



www.patacho.es
patacho@patacho.es

FICHA TÉCNICA:

FOTO:

Referencia: MOS-860

Compuesto por: Mosquetón de seguridad en acero de alta resistencia y cierre de rosca

Resistencia a la rotura de 22 kN

Normas CE y número de laboratorio: ref. MOS-860, norma EN 362, lab. 0321

Marcado CE: si

Materiales:

Mosquetón: Acero de alta resistencia

Apertura: 18 mm

Ancho: 110 mm

Acabado: Plateado

Diametro: 11 mm

Resistencia a rotura: 22 kN

Tipo de cierre: Manual con rosca

Peso en gramos: 150 Gr.

Volumen unidad en M3: 0.000726

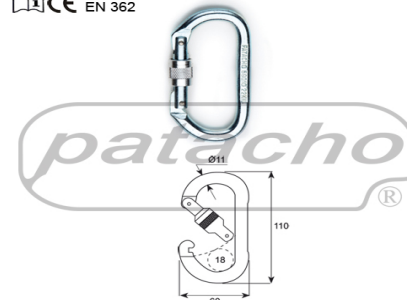
Presentación caja 100 u.: 110 x 60 x 11 mm

Código EAN-13: 8436009998604

Enlace web:

<http://www.patacho.es/producto/mosqueton-clasico-en-acero>

 EN 362



Descripción:

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 caídas de altura

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

El mosquetón de rosca, sólo 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

mas info.: Ver ficha del equipo

