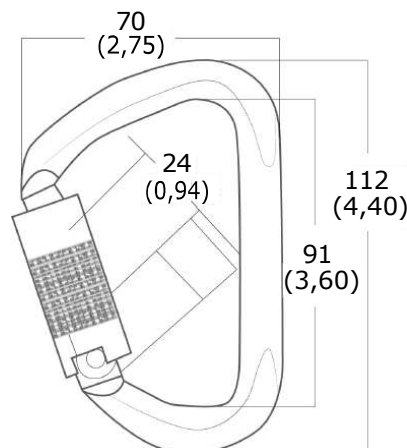


MODELO

Mosquetón S5

Ref: **160241**



Prueba de carga 100%	16kN (3600 LBS)
Prueba de resistencia corrosión	48 Hrs
Enchapado	Zinc Amarillo
Min. Carga lateral	3600 LBS

DESCRIPCIÓN

Los mosquetones de cierre automático reducen la posibilidad de que el usuario olvide cerrar el dispositivo, facilitando así el uso del mismo y brindando mayor seguridad. Ideales como sistema de unión o conexión entre diferentes equipos que forman un sistema de protección contra caídas.

ESTÁNDARES Y REGULACIONES

El Mosquetón en Acero S5 está diseñado bajo los estándares de las pruebas según:

ANSI Z 359.12-2019 EN 362:2004



COMPOSICIÓN: Acero

CARACTERÍSTICAS

Material:	Acero
Min. Carga de rotura	45kN (10000 LBS)
Tratamiento térmico	35 - 42 HRC
Min. Carga de puerta	3600 LBS

PRECAUCIONES DE USO

Los trabajos que requieren el uso de este equipo son actividades de alto riesgo. Antes de utilizar el mosquetón se debe:

- Leer y comprender las instrucciones de uso.
- Estar capacitado para el uso de este equipo.
- Relacionar los peligros y riesgos asociados al utilizar este equipo.
- Respetar y cumplir todas las recomendaciones, advertencias y precauciones, no hacerlo puede ser causa de un accidente: leve, grave o fatal.

COMPLEMENTOS DEL SISTEMA

- 167335 Silla de suspensión
- 167001 Eslinga sencilla reata regulable
- 167245 Eslinga en Y amortiguador reata regulable
- 167104 (1m) Anclaje 2 argollas
- 167107 (2m) Anclaje 2 argollas
- 167305 Arnés en X 4 argollas Green & Blue
- 167305-Plastic Arnés en X Anticorrosivo
- 160255 (16mm) Freno N610 Cuerda
- 160255 (12,7-14mm) Freno N616 Cuerda
- 160259 (12,7-14mm) Freno N636 Cuerda
- 160260 (16mm) Freno N630 Cuerda
- Línea de vida 16mm-Gancho / Ref: Según metros
- Línea de vida 16mm-Ojo / Ref: Según metros