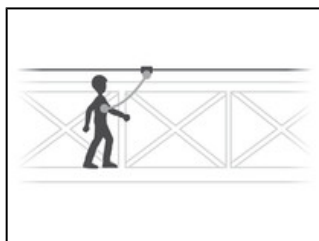


Universo	Professionale
Tipo	Verticalità
Famiglia	Cordini e assorbitori
Sottofamiglia	Cordini per anticaduta

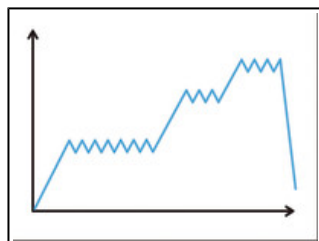


ABSORBICA®-I

ABSORBICA®-I è un cordino singolo, con assorbitore di energia compatto, progettato per la progressione su una linea di vita orizzontale (corda o cavo) o su una piattaforma elevabile, senza superamento di frazionamento. Consente varie installazioni sull'imbracatura e può accogliere diversi tipi di connettori. È disponibile in due lunghezze, 80 o 150 cm (connettori esclusi). Il capo della versione 150 cm è elastico per non ostacolare la progressione. In base ai connettori utilizzati, ABSORBICA®-I è certificato secondo le norme americane, europee e russe.



I cordini con singolo capo ABSORBICA®-I consentono l'assicurazione in particolare su linea di vita orizzontale o su piattaforma elevabile, senza superamento di frazionamento.



In caso di caduta, la lacerazione della fettuccia dell'assorbitore di energia riduce la forza di arresto subita dall'utilizzatore. I cordini sono destinati a utilizzatori di peso compreso tra 50 e 130 kg. La lacerazione della fettuccia avviene in fasi successive per ridurre la decelerazione subita dai pesi ridotti.



L'assorbitore di energia è molto compatto per non ostacolare i movimenti e le manovre dell'utilizzatore. Una custodia in tessuto resistente protegge l'assorbitore d'energia dall'abrasione e da eventuali proiezioni.

Breve descrizione Cordino singolo con assorbitore di energia integrato



Argomentario

- Progettato per la progressione su una linea di vita orizzontale (corda o cavo) o su una piattaforma elevabile, senza superamento di frazionamento.
- Assorbe l'energia in caso di caduta:
 - lacerazione della fettuccia dell'assorbitore di energia per ridurre la forza di arresto subita dall'utilizzatore,
 - funziona con utilizzatori di peso compreso tra 50 e 130 kg,
 - lacerazione progressiva per ridurre la decelerazione subita dai pesi ridotti.
- Minimo ingombro:
 - assorbitore di energia compatto per non ostacolare le manovre,
 - versione FLEX con una fettuccia elastica da 150 cm per non ostacolare la progressione.
- Custodia in tessuto resistente con sistema di apertura alle estremità, per proteggere l'assorbitore di energia dall'abrasione o da proiezioni, consentendo il controllo periodico dell'assorbitore,
- Due possibilità d'installazione sull'imbracatura secondo l'utilizzo:
 - collegamenti/scollegamenti frequenti: con un moschettone tenuto in posizione corretta da un accessorio di posizionamento STRING (fornito con il cordino),
 - collegamento quasi permanente: con un anello apribile RING OPEN la cui forma circolare garantisce un posizionamento ottimale.
- Due possibilità di connettori all'estremità del cordino: moschettone o connettore a grande apertura MGO OPEN.
- Disponibile in due lunghezze: 80 e 150 cm.

Specifiche

- Materiali: poliestere, poliammide
 - Certificazione(i): CE EN 355 nell'utilizzo con connettori EN 362, ANSI Z359.13 12 feet nell'utilizzo con connettori ANSI Z359.12, EAC
-

Specifiche per codice

Codice(i)	L011AA00	L013AA01
		
Versione	-	FLEX
Lunghezza senza connettori	80 cm	150 cm
Connettore	senza connettore	senza connettore
Lunghezza con connettori	Da 90 a 130 cm secondo i connettori (maggiori informazioni nella nota informativa e nei consigli tecnici sul sito www.petzl.com)	Da 160 a 200 cm secondo i connettori (maggiori informazioni nella nota informativa e nei consigli tecnici sul sito www.petzl.com)
Peso	270 g	320 g
Made in	RO	RO
Garanzia	3 anni	3 anni
Confezione	1	1
Quantità per cartone	10	10
EAN	3342540831520	3342540831438

Prodotto(i) associato(i) NEWTON versione europea
 NEWTON versione internazionale
 NEWTON EASYFIT versione europea
 NEWTON EASYFIT versione internazionale
 VOLT® versione europea
 VOLT® versione internazionale
 OK
 Am'D
 RING OPEN
 MGO OPEN
 Bm'D