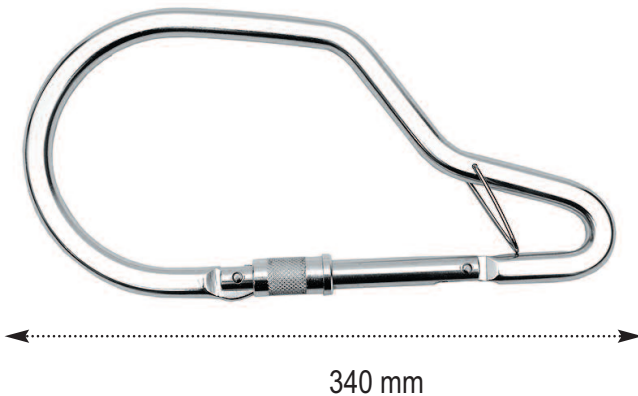


Resistencia 20 Kn

Apertura Máx 90 mm



DATOS TÉCNICOS

Material	Aluminio
Apertura	90 mm
Dimensiones	340x160 mm
Resistencia	20 Kn
Peso	460 g aprox

Descripción

- ▼ EPI categoría III.
- ▼ Mosquetón de doble bloqueo gran apertura con portilla deslizante,
- ▼ Hecho en aleación de aluminio, con cierre automático.
- ▼ Resistencia estática mínima: 20 Kn.
- ▼ Apertura: 90 mm.
- ▼ Dimensiones: 340x160 mm.
- ▼ Peso: 460 g aprox.

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.

STANDARDS

EN 362 Clase A
(conectores de anclaje
usados como componente)

Aplicaciones

- ▼ Conector de anclaje Clase A: conector de cierre automático. Se usa como componente y está diseñado para su enganche directo a un tipo específico de anclaje. Por ejemplo, como anclaje de cuerdas, arneses, etc.



WWW.SAFETOP.NET

