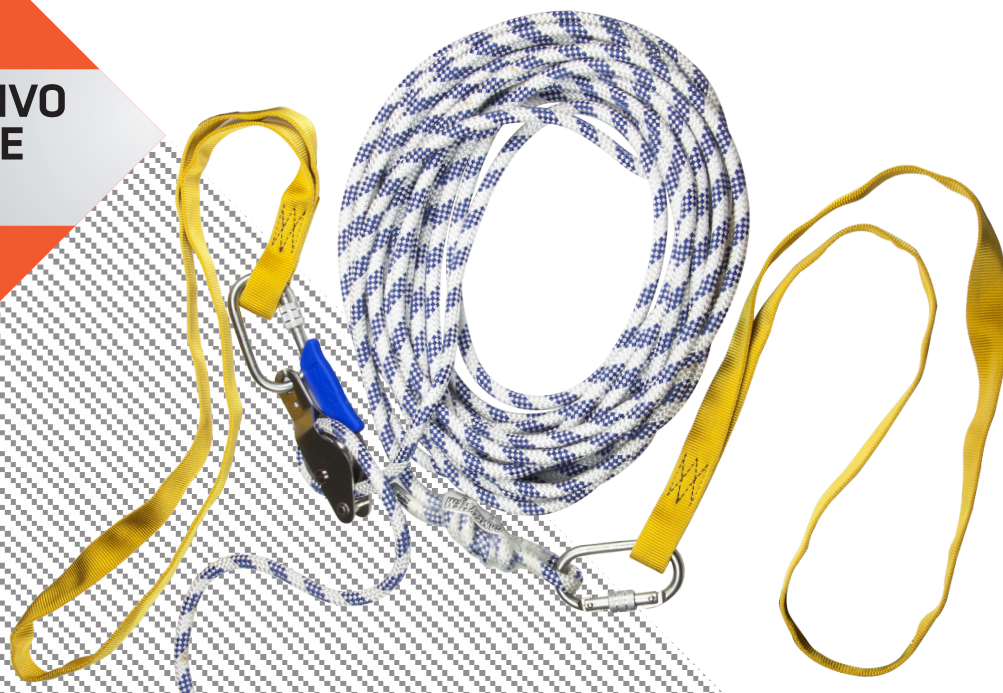


► DISPOSITIVO DE ANCLAJE Temporal



Línea de vida temporal

La LINEA DE VIDA TEMPORAL necesita de una estructura suficientemente resistente donde se fijarán en sus extremidades las 2 cintas de anclaje. La longitud máxima para este tipo de instalación no puede exceder de 17 m. Una extremidad de la cuerda dispone de un conector, la otra extremidad lleva un nudo de tope para evitar la salida del modulador de la cuerda.

En caso de caída, debido a su deformación, el conjunto del dispositivo participa en la absorción de energía, reduciendo los esfuerzos transmitidos a la estructura.

SEGURIDAD

El anticaída utilizado deberá necesariamente estar conforme a las normas y no desarrollar, cuando se produzca una caída, un pico de fuerza superior a los 600 daN autorizados. Una cuerda no es un dispositivo anticaída.

El conjunto es entregado en una bolsa impermeable con el fin de proteger el material durante el desplazamiento

FORMACIÓN

La seguridad del trabajo en altura: «Conceptos generales», «cubiertas».

¿CUÁNDO UTILIZARLO?

Cuando el operario necesita intervenir en desplazamientos horizontales, por ejemplo; camino de puente-grúa, tolvas, un dispositivo de anclaje LINEA DE VIDA TEMPORAL es la solución.

Se instalará cada vez que sea necesario con la ayuda de las 2 cintas de anclaje preferentemente entre 0,40 o 0,60 m por encima del punto de anclaje del arnés. El operario tirará firmemente de la extremidad de la cuerda suelta con el fin de conseguir una correcta tensión.

El operario conectará su anticaída deslizante o dispositivo retráctil a la LINEA DE VIDA TEMPORAL tras comprobar el estado del material y verificar que se hayan realizado los controles anuales.

GAMESYSTEM
SEGURIDAD EN ALTURA

