

Resistencia 22 Kn
Apertura Máx 22 mm



| DATOS TÉCNICOS | |
|--------------------|------------|
| Material | Aluminio |
| Apertura | 22 mm |
| Dimensiones | 110x70 mm |
| Resistencia | 22 Kn |
| Peso | 83 g aprox |
| Unidad de embalaje | 1 ud |

Descripción

- ▶ EPI categoría III.
- ▶ Mosquetón de aluminio automático de apertura por ¼ de vuelta. 22 mm de apertura.
- ▶ Fuerza de rotura: 22 kn eje mayor / 7 kn eje menor.
- ▶ Extraordinariamente ligero (solo 83 g).
- ▶ Pestillo texturizado para facilitar el agarre.
- ▶ Estructura cilíndrica con 2 muescas en los lados cortos del mosquetón.
- ▶ Medidas: 110x70

STANDARDS

EN 362 Clase B (mosquetones)
EN 12275 Clase H (mosquetones de escalada)

Materiales

- ▶ Aluminio

Tiempo de vida

- ▶ **Revisiones:** el equipo debe ser revisado cada 12 meses por una persona autorizada o por el fabricante. Las inspecciones deben anotarse en la ficha de revisión adjunta al EPI junto con el manual de instrucciones.
- ▶ El tiempo máximo de vida es de 5 años desde la fecha de primer uso, salvo que el equipo esté defectuoso o haya servido ya para frenar una caída, en cuyo caso debe desecharse inmediatamente.
- ▶ **Limpieza:** limpie con agua y jabón que no exceda los 30°C. No secar con calor. Engrase las visagras y palancas de apertura ocasionalmente después del lavado.

Aplicaciones

- ▶ Conector de cierre automático Clase B que se usa como componente.
- ▶ Certificado para escalada (EN12275 Clase H)

