

BLOQUEADORES

BLOQUEADOR ISC PECHO ALUMINIO 14-16 MM RP204

Código interno: **BQ1204000**

MACAYA

Rescate & Anticaída

PROCESOS CERTIFICADOS CON:



El bloqueador para cuerda de eje fijo, está diseñado para permitir un desplazamiento en un sistema de línea de vida de cuerda de forma segura, además de obtener un punto de anclaje en el elemento de amarre. Permite realizar un izado puntual para un ascenso en maniobra de rescate. Se bloquea cuando hay una carga en un sentido y se desbloquea levemente en el sentido opuesto.

Características Técnicas

1. Información

- Material: Aluminio adonizado.
- Diámetro: 14-16 mm.
- Peso: 300 g.
- Color: Rojo.



Los ISC Ropegrabs tienen un diseño de cara de leva no agresivo que ayuda a prevenir el desgaste de la cuerda.



Rescate & Anticaída

Imágenes referenciales.

Información Adicional

A. Modificaciones.



B. Precauciones de material.

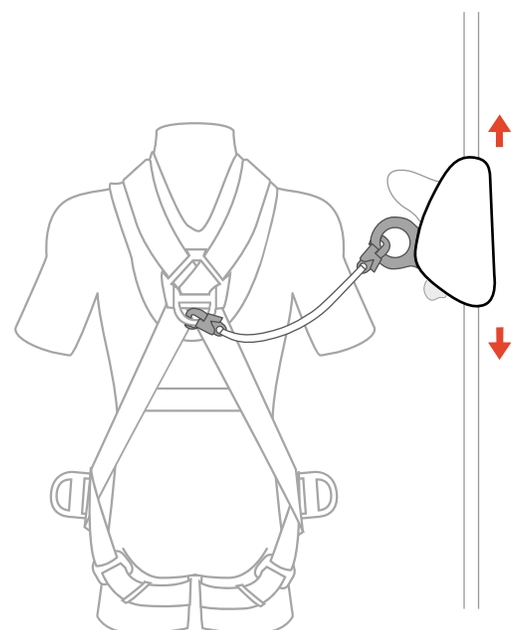


C. Almacenamiento.



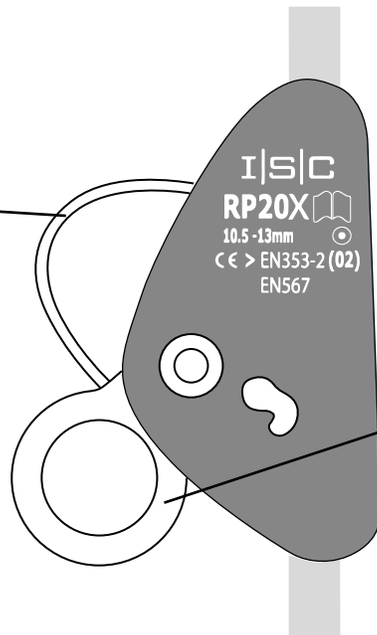
NORMA

EN 567



CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

LEVA DE AJUSTE

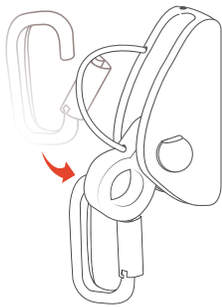


PUNTO DE CONEXIÓN



Imágenes referenciales.

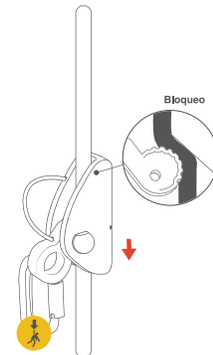
MODOS DE USO:



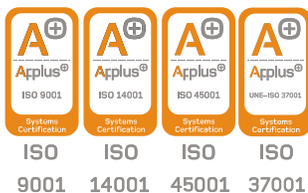
1. Siempre utilizar este tipo de equipos bloqueadores con un conector para hacer el enganche del equipo al usuario.



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



3. 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 Applus.



NORMA

EN 567