATERIAL

Material:	Polyester, Polyamide, Aluminium
-----------	------------------------------------