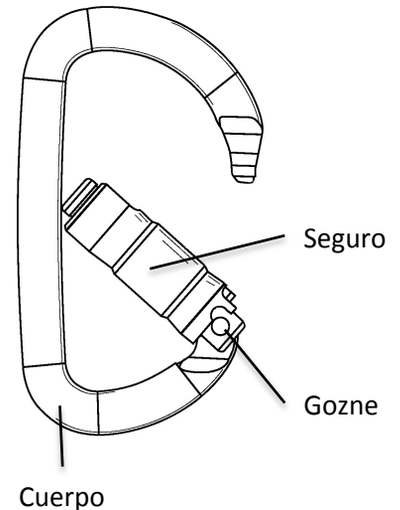


Las carabinas, mosquetones o seguros carabineros, son componentes primarios de un sistema de protección a las alturas, ya que son conectores entre los diversos componentes del sistema.

Las carabinas MSA ofrecen seguridad y máxima resistencia.

## Aplicaciones

- Construcción
- Gas y Petróleo
- Industria Química
- Soldaduras
- Minería
- Industria en General
- Espacios Confinados
- Electricidad
- Rescate



## Especificaciones Técnicas

- **Material de fabricación:** Acero al carbón con recubrimiento de zinc, o bien, aluminio, según modelo.
- **Fuerza mínima de rompimiento:** 5,000lb (22.2kN)
- **Capacidad:** 310 lb (140kg.) incluido el peso del usuario más su ropa de trabajo y herramientas.
- Seguro con cierre automático de doble acción, tipo tornillo o con perno, según modelo.

## Información para Ordenar



7/8", aluminio,  
bloqueo  
giratorio

N. ° de parte 506259



1.2", acero,  
bloqueo con  
tornillo, NFPA

N. ° de parte SRCC641



9/16", acero,  
bloqueo  
automático  
ANSI Z, CSA

N. ° de parte 10089205



2.1", aluminio,  
bloqueo  
automático

N. ° de parte SRCA722



7/8", acero,  
bloqueo  
automático

N. ° de parte 506572



1", acero,  
bloqueo  
automático con  
perno  
ANSI Z, CSA

N. ° de parte 10089207



1", aluminio,  
bloqueo  
automático

N. ° de parte SRCA883



3/4", aluminio,  
bloqueo  
automático

N. ° de parte SRCA613



2.1", acero,  
bloqueo  
automático  
con perno

N. ° de parte 506308



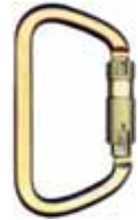
2.1", acero,  
bloqueo  
automático  
con perno  
ANSI Z, CSA

N. ° de parte 10089209



2", acero,  
bloqueo  
automático  
con perno  
ANSI Z, CSA

N. ° de parte SRCC740



1.2", acero,  
bloqueo  
automático  
NFPA

N. ° de parte SRCC642

## Aprobaciones

- CSA
- ANSI
- OSHA
- NFPA