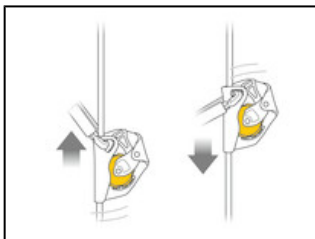


<b>Univers</b>	Professional
<b>Typ</b>	Vertikale Aktivitäten
<b>Kategorie</b>	Mitlaufende Auffanggeräte
<b>Unterkategorie</b>	Mitlaufende Auffanggeräte

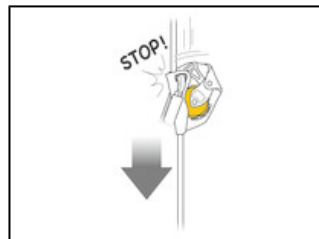


## ASAP®

Das ASAP mit seinem einzigartigen Blockiersystem hat auf dem Gebiet der Schutzvorrichtungen gegen Absturz für Höhenarbeiter Maßstäbe gesetzt. Bei normaler Verwendung folgt das Gerät ohne manuelles Eingreifen automatisch den Bewegungen des Anwenders am Seil. Bei einem Sturz oder abrupter Beschleunigung blockiert das ASAP am Seil und stoppt den Anwender. Entsprechend dem Einsatzzweck kann das ASAP ebenfalls mit einem ASAP'SORBBER- oder ASAP'SORBBER AXESS-Falldämpfer kombiniert werden, um entfernt vom Seil arbeiten zu können.



Bei normaler Verwendung läuft das ASAP 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.

---

**Kurzbeschreibung** Am Seil mitlaufendes Auffanggerät

---

- 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.
  - Einfach und effizient:
    - Gleitet ohne manuelles Eingreifen am Seil auf und ab.
    - Lässt sich überall am Seil problemlos ein- und aushängen.
    - Kann mit einem ASAP'SORBER- oder ASAP'SORBER AXESS-Falldämpfer kombiniert werden, 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.
  - Zertifiziert nach europäischen und russischen Normen bei Verwendung mit einem OK TRIACT-LOCK-Karabiner.
  - Zertifiziert nach amerikanischen Normen bei Verwendung mit einem Bm'D- oder OXAN TRIACT-LOCK-Karabiner (internationale Ausführung).

- 
- Spezifikationen**
- Material: Aluminium, rostfreier Stahl
  - Gewicht: 295g
  - Zertifizierung(en): CE EN 12841 Typ A bei Verwendung mit einem OK TRIACT-LOCK-Karabiner und einem Seil EN 1891 Typ A von 10 bis 13 mm. Entsprechend den Anforderungen kann ein ASAP'SORBER- oder ASAP'SORBER AXESS-Falldämpfer verwendet werden
  - Zertifizierung(en): CE EN 353-2 bei Verwendung mit einem OK TRIACT-LOCK-Karabiner und einem ASAP'AXIS 11 mm-Seil. Entsprechend den Anforderungen kann ein ASAP'SORBER- oder ASAP'SORBER AXESS-Falldämpfer verwendet werden
  - Zertifizierung(en): EAC bei Verwendung mit einem OK TRIACT-LOCK-Karabiner und einem Seil EN 1891 Typ A von 10 bis 13 mm. Entsprechend den Anforderungen kann ein ASAP'SORBER- oder ASAP'SORBER AXESS-Falldämpfer verwendet werden
  - 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 12 mm-Seil
-

**Spezifikationen/Referenz**

<b>Referenz(en)</b>	<b>B070AA00</b>
Made in	FR
Garantie	3 Jahre
Verpackung	1
Menge pro Karton	8
EAN	3342540830745

---

**Zubehör**                    ASAP'SORBER  
                                      ASAP'SORBER AXESS

---

**Zugehörige Produkte**    OK  
                                      Bm'D  
                                      OXAN  
                                      ASAP'AXIS 11 mm  
                                      RAY 12 mm  
                                      RAY 11 mm mit vernähter Endverbindung  
                                      PARALLEL 10.5 mm  
                                      VECTOR 12.5 mm  
                                      BEAM 12.5 mm  
                                      CAPTIV