

MOSQUETONES

MOSQUETÓN CARABINERO ACERO ROSCA

Código interno: **MO4124400**

MACAYA

Rescate & Anticaída

PROCESOS CERTIFICADOS CON:

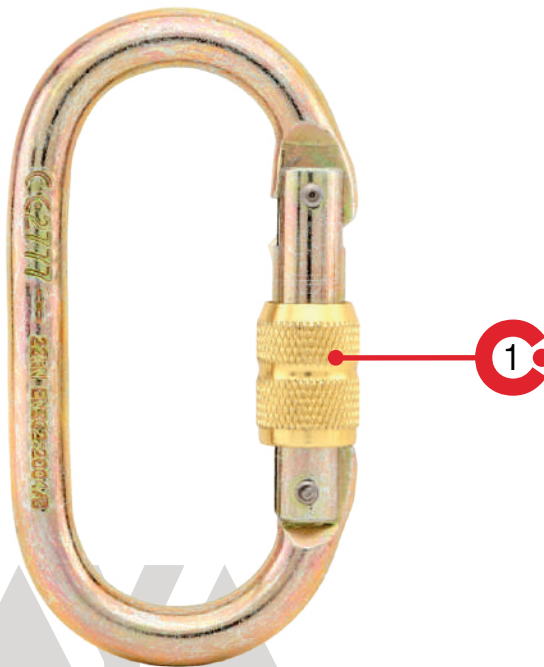


Mosquetón forjado en acero galvanizado, lo que lo hace mejorar el rendimiento en cuanto a la distribución del peso del usuario. Sus barriles cuentan con un corte cuadrado de primera categoría, diseñado para limitar la acumulación de escombros. Además, su diseño ergonómico y elegante, junto con su alta relación resistencia/peso, lo convierten en una excelente opción para cualquier situación de seguridad.

Características Técnicas

1. Información

- Material: Acero galvanizado.
- Acabado: Zinc.
- Peso: 196 g.
- Apertura máxima gatillo: 14 mm.
- Resistencia a la rupura: 23 kN.



Imágenes referenciales.

Rescate & Anticaída

Información Adicional

A. Modificaciones.



B. Precauciones de material.



C. Almacenamiento.



NORMA

EN 362:2004 / ASIS Z359.12-2019 /
CSA Z259.12-16

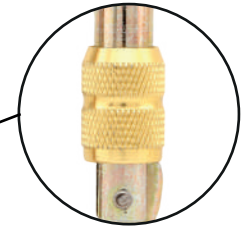


CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

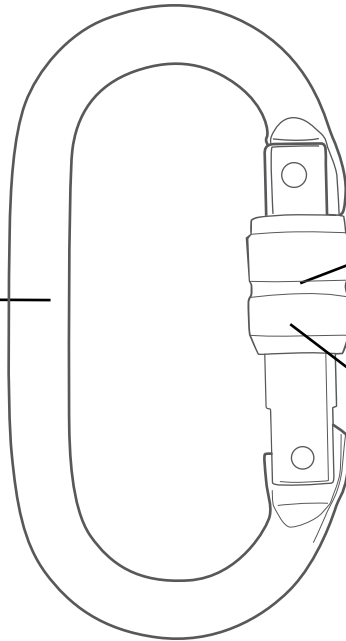
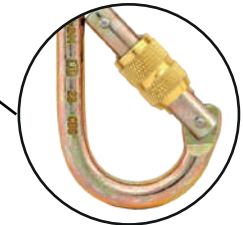
ACERO GALVANIZADO



CIERRE ROSCA

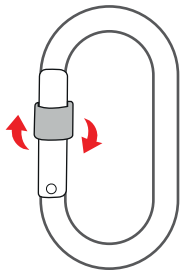


APERTURA DE 14 MM

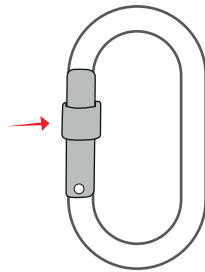


Imágenes referenciales.

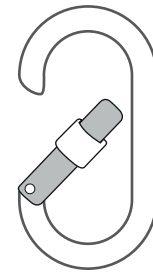
MODOS DE USO:



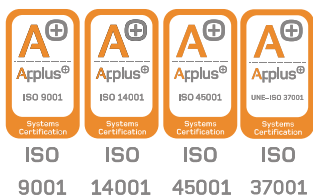
Girar seguro de mosquetón, para iniciar el proceso de apertura del mosquetón.



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.



NORMA

EN 362:2004 / ASIS Z359.12-2019 /
CSA Z259.12-16