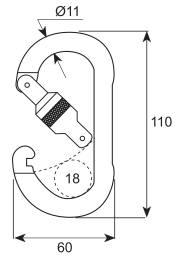


## MOSQUETÓN DE SEGURIDAD CIERRE DE ROSCA







### **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Marcado CE: S

**Normas CE:** EN 362:2005

**Laboratorio:** 1019

**Diámetro:** 11 mm

Peso en gr: 150

Ancho: 110 mm

**Material:** Acero de alta resistencia

Resistencia a rotura: 22 kN

Color: Plateado

Cierre: Manual con rosca

**Volumen ud. en m³:** 0,000726

**Presentación:** Caja de 100 u. ( 110 x 60 x 11 mm)

**Código EAN-13:** 8436009998604

# FICHA TÉCNICA

#### **DESCRIPCIÓN**



## Ref.: MOS-860

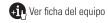
Mosquetón de seguridad en acero de alta resistencia, con cierre de rosca manual.

Compatible con todo tipo de EPI.

Este dispositivo está destinado a integrarse en un sistema de protección individual contra caidas en altura.

Fabricado conforme a los requisitos del REGLAMENTO UE 2016/425.

EPI CAT. III



#### **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 caida deberá sustituirse inmediatamente.

El mosquetón de rosca solo será seguro si el cierre está completamente cerrado.

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-clasico-en-acero

