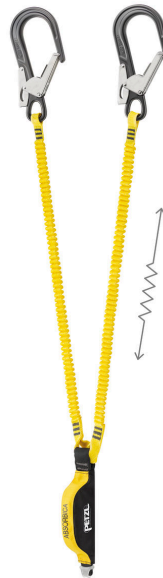


Univers	Professional
Typ	Vertikale Aktivitäten
Kategorie	Verbindungsmittel und Falldämpfer
Unterkategorie	Verbindungsmittel zur Absturzsicherung

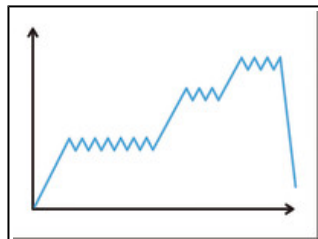


ABSORBICA®-Y MGO europäische Ausführung

Das doppelte ABSORBICA®-Y MGO-Verbindungsmittel mit kompaktem Falldämpfer ist zur Fortbewegung an einer vertikalen Struktur oder an einem horizontalen Geländerseil und zum Passieren von Zwischensicherungen konzipiert. Es ist in zwei Längen, 80 und 150 cm (ohne Verbindungselemente), verfügbar. Die Version 150 cm verfügt über elastische Stränge, um bei der Fortbewegung nicht zu stören. Mit zwei MGO-Verbindungselementen mit weiter Schnapperöffnung versehen, ist es nach europäischen und russischen Normen zertifiziert.



Die zweisträngigen ABSORBICA®-Y-Verbindungsmittel ermöglichen es, durch Aus- und Einhängen der beiden Stränge nacheinander permanent gesichert zu bleiben.



Im Falle eines Sturzes wird der auf den Anwender ausgeübte Fangstoß durch das Aufreißen des Gurtbands des Falldämpfers reduziert. Die Verbindungsmittel sind für Anwender bestimmt, die zwischen 50 und 130 kg wiegen. Durch das progressive Aufreißen des Falldämpfers werden die auf leichtgewichtige Personen ausgeübten Beschleunigungskräfte reduziert.



Der kompakte Falldämpfer behindert den Anwender nicht bei der Fortbewegung und stört ihn nicht bei der Arbeit. Eine strapazierfähige Stoffhülle schützt den Falldämpfer vor Abrieb und Spritzern.

Kurzbeschreibung Doppeltes Verbindungsmittel mit integriertem Falldämpfer und MGO-Verbindungselementen



Beschreibung

- Zur Fortbewegung an einer vertikalen Struktur oder an einem horizontalen Geländerseil und zum Passieren von Zwischensicherungen konzipiert.
- Nimmt bei einem Sturz die Fallenergie auf:
 - Durch Aufreißen des Gurtbands des Falldämpfers wird der auf den Anwender ausgeübte Fangstoß reduziert.
 - Geeignet für Anwender, die zwischen 50 und 130 kg wiegen.
 - Durch das progressive Aufreißen des Falldämpfers werden die auf leichtgewichtige Personen ausgeübten Beschleunigungskräfte reduziert.
- Kompakte Ausführung:
 - kompakter Falldämpfer, um den Anwender nicht zu behindern,
 - FLEX-Version mit elastischen Gurtbändern von 150 cm, um bei der Fortbewegung nicht zu stören.
- Die strapazierfähige Stoffhülle mit einem Öffnungssystem an den Enden schützt den Falldämpfer vor Abrieb und Spritzern und ermöglicht eine regelmäßige Überprüfung des Falldämpfers.
- Zwei Befestigungsmöglichkeiten am Gurt entsprechend der Verwendung:
 - häufiges Ein-/Aushängen: mit einem Karabiner, der durch ein STRING-Element (geliefert mit dem Verbindungsmittel) in der richtigen Position gehalten wird, oder mit einem MICRO SWIVEL-Wirbel, um ein Verdrehen zu verhindern,
 - quasi-permanente Verbindung: mit einer aufschraubbaren RING OPEN-Öse, deren runde Form eine optimale Positionierung gewährleistet, oder mit einem SWIVEL OPEN-Wirbel, um ein Verdrehen zu verhindern.
- Geliefert mit zwei MGO-Verbindungselementen mit weiter Schnapperöffnung zum Einhängen am Metallgestänge.
- Verfügbar in zwei Längen: 80 und 150 cm.

Spezifikationen

- Material: Polyester, Polyamid, hochfestes Polyethylen, Aluminium
- Zertifizierung(en): CE EN 355 bei Verwendung mit einem Verbindungselement EN 362, EAC

Spezifikationen/Referenz

Referenz(en)	L012CA00	L014CA01
		
Version	-	FLEX
Länge ohne Verbindungselemente	80 cm	150 cm
Verbindungselement	MGO	MGO
Länge mit Verbindungselementen	130 cm	200 cm
Gewicht	1290 g	1350 g
Made in	RO	RO
Garantie	3 Jahre	3 Jahre
Verpackung	1	1
Menge pro Karton	5	5
EAN	3342540831742	3342540831629

Zugehörige Produkte NEWTON europäische Ausführung
 VOLT® europäische Ausführung
 OK
 Am'D
 RING OPEN
 MICRO SWIVEL