

MOSQUETONES

MOSQUETÓN HALT ALUMINIO ALPHA LOCK 3 TIEMPOS

Código interno: MO1232000

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 carga en el mismo eje del cuerpo, adecuado para cargas triples. Con su pasador impide el desplazamiento de la conexión, brindando más estabilidad al momento de conectar. Son mosquetones con una alta relación resistencia-peso. Su gran apertura y su tamaño hacen que sea muy fácil su manipulación. Apertura manual en tres movimientos: subir, girar y abrir, brindando una mayor seguridad. El bloqueo es automático al soltar el gatillo.

Características Técnicas

1. Información

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



MACAYA

Rescate & Anticaída

Imágenes referenciales.

Información Adicional

A. Modificaciones.



B. Precauciones de material.



C. Almacenamiento.

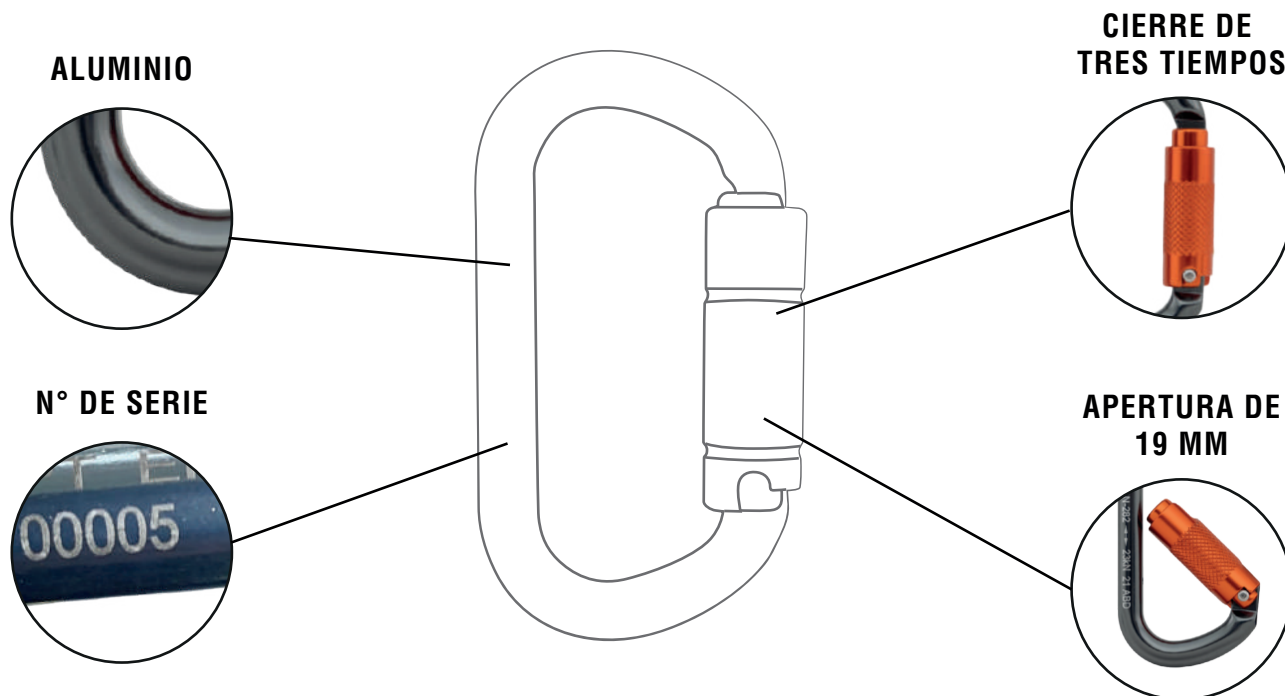


NORMA

EN 362:2004 B



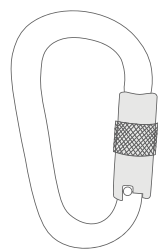
CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD



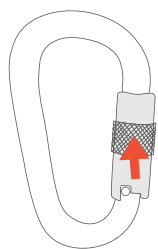
Imágenes referenciales.

MODOS DE USO:

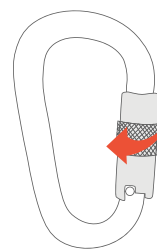
3 TIEMPOS



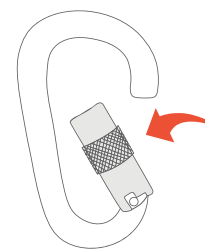
Seguro que consta de tres movimientos para su apertura, lo que evita u despliegue de manera accidental.



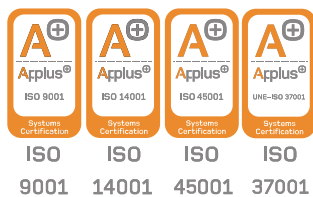
Pulse el sistema de cierre para iniciar el proceso de apertura del mosquetón.



Girar el sistema de la puerta del mosquetón, esta se alineará con un canal que permitirá la apertura del sistema. Luego de haber girado el sistema, mantener la posición y aplicar fuerza con el pulgar hacia el interior del mosquetón.



Una vez abierto, se puede hacer conexión con el mosquetón; luego de esto, se deja 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.



NORMA

EN 362:2004 B