



APLICACIÓN

Este sistema permite colocar desde el suelo una cuerda de aseguramiento o una línea de vida con elemento de amarre retráctil.

El sistema consiste en una barra telescópica para el anclaje a distancia de un conector de gran abertura, al que se une una cuerda de seguridad. Se coloca una línea de vida en la cuerda y el usuario se sujeta a la línea de vida a través de su arnés. Se utiliza un cable para abrir el conector a distancia.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material :Aluminio
Apertura de conector: 110mm
Resistencia a la rotura: 25 kN
Peso : 960 g

CÓDIGOS

- Punto de anclaje AM54 :
113427

NORMA

- EN 795B : 2012

DESCRIPCIÓN

Atornille el conector al final de la varilla. La varilla consta de tres tubos telescópicos. Dos manguitos de plástico aprietan o aflojan los tubos y se utilizan para ajustar la varilla a la longitud requerida.

Abra el conector tirando del cable y pase el conector alrededor del punto de anclaje (fig.3), luego suelte el cordón.

El conector se bloquea automáticamente en el posición "cerrada".

Una vez finalizado el trabajo, el usuario puede abrir el conector tirando del cordón y desenganchando el sistema del punto de anclaje

ACCESORIOS DISPONIBLES

- Pértiga : 106697