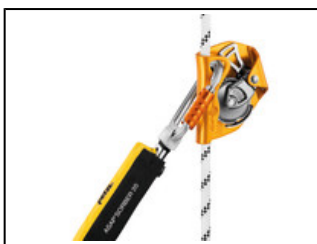


Univers	Professional
Typ	Vertikale Aktivitäten
Kategorie	Mitlaufende Auffanggeräte
Unterkategorie	Seile für mitlaufende Auffanggeräte

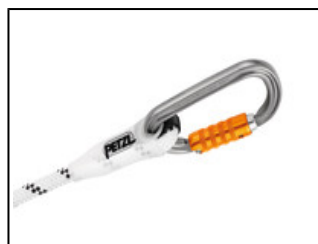


AXIS 11 mm mit vernähter Endverbindung

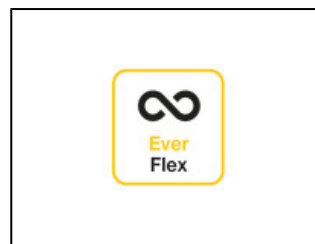
Das halbstatische AXIS 11 mm-Seil mit vernähter Endverbindung ist für die Verwendung mit dem mitlaufenden Auffanggerät ASAP LOCK und einem ASAP'SORBER- oder ASAP'SORBER AXESS-Falldämpfer bestimmt. Es verfügt über eine vernähte Endverbindung mit Schutzüberzug, um das Verbindungselement in der richtigen Position zu halten, so dass es den Anforderungen der europäischen Norm EN 353-2 für Schutzausrüstungen gegen Absturz entspricht. Der Standarddurchmesser gewährleistet, dass das Seil gut in der Hand liegt, um das Handling zu erleichtern. Die EverFlex-Technologie bürgt für hohe Geschmeidigkeit und dauerhaften Erhalt der Leistungseigenschaften. In sechs Längen verfügbares Seil.



Das AXIS 11 mm-Seil mit vernähter Endverbindung ist für die Verwendung mit dem mitlaufenden Auffanggerät ASAP LOCK und einem ASAP'SORBER- oder ASAP'SORBER AXESS-Falldämpfer bestimmt.



Die vernähte Endverbindung mit Schutzhülle hält den Karabiner in der richtigen Position und erleichtert das Handling.



Dank der EverFlex-Technologie bleibt das Seil bei allen Bedingungen (Wasser, Staub, Schlamm usw.) geschmeidig, was ein dauerhaft gutes Handling und eine optimale Funktion mit den Geräten gewährleistet.

Kurzbeschreibung Halbstatisches Seil mit vernähter Endverbindung für die Verwendung mit dem mitlaufenden Auffanggerät ASAP LOCK

Beschreibung

- Seil mit vernähter Endverbindung, um bei Verwendung mit dem mitlaufenden Auffanggerät ASAP LOCK und einem ASAP'SORBBER- oder ASAP'SORBBER AXESS-Falldämpfer die Anforderungen der Norm EN 353-2 zu erfüllen.
- Aufgrund des Standarddurchmessers liegt es gut in der Hand und erleichtert das Handling.
- Dauerhafter Erhalt der Leistungseigenschaften:
 - Konstruktion mit einem Polyamidkern und einem Polyester-mantel mit Spezialgeflecht.
 - Dank der EverFlex-Technologie bleibt das Seil bei allen Bedingungen (Wasser, Staub, Schlamm usw.) geschmeidig, was ein dauerhaft gutes Handling und eine optimale Funktion mit den Geräten gewährleistet.
- Seil mit einer vernähten Endverbindung: Diese ist mit einer Schutzhülle versehen, um das Verbindungselement in der richtigen Position zu halten und das Handling zu erleichtern.
- Individuelle Kennzeichnung auf dem Kunststoffüberzug für die Kontrolle des Produkts während der gesamten Lebensdauer.
- Standardlängen: 10, 20, 30, 40, 50 und 60 m.
- Kundenspezifische Ausführung auf Anfrage:
 - Bestellung von Seilen in einer bestimmten Länge möglich.
 - Hinzufügung einer vernähten Endverbindung am zweiten Seilende.

Spezifikationen

- Durchmesser: 11mm
- Material: Polyester, Nylon
- Zertifizierung(en): CE EN 1891 type A, UKCA, EAC, NFPA 1983 Technical Use
- Gewicht pro Meter: 82g
- Bruchlast mit vernähter Endverbindung: 22kN
- Fangstoß (mit Sturzfaktor 0,3): 5,2kN
- Stürze mit Sturzfaktor 1: 12
- Konstruktion: 32-fach hohlgeflochten
- Mantelanteil: 41%
- Statische Dehnung: 3%

Spezifikationen/Referenz

Referenz(en)	R074BA00	R074BA01	R074BA02	R074BA03
Länge	10 m	20 m	30 m	40 m
Farbe(n)	weiß	weiß	weiß	weiß
Made in	CZ	CZ	CZ	CZ
Garantie	3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre
Verpackung	1	1	1	1
Menge pro Karton	3	3	2	2
EAN	3342540816350	3342540816367	3342540816374	3342540816381

Referenz(en)	R074BA04	R074BA05
Länge	50 m	60 m
Farbe(n)	weiß	weiß
Made in	CZ	CZ
Garantie	3 Jahre	3 Jahre
Verpackung	1	1
Menge pro Karton	2	1
EAN	3342540816398	3342540816404

Zugehörige Produkte

OK
ASAP'SORBER AXESS
ASAP® LOCK
ASAP'SORBER