



## El primer salvavidas autorretráctil con modo dual del mundo detención de la caída y rescate.

- Su diseño exclusivo permite la detención de la caída y da la posibilidad de rescate asistido y autorrescate automático, lo que supone la máxima versatilidad.
- El modo de detención de la caída interrumpe la caída en una distancia de pocos decímetros y limita las tensiones a 6kN o menos para aumentar la seguridad.
- Los procedimientos de rescate asistido pueden implementarse desde el selector de modo o a distancia con una pértiga First-Man-Up™.
- El modo de autorrescate desciende al usuario hasta el nivel siguiente tras una caída.
- Peso ligero y protección de plástico reforzado de gran durabilidad. Incorpora un asa de transporte integrado para facilitar su transporte.
- El cable de 15 m se extiende y retrae automáticamente permitiendo al usuario desplazarse por el área de trabajo manteniendo su protección.
- Sistema de seguridad inteligente i-Safe™ integrado en cada aparato para poder seguir las inspecciones, controlar las existencias y gestionar la información.
- Diseñado para que cumpla con las normas exigidas en todo el mundo, incluidas la CE EN360 y la EN341.

## Modo de Detención de Caída a Rescate asistido manual

Tras seleccionar el modo de detención de la caída, si tiene lugar una caída, sucederá lo siguiente:

Un freno con sensor de velocidad detiene la caída, reduce las fuerzas soportadas por el usuario hasta niveles de seguridad de 6 kN o menos y permite realizar el rescate asistido.



**Modo de Detención de Caída a rescate asistido manual**



**Modo de Detención de Caída a rescate con pértiga**



**Accesorios para el rescate asistido con pértiga de 4,8 mts.**

**3500100**  
Herramienta de asistencia al rescate



**3500102**  
First-Man-Up™ (pértiga de utilización con una sola mano) con herramienta de asistencia al rescate



Estas opciones de rescate asistido automáticamente ponen en funcionamiento el sistema automático de rescate.

Se pueden realizar también operaciones de rescate asistido.

## Modo automático de rescate Autorescate/Descenso

Tras seleccionar el modo de rescate automático, el dispositivo funcionará como un descensor, y si tiene lugar una caída, sucederá lo siguiente:

Un freno con sensor de velocidad reduce la velocidad de la caída e, instantáneamente, un freno centrífugo desciende al usuario a una velocidad controlada hasta el nivel siguiente o hasta el suelo.



**Modo automático de rescate. Autorescate/Descenso**



## Ultra-Lok® RSQ Modelos - Salvavidas autorretráctil con rescate

**3504553:** 15 m de longitud, cable galvanizado

**3504554:** 15 m de longitud, cable de acero inoxidable

**3504555:** 15 m de longitud, cable de acero inoxidable y gancho

**Accesorios: 3500100:** Herramienta de asistencia al rescate

**3500102:** First-Man-Up™ (pértiga de utilización con una sola mano) con herramienta de asistencia al rescate

### Características:

**Capacidad nominal:** de 34 kg a 141 kg **Fuerza de detención máxima:** 6 kN **Velocidad de descenso:** 1 m/s **Longitud del cable:** 15 m **Tamaño:** 20 cm de ancho 29 cm de largo, 9 cm de grosor **Peso:** 8,5 kg **Material de revestimiento:** 2 componentes, compuesto termoplástico **Material del cable:** 5 mm, 7x19 galvanised cable **Gancho de ajuste a presión:** aleación de acero galvanizado, con autobloqueo y giratorio, 22,2 kN de fuerza elástica **Normativa:** Cumple las normas CE EN360 y EN341.

Capital Safety Group EMEA (Europa, Medio Oriente, África)

Le Broc Center - Z.I. 1<sup>re</sup> Avenue - BP15 - 06511 Carros le Broc Cedex - Francia

Tél : +33 (0) 4 97 10 00 10 - Fax : +33 (0) 4 93 08 79 70

www.capitalsafety.es • information@capitalsafety.com