

# DESCENDEDORES

## DESCENDEDOR PETZL RIG

Código interno: DE1100000

**MACAYA**  
Rescate & Anticaída

PROCESOS CERTIFICADOS CON:



El descensor autofrenante compacto Rig para los accesos difíciles está diseñado para los usuarios con experiencia. Está provisto de una empuñadura ergonómica que permite controlar cómodamente el descenso. El sistema Auto-Lock permite posicionarse fácilmente en el lugar de trabajo, sin tener que manipular la empuñadura ni realizar una llave de bloqueo. Una vez bloqueada, se puede recuperar cuerda sin tener que manipular la empuñadura. El gatillo de cierre permite instalar la cuerda manteniendo el aparato conectado al arnés.

## Características Técnicas

### 1. Información

- Materiales: Aluminio y acero.
- Colores disponibles: Amarillo y negro.
- Peso: 400 g.
- Descenso de carga pesada hasta 200 kg.
- Compatibilidad de la cuerda: de 10 a 11,5 mm de diámetro.
- Diseñado para los usuarios con experiencia en accesos difíciles.
- Carga de utilización máxima: 200 kg
- Sistema Auto-Lock: Permite al usuario posicionarse fácilmente en un puesto de trabajo sin tener que manipular la empuñadura o amarrar el dispositivo: tan pronto como el usuario suelta la empuñadura, la cuerda se bloquea automáticamente en el dispositivo.
- Refuerzo de protección, de acero inoxidable en la zona de rozamiento de la cuerda, que permite aumentar la resistencia al desgaste.



1

Imágenes referenciales.

## Información Adicional

### A. Precauciones de material.



### B. Modificaciones.



### C. Cuidados de lavado y secado.



### D. Almacenamiento.



### NORMA

EN 341 tipo 2 clase A, EN 12841 tipo C, CE EN 15151-1, ANSI Z459.1, ANSI Z359.9, NFPA 1983 Technical Use y EAC



## CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

### ALIMENTADOR DE CUERDA



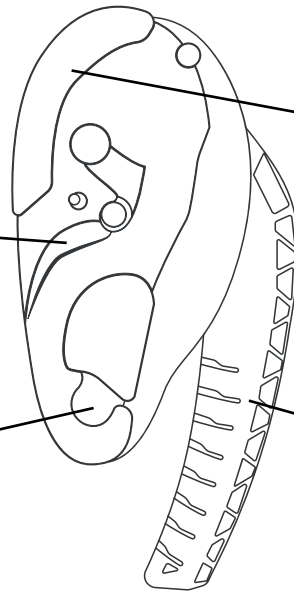
### PUNTO DE ANCLAJE



### REFUERZO ANTOFRICCIÓN ACERO INOXIDABLE



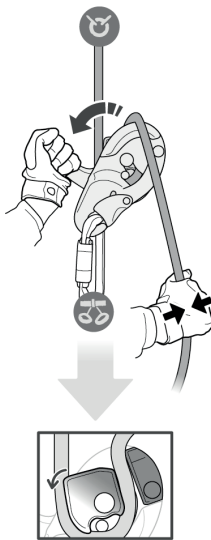
### EMPUÑADURA



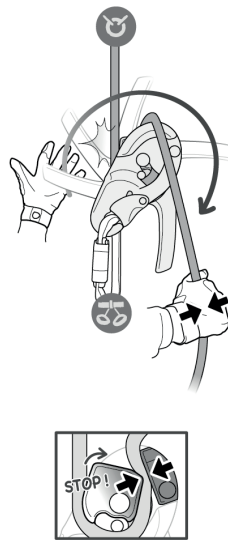
Imágenes referenciales.

## MODOS DE USO:

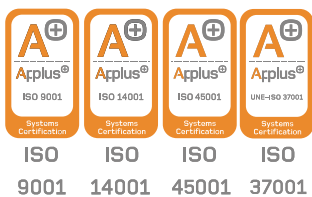
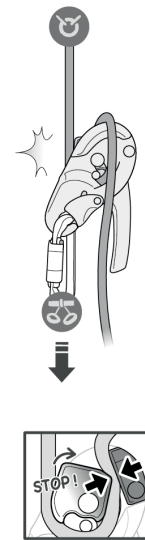
### DESCENSO



### SISTEMA DE BLOQUEO AUTOMÁTICO



### BLOQUEADO



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 Applus.



### NORMA

EN 341 tipo 2 clase A, EN 12841 tipo C, CE EN 15151-1, ANSI Z459.1, ANSI Z359.9, NFPA 1983 Technical Use y EAC