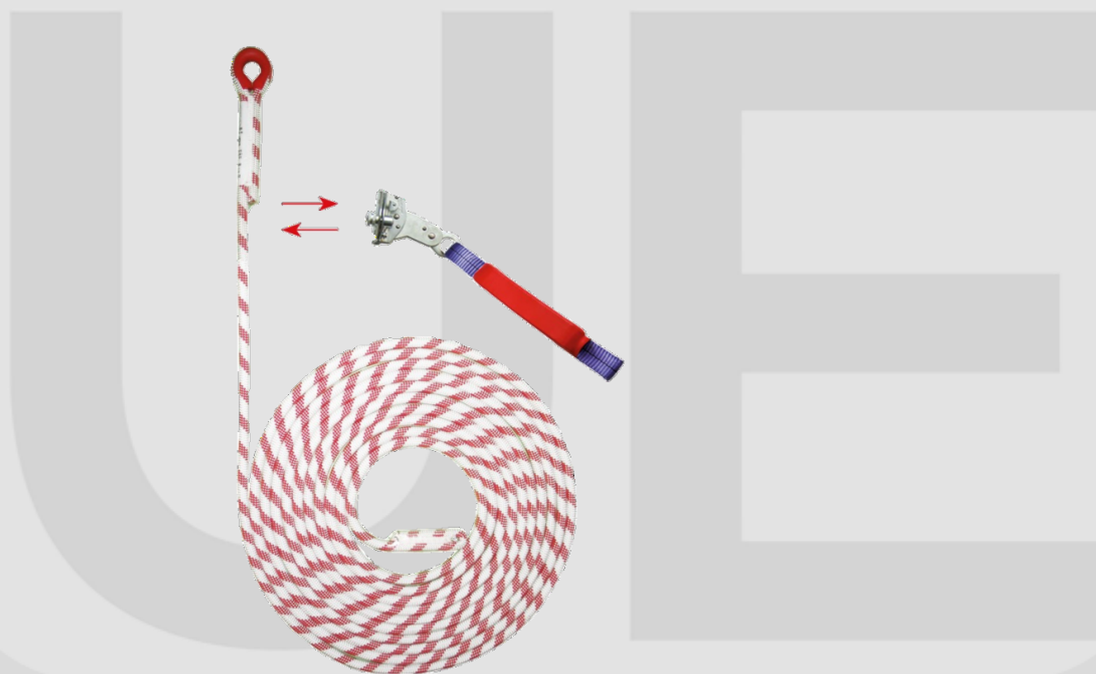




## CERTIFICADO Nº 21/3976/00/0161

EPI TIPO DISPOSITIVO ANTICAÍDAS DESLIZANTE SOBRE LÍNEA DE ANCLAJE FLEXIBLE  
REFERENCIA: LI-226/XXX/KIT2AB



**AITEX, Organismo Notificado Nº 0161 para la aplicación del Reglamento (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo y del Consejo del 9 de marzo de 2016, donde se establece los requisitos esenciales de salud y seguridad que deben cumplir los Equipos de Protección Individual.**

### CERTIFICA que la Sociedad:

Patacho, S.L.

POL. IN. TEIXEIDO C/ ARANGA PD-40

ES-15379 CURTIS

Coruña

En calidad de fabricante



## CERTIFICADO Nº 21/3976/00/0161

Ha obtenido la Certificación de Examen UE de Tipo del EPI correspondiente al presente certificado, conforme a lo expresado a tenor del anexo V (módulo B) del Reglamento (UE) 2016/425 y de acuerdo con los procedimientos de ensayo y especificaciones técnicas aplicables.

Equipos de protección contra caídas de altura, dispositivos anticaídas deslizantes sobre línea de anclaje flexible, según la/s Norma/s:

EN 353-2:2002

Habiendo alcanzado los niveles de prestación que se especifican en el informe de evaluación de la conformidad Nº **2020at0196UE** y la Documentación Técnica del EPI.

Descripción del EPI:

Línea de Seguridad LI-226/XXX/KIT2AB con bloqueador automático desmontable AC621 unido por una de sus asas a un absorbedor de energía AB10. Las X de la referencia cambiarán en cada equipo dependiendo de la longitud del sistema.

Es para uso provisional, temporal. Clasificado como EPI Cat.III diseñado y fabricado para ser ubicado en lugares con riesgo de caídas de altura, teniendo por finalidad permitir a un usuario equipado de un arnés, deslizarse por la cuerda en sentido vertical, facilitando la prevención de caídas de altura y posibilitar las labores de acceso y posicionamiento en dichos lugares donde queda la instalación.

La Línea de Seguridad LI-226/XXX/KIT2AB, está compuesto por una cuerda de poliamida de alta tenacidad, trenzada de 12 mm de diámetro, en color blanco y rojo. Lleva los extremos termosellados con una pieza dura interior para prevenir desgastes en la cuerda, las cuales están cosidas y protegidas por un plástico transparente. El bloqueador desmontable AC621 es de material de acero con apertura de hasta 16 mm el cual va unido a una de sus asas del absorbedor de energía AB10, el cual está compuesto por cinta de poliéster de alta tenacidad.

Los materiales que componen el EPI, vienen descritos en el informe de evaluación de la conformidad nº 2020at0196UE.

Será estricta responsabilidad del fabricante facilitar información concreta acerca de este certificado y de los niveles de protección comprobados.

**EPI de CAT. III deberá ser utilizado únicamente en relación con uno de los procedimientos de evaluación de la conformidad según el Módulo C2 o el Módulo D descritos en el artículo 19 letra c) del Reglamento (UE) 2016/425.**

Digitally Signed by: Silvia Devesa  
Date: 25/03/2021 13:56:45  
Location: Alcoy

Silvia Devesa Valencia  
Subdirectora de Laboratorios e Innovación

Fecha de expedición del Certificado: 10 de marzo de 2021  
Fecha de expiración: 10 de marzo de 2026