

Universo	Profesional
Tipo	Mundo vertical
Familia	Elementos de amarre y absorbedores de energía
Subfamilia	Elementos de amarre anticaídas

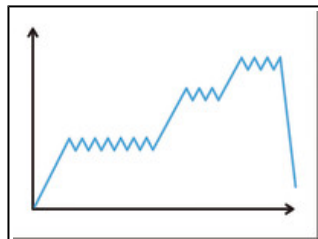


ABSORBICA®-Y MGO versión europea

El ABSORBICA®-Y MGO es un elemento de amarre doble con absorbedor de energía compacto, diseñado para progresar por una estructura vertical o por una línea de seguridad horizontal, con paso de fraccionamientos. Funciona con usuarios con un peso comprendido entre 50 y 140 kg. Está disponible en dos longitudes, 80 o 150 cm (sin conectores). Las cintas de la versión de 150 cm incorporan elásticos para no obstaculizar la progresión. Provisto de dos conectores de gran abertura MGO, está certificado según las normas europeas y rusas.



Los elementos de amarre con dos cintas ABSORBICA®-Y permiten permanecer asegurados, al ir desconectando y conectando sucesivamente las dos cintas.



En caso de caída, el desgarro de la cinta del absorbedor de energía limita la fuerza de choque soportada por el usuario. Estos elementos de amarre están destinados a usuarios con un peso comprendido entre 50 y 140 kg. El desgarro de la cinta se realiza por etapas para limitar la desaceleración soportada por los pesos ligeros.



El absorbedor de energía es muy compacto para no obstaculizar los movimientos del usuario ni molestarle en sus manipulaciones. Una funda textil resistente protege el absorbedor de energía de la abrasión y de eventuales salpicaduras.

Descripción breve Elemento de amarre doble con absorbedor de energía integrado y conectores MGO

Argumentos comerciales



- Diseñado para progresar por una estructura vertical o por una línea de seguridad horizontal, con paso de fraccionamientos.
- Absorbe la energía en caso de caída:
 - Desgarro de la cinta del absorbedor de energía que limita la fuerza de choque soportada por el usuario.
 - Funciona con usuarios con un peso comprendido entre 50 y 140 kg (1).
 - Desgarro por etapas para limitar la desaceleración soportada por los pesos ligeros.
- Volumen mínimo:
 - Absorbedor de energía compacto para que no moleste en las manipulaciones.
 - Versión FLEX con cintas con elástico de 150 cm para no obstaculizar la progresión.
- Funda textil resistente, con sistema de apertura en los extremos, para proteger el absorbedor de energía de la abrasión y de las salpicaduras, permitiendo a la vez las revisiones periódicas del absorbedor.
- Dos posibilidades de instalación en el arnés según la utilización:
 - Conexiones/desconexiones frecuentes: con un mosquetón fijado en la posición correcta mediante el accesorio de sujeción STRING (incluido con el elemento de amarre) o con un eslabón giratorio MICRO SWIVEL para evitar los enredos.
 - Conexión casi permanente: con un anillo con cierre RING OPEN cuya forma circular asegura un posicionamiento óptimo o con un eslabón giratorio SWIVEL OPEN para evitar los enredos.
- Se sirve con dos conectores de gran abertura MGO para la conexión a una estructura metálica.
- Disponible en dos longitudes: 80 y 150 cm.

(1) Respetando las alturas de la caída máxima toleradas. Más información en los consejos técnicos disponibles en [Petzl.com](https://www.petzl.com).

Características

- Materiales: poliéster, poliamida, polietileno de alta densidad y aluminio
 - Certificaciones: CE EN 355 utilizado con un conector EN 362, UKCA y EAC (masa máxima certificada: 100 kg), JSFAD
-

Características por referencia

Referencias	L012CA00	L014CA01
		
Versión	-	FLEX
Longitud sin conectores	80 cm	150 cm
Conector	MGO	MGO
Longitud con conectores	130 cm	200 cm
Peso	1290 g	1350 g
Made in	RO	RO
Garantía	3 Años	3 Años
Pack	1	1
Cantidad por caja	5	5
EAN	3342540831742	3342540831629

Productos asociados NEWTON versión europea
 VOLT® versión europea
 OK
 Am'D
 RING OPEN
 MICRO SWIVEL