

| | | | | | | | |
|-------------------------|---------------|------------------------------|--------------------------------------|---------------|------------|------------------|--|
| Ficha Realizada: | J. A. G. | Código: | L64YAM 80 | Fecha: | 03/04/2019 | Revisión: | |
| Referencia: | TLG053 | Cumplimiento Norma/s: | CE EN 355, CE EN 354, CE EN 362, EAC | | | | |

Descripción:

Elemento de amarre doble con absorbedor de energía integrado. ABSORBICA-Y versión europea de 80 cm, con mosquetones MGO 60 de gran apertura (63mm)

Elemento de amarre doble con absorbedor de energía compacto e integrado diseñado para asegurarse permanentemente durante el paso de fraccionamientos.

Descripción:

Diseñado para asegurarse permanentemente durante el 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 130 kg.
- 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.

Resistencia a la abrasión:

- Funda textil resistente con cremallera para proteger al absorbedor de energía de la abrasión y de las salpicaduras, y permitir a la vez las revisiones periódicas del absorbedor.
- Elemento de amarre y funda que limitan el riesgo de cortes y cizalladuras eventuales con las aristas.

Dos posibilidades de instalación en el arnés según la utilización:

- Conexiones/desconexiones frecuentes: con un mosquetón fijado correctamente mediante el STRING (incluido con el elemento de amarre) o con un MICRO SWIVEL para evitar los enredos.
- Conexión casi permanente: con un RING OPEN cuya forma circular asegura un posicionamiento óptimo o con un SWIVEL OPEN para evitar los enredos.

Características:

Materiales: poliéster, poliamida, polietileno de alta tenacidad.

Longitud: 105 cm

Conector: (x2)MGO 60 de 63mm apertura.

Longitud máxima autorizada (con conectores): 115 cm

Longitud máxima del elemento de amarre desgarrado después de la caída: 190 cm

Altura libre máxima (en factor de caída 2): 400 cm

Peso: 1.290 g



Óddział - Polska

Tel. (+48) 609027109 - Fax. (+48) 17 7852369
Ul. Przy Torze 1 (street Przy Torze 1), Rzeszów

Central España

Tel. (+34) 954 367290 - Fax. (+34) 954 356773
P.I. Calonge, C/ Oro nº2, 41007, Sevilla (España)

