



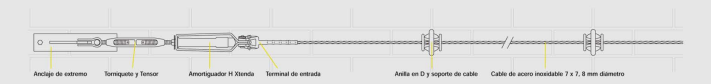
SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PROTECCIÓN ANTICAÍDAS



## INFORMACIÓN TÉCNICA



## Rápida Instalación + Fácil Utilización + Fiabilidad del Sistema = SECURMAN



#### **CARACTERISTICAS:**

- Diseño e instalación con la máxima discreción y la mínima obstaculización.
- El sistema puede doblar las esquinas, ascender o descender por planos inclinados e incluir tramos horizontales y verticales.
- Se adapata a estructuras existentes o puede incluirse en proyectos de nueva construcción.
- Todos los componentes estan fabricados en acero inoxidable 316 de uso marítimo que garantiza su durabilidad, incluido el cable 7x7 de 8mm de diámetro.
- Permite al operario estar conectado al sistema de forma permanente durante su estancia en cubierta y con total disponibilidad de ambas manos mediante un carro de traslación y los epi's correspondientes.
- Sistema patentado de amortiguador para limitar las cargas y disco indicador de tensado.
- Posée la Certificación CE y cumple con varias Normativas Internacionales de Seguridad, entre ellas las europeas EN 795-1996, EN 353-1-1992 y la Certificación BS EN ISO 9002.

#### APLICACIONES:









- Cubiertas planas e inclinadas
- Edificios emblemáticos
- Naves Industriales
- Supermercados
- Almacenes
- Fábricas

#### Instalación sobre diferentes materiales:

- Vigas y/o Columnas Metálicas
- Postes Galvanizados
- Dados de Hormigón
- Petos de Obra

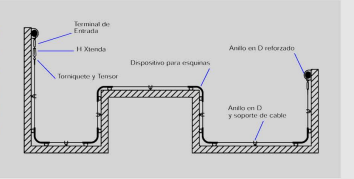


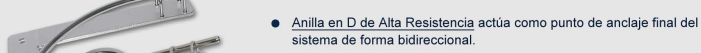


## INFORMACIÓN TÉCNICA

#### **COMPONENTES:**

Los sistemas anticaídas SECURMAN se montan individualmente a partir de componentes diseñados para adaptarse a distintos tipos de edificios, ofreciendo de ésta manera, una solución única y eficáz que se ajusta a los criterios específicos de cada entorno.





- Soporte Intermedio Pivotante permite un punto de sujeción direccionado del cable.
- Aleta de Tiburón actúa de forma unidireccional como anclaje final del sistema.
- Soporte de Esquina Variable de tres piezas, permite un cambio de ángulo recto de 270°.
- Anilla en D y Colgador constituyen un medio de sustentación intermedio del cable.
- Conjunto de Torniquete constituye un medio de tensar el cable y simultaneamente actúa como terminación o inicio del sistema.
- Manguito de Compresión y Estribo actúa como elemento final del cable en el extremo opuesto al torniquete, con disco indicador de tensado incluido.
- Amortiguador de Caída limita el nivel de carga soportado por el sistema en caso de caída.
  - Doble Amortiguador de Caída permite a varios usuarios utilizar el sistema.
  - Soporte de Curva Variable permite un cambio de ángulo entre 0° y 80° tanto en horizontal como en vertical.
  - Carro de Traslación permite un desplazamiento por todo el sistema sin desengancharse del mismo en ningún momento, gracias a su mecanismo de molinete que gira libremente al pasar por todos los puntos de anclaje intermedios.



# SECURMAN

## **OBRAS REALIZADAS**























SECURMAN PROTECCIÓN EN ALTURA SL se constituyó en el año 2005 tras una década de experiencia en el Reino Unido. Su objetivo es servir la creciente demanda de sistemas anti-caídas en España y Portugal, manteniendo una estrecha colaboración con sus proveedores habituales y realizando nuevos acuerdos para productos específicamente adaptados al mercado de la península ibérica.

Nuestras actividades se dividen en dos departamentos. El primero cubre las soluciones de carácter "permanente", principalmente Líneas de Vida, barandillas, escaleras, pasarelas y anclajes. Abarca el servicio íntegro, desde el diseño hasta la formación de usuarios, pasando por el cálculo de reacciones, suministro, instalación y su correspondiente certificación.

El segundo departamento cubre gran variedad de soluciones "temporales" tanto de carácter Individual (EPI's) como Colectivo, entre las cuales podemos resaltar las redes, arneses, guarda cuerpos, enrolladores, equipos para trabajos verticales, cascos, cabos, etc.

Les invitamos a contactarnos y realizar sus consultas en materia de Prevención de Caídas, y nuestro equipo se esforzará en asesorarles de la mejor y más breve manera.

# SECURMAN

Protección en Altura SL

**OFICINA CENTRAL** 

Tel: (+34) 933 009 736 info@securman.net Fax: (+34) 933 009 737

**DELEGACIÓN LEVANTE** 



www.securman.net