

# DESLIZADOR

## DESLIZADOR ISC ANTICAÍDA ROCKER CUERDA

Código interno: DL1500500

**MACAYA**

Rescate & Anticaída

PROCESOS CERTIFICADOS CON:



El bloqueador de caída Rocker se puede montar a la cuerda en cualquier punto. Se puede utilizar sin manos, cuando se desliza hacia arriba y abajo de la cuerda. El Rocker ha sido diseñado para su uso sin absorbedor de impacto, también se puede utilizar como un ajustador de cuerda en un trabajo de posicionamiento, cuerda de seguridad o Flip-line.

## Características Técnicas

### 1. Información

- Material: Aluminio.
- Acabado: Adonizado.
- Compatibilidad de la cuerda: 10,5 a 11 mm.
- Límite de carga de trabajo: 150 kg.
- Peso: 169 g.
- Dimensiones: 65 x 111 x 30 mm.
- Origen: Reino Unido.
- Nota: Se realizaron pruebas adicionales utilizando solo una cuerda estática en específico (Sterling HTP) de 12,7 mm de diámetro.



Imágenes referenciales.

## Información Adicional

### A. Modificaciones.



### B. Precauciones de material.

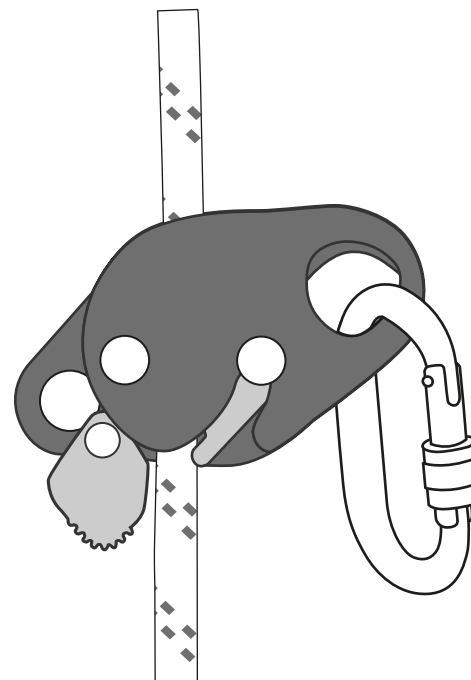


### C. Almacenamiento.



### NORMA

CE EN353-2:2002 / EN358:2018 / EN12841:2006-A



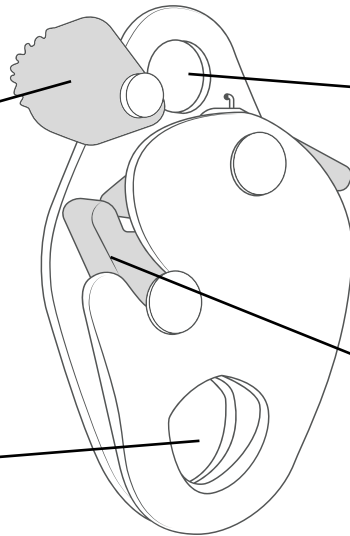
## CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

### PUNTO DE CONEXIÓN

### SISTEMA DE BLOQUEO



### PUNTO DE CONEXIÓN

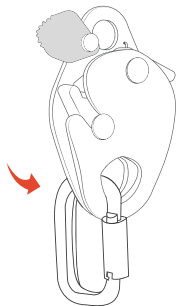


### CANAL PARA LA CUERDA

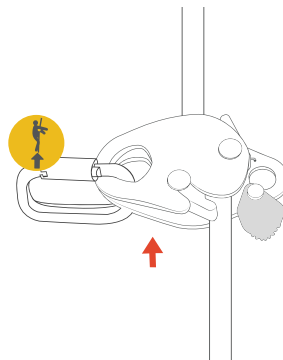


Imágenes referenciales.

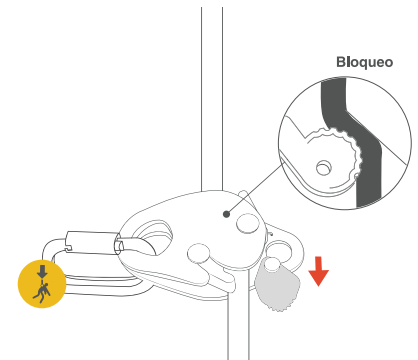
### MODOS DE USO:



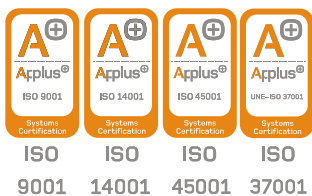
Siempre utilizar este tipo de equipos bloqueadores con un conector para hacer el enganche del equipo hacia el usuario.



El propósito del dispositivo es ser usado en una línea de cuerda auxiliar al usuario, ello como protección, ya que en caso de una caída, el dispositivo se bloqueará y mantendrá al usuario anclado a la línea auxiliar evitando una caída.



La activación de este dispositivo es por basculación. Si se le aplica fuerza en contra de su dirección natural, este gatillará su sistema comprimiendo la cuerda y evitando su paso a través de la línea, permitiendo la detención del usuario.



Macaya Safety dispone de un sistema de gestión de calidad de empresa, gestión ambiental, seguridad y salud en el trabajo, gestión antisoborno certificado de acuerdo a la norma ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018, ISO 37001:2016 respectivamente por Appplus.



### NORMA

CE EN353-2:2002 / EN358:2018 / EN12841:2006-A