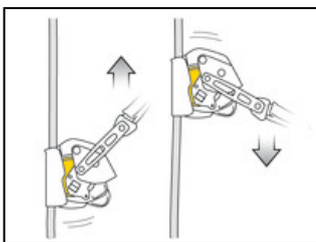


Univers	Intervention
Typ	Vertikale Aktivitäten
Kategorie	Mitlaufendes Auffanggerät
Unterkategorie	Mitlaufendes Auffanggerät

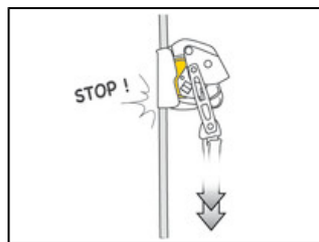


ASAP® LOCK

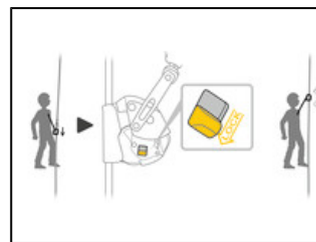
Das mitlaufende Auffanggerät ASAP LOCK ist darauf ausgelegt, das Handling für den Anwender beim Aufstieg am Seil zu erleichtern. Bei normaler Verwendung folgt das Gerät ohne manuelles Eingreifen automatisch den Bewegungen des Anwenders am Seil. Bei einem Sturz oder abrupter Beschleunigung blockiert das Auffanggerät am Seil und stoppt den Anwender. Die integrierte Blockierfunktion ermöglicht es dem Anwender, das Gerät zu stoppen, um die Sturzhöhe zu reduzieren. Der Verbindungsarm schützt beim Passieren von Zwischensicherungen vor dem Verlust des Geräts. Das ASAP LOCK wird zusammen mit einem ASAP'SORBBER- oder ASAP'SORBBER AXESS- Falldämpfer verwendet, um entfernt vom Seil arbeiten zu können.



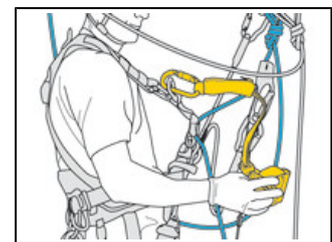
Bei normaler Verwendung läuft das ASAP LOCK ohne manuelles Eingreifen mit dem Anwender am Seil mit.



Bei einer abrupten Bewegung (Sturz, Abrutschen, unkontrollierte Abseilfahrt usw.) blockiert das mitlaufende Auffanggerät am Seil und stoppt den Anwender.



Die integrierte Blockierfunktion ermöglicht es dem Anwender, das Gerät zu stoppen, um die Sturzhöhe zu reduzieren.



Der Verbindungsarm schützt das Gerät beim Passieren von Zwischensicherungen vor Herunterfallen.

Kurzbeschreibung Am Seil mitlaufendes Auffanggerät mit Blockierfunktion

Beschreibung

- Permanenter Schutz gegen Absturz:
 - Blockiert bei Stürzen, Abrutschen und unkontrollierten Abseilfahrten.
 - Funktioniert an vertikalen oder geneigten Seilen.
 - Blockiert am Seil, auch wenn der Anwender während des Sturzes nach dem Gerät greift.
- Die integrierte Blockierfunktion des Auffanggeräts ermöglicht es dem Anwender, das Gerät zu stoppen, um die Sturzhöhe zu reduzieren. Bei starkem Wind verhindert diese Funktion zudem, dass das Seil nach oben gezogen wird.
- Einfach und effizient:
 - Gleitet ohne manuelles Eingreifen am Seil auf und ab.
 - Lässt sich überall am Seil problemlos ein- und aushängen.
 - Der Verbindungsarm schützt beim Passieren von Zwischensicherungen vor dem Verlust des Geräts.
 - Wird zusammen mit einem Falldämpfer (ASAP'SORBER- oder ASAP'SORBER AXESS) verwendet, um entfernt vom Seil arbeiten zu können. Der Falldämpfer ermöglicht die Verwendung des Geräts bei der Rettung von zwei Personen mit einer Last von bis zu 250 kg.

Spezifikationen

- Material: Aluminium, Edelstahl, Polyamid
- Gewicht: 425g
- Zertifizierungen(en): CE EN 12841 Typ A bei Verwendung mit dem ASAP'SORBER- oder ASAP'SORBER AXESS-Falldämpfer und einem Seil EN 1891 Typ A von 10 bis 13 mm
- Zertifizierungen(en): CE EN 353-2 bei Verwendung mit einem ASAP'SORBER- oder ASAP'SORBER AXESS-Falldämpfer und einem AXIS 11 mm-Seil mit vernähter Endverbindung
- Zertifizierung(en): UKCA
- Zertifizierungen(en): EAC bei Verwendung mit dem ASAP'SORBER- oder ASAP'SORBER AXESS-Falldämpfer und einem Seil EN 1891 Typ A von 10 bis 13 mm
- Zertifizierungen(en): ANSI Z359.15 bei Verwendung mit einem ASAP'SORBER- oder ASAP'SORBER AXESS-Falldämpfer, einem Bm'D- oder OXAN TRIACT-LOCK-Karabiner (internationale Ausführung), einem CAPTIV-Positionierungsbügel und einem RAY 11 mm-Seil mit vernähter Endverbindung.

Spezifikationen/Referenz

Referenz(en)	B071BA00
Made in	FR
Garantie	3 Jahre
Verpackung	1
Menge pro Karton	6
EAN	334254082238

Zugehörige Produkte ASAP'SORBER
 ASAP'SORBER AXESS