

Elemento de amarre con absorbedor, doble, regulable con gazas

Descripción Elemento de amarre anticaídas de dos ramales, de longitud regulable manualmente a 4 longitudes prefijadas mediante gazas, con absorbedor SP140, anillo de conexión integrado y banda de tejido de construcción doble.



Uso • Componente de un sistema anticaídas o de retención

- Características**
- Absorbedor tipo SP140:
 - Permite trabajadores de hasta 140 kg de peso.
 - Mas ligero y pequeño. En elementos de dos ramales esto permite mayor distancia entre anclajes y por tanto mayor disponibilidad de espacio de trabajo.
 - Menor altura de detención ante una caída. Mejora un 17,5 % el requisito de la norma.
 - Nueva funda que protege tanto el cuerpo del absorbedor, como la etiqueta de marcado facilitando la inspección del equipo y prolongando la durabilidad de la misma.
 - Opción de etiqueta de trazabilidad por radiofrecuencia.
 - Numero de serie individual para garantizar la trazabilidad y facilitar las inspecciones periódicas.
 - Indicación de la altura de detención para trabajadores de 80, 100, 120 y 140 kg en las instrucciones de uso.
 - Anillo de conexión de acero de alta resistencia integrado, junto al absorbedor, que permite engancharse pasando el extremo del elemento de amarre alrededor de un anclaje.
 - Longitud total efectiva: 1,8 m,
 - Regulaciones en longitud posibles:
 - Gaza roja: 1,55m
 - Gaza amarilla: 1,35m (gaza amarilla)
 - Gaza verde: 1,2m
 - Anillo negro junto a absorbedor: 1 m
 - Elemento de amarre formado por una banda doble de tejido de poliéster para una mayor resistencia a las aristas durante la caída.
 - Vida útil de 10 años.

Conforme a • Norma EN355

Modelo	Longitud (m)	Conector anclaje	Conector usuario
FAN-01C01	1,8 - 1	Mosquetón automático acero	Mosquetón automático acero