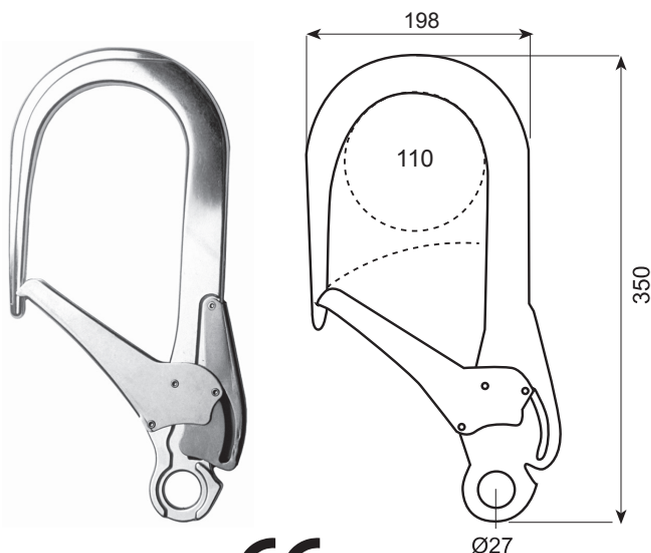


**GANCHO DE SEGURIDAD ALUMINIO**



**CE** EN 362

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

<b>Marcado CE:</b>	SI
<b>Normas CE:</b>	EN 362
<b>Laboratorio:</b>	1019
<b>Apertura:</b>	110 mm
<b>Peso en gr:</b>	1000
<b>Ancho:</b>	198 mm
<b>Alto:</b>	350 mm
<b>Material:</b>	Aluminio
<b>Resistencia a rotura:</b>	23 kN
<b>Color:</b>	Plateado
<b>Volumen ud. en m<sup>3</sup>:</b>	0.001368
<b>Presentación:</b>	Bolsa plástica
<b>Código EAN-13:</b>	8436009990905

**FICHA TÉCNICA**

**DESCRIPCIÓN**



**Ref.: MOS-268**

Gancho de seguridad en aluminio de alta resistencia.  
Compatible con todo tipo de EPI.  
Este dispositivo está destinado a integrarse en un sistema de protección individual contra caídas en altura.

Ver ficha del equipo

**ATENCIÓN:**

Antes de cada uso comprobar el buen funcionamiento y la ausencia de deformación o desgaste del mosquetón.  
El punto de anclaje debe situarse sobre el usuario y tener una resistencia mínima de 15 kN.  
Si el mosquetón ha sido utilizado para detener una caída deberá sustituirse inmediatamente.  
El mosquetón no debe sufrir ningún choque mecánico, eléctrico o térmico.  
No debe presentar rastro de corrosión.

**LIMPIEZA:**

El mosquetón debe ser almacenado en un lugar al resguardo de luz y humedad.  
Debe ser limpiado regularmente y secado cuidadosamente.

Enlace web: <http://www.patacho.es/producto/mosqueton-torre-110-mm-en-aluminio>