

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



## AXIS 11 mm mit vernähter Endverbindung

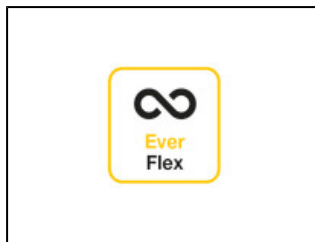
Das halbstatische AXIS 11 mm-Seil mit vernähter Endverbindung ist für die Verwendung mit dem mitlaufenden Auffanggerät ASAP LOCK und einem ASAP'SORBER- oder ASAP'SORBER AXESS-Falldämpfer bestimmt. Es verfügt über eine vernähte Endverbindung mit Schutzüberzug, um das Verbindungselement in der richtigen 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 2500 Technical Use, XF 494
- 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