

MOSQUETONES

MOSQUETÓN HALT ALUMINIO ALPHA ROSCA

Código interno: MO1222000

MACAYA

Rescate & Anticaída

PROCESOS CERTIFICADOS CON:



Mosquetón forjado con una aleación de aluminio, haciéndolo ligero, lo que mejora el rendimiento en cuanto a distribución del peso del usuario. Cuenta con un diseño en "D", lo que permite un mejor posicionamiento de la carga en el eje del cuerpo. Son mosquetones ergonómicos y de elegante diseño, con una alta relación resistencia-peso.

Características Técnicas

1. Gatillo rosca

- Al soltar, el gatillo vuelve a su posición pero no se bloquea automáticamente.
- Cuenta con un seguro giratorio el cual bloquea su movimiento al alcanzar un tope.

2. Información

- Material: Aleación de aluminio.
- Resistencia de ruptura: 23 kN.
- Apertura máxima gatillo: 19 mm.
- Peso: 86 g.
- Contiene número de serie.



Imágenes referenciales.

Rescate & Anticaída

Información Adicional

A. Modificaciones.



B. Precauciones de material.



C. Almacenamiento.

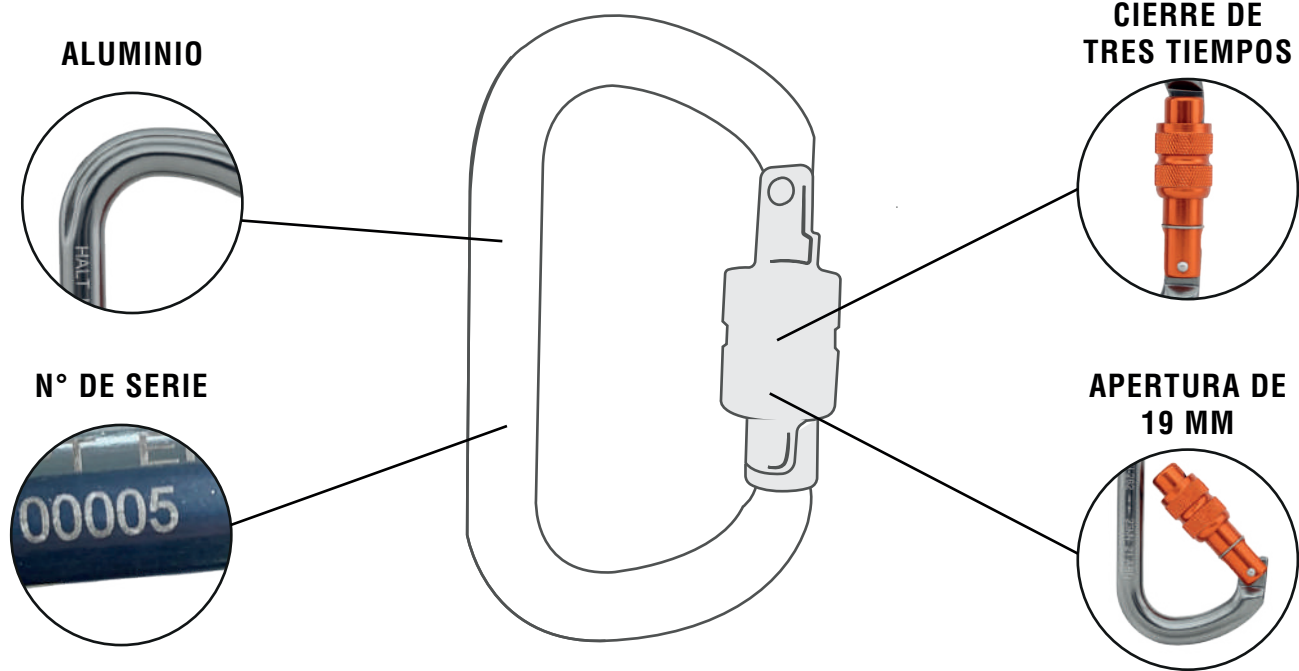


NORMA

EN 362:2004/B

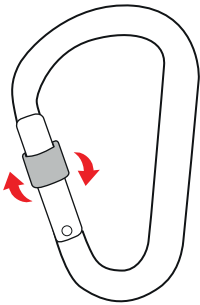


CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

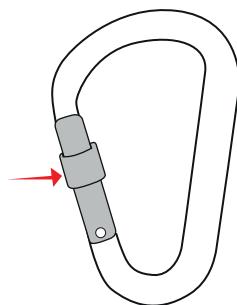


Imágenes referenciales.

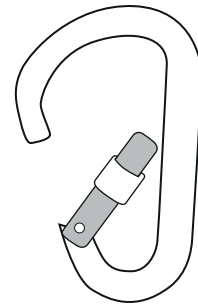
MODOS DE USO:



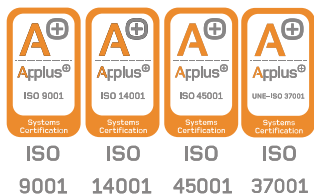
Girar seguro de mosquetón, para iniciar el proceso de apertura del mosquetón.



Luego de haber girado el sistema, aplicar fuerza con el pulgar hacia el interior del mosquetón.



Una vez abierto se puede hacer una conexión con el mosquetón, luego de esto simplemente dejar de ejercer presión sobre el seguro y volverá automáticamente a su posición inicial.



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.

