

ARNESES

ARNÉS 4 ARGOLLAS DIELECTRICO TOP CON FAJA, MUSLERA Y ESPALDA

Código ISP: **ARD-04** Ref: **I.S.P. EPP1490** | Código interno: **AR4531600**

MACAYA

Rescate & Anticaída

PROCESOS CERTIFICADOS CON:



Arnés de cuerpo completo integral, cuenta con 4 argollas dieléctricas, fabricado con cinta poliéster. Este arnés funciona como anticaídas, de sujeción y de suspensión, y se ha diseñado para priorizar la comodidad del usuario en cualquier situación. Cuenta con una argolla dorsal para la detención de caídas, una frontal para la conexión a un sistema de ascenso/descenso, a través de una línea de vida; y dos laterales de posicionamiento. Su herraje le otorga protección en ambientes con presencia de arcos voltaicos. Y posee una faja lumbar, musleras y en la espalda, de construcción ligera y transpirable, para que el arnés sea más cómodo a la hora de su uso.

Características Técnicas

1. Argolla

- Material: Aleación de acero recubierto con poliuretano.
- Resistencia mínima de ruptura argolla: 5000 lbs, 23 kN.
- Resistencia mínima eléctrica: 9 kV.

2. Hebilla

- Material: Aleación de acero recubierto con poliuretano.
- Resistencia mínima de ruptura hebilla: 4000 lbs, 18 kN.
- Hebillas autocalzantes.
- Resistencia mínima eléctrica: 9 kV.

3. Cinta

- Material: Poliéster 45 mm de ancho.
- Murtra (España).
- Resistencia de ruptura cinta: >3000 kgf.

4. Testigo de caída/indicador visual

- Etiqueta que indica si la costura que compone el sistema personal de detención de caída ha sido sometido a una detención de una caída o expuesto a fuerza equivalente, debe ser retirado de servicio.

4. Información

- Peso máximo del usuario con herramientas: 140 kg.
- Funda protectora de etiqueta.
- Faja lumbar, hombrera y muslera.



Imágenes referenciales.

Información Adicional

A. Vida útil.

5
AÑOS

B. Precauciones de material.



C. Modificaciones.



D. Cuidados de lavado y secado.



E. Almacenamiento.



NORMA

ANSI Z.359.11-2021

TALLAS

S-M

L-XL

XXL

+ Tallas especiales

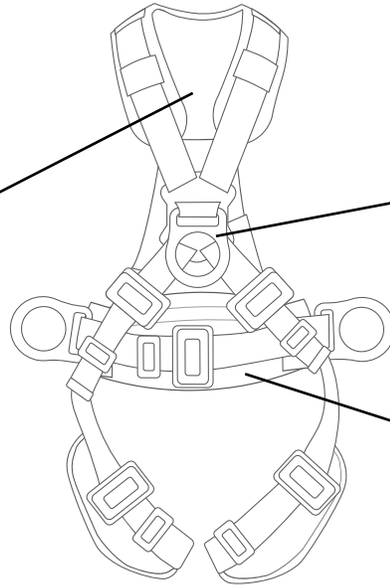
AR4531177

AR4531600

AR4531400

CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

FAJA ESPALDA



ARGOLLA DIELECTRICA



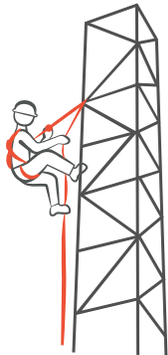
FAJA LUMBAR



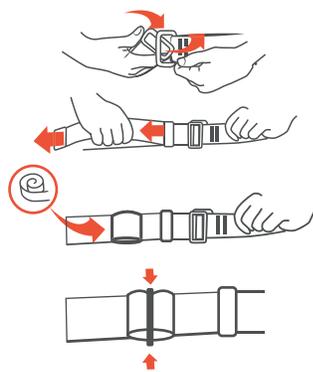
Imagen referencial.

MODOS DE USO:

TRABAJO EN ALTURA



HERRAJE Y CINTA



TRAZABILIDAD

MACAYA Rescate & Anticalda	
FULL BODY HARNESS ARNES CUERPO COMPLETO	
MODEL/MODELQ XXXXXXX	Código:xxxx
REF	
ANSI/ASSE	
RES XXXX	

Ran: XXXXXXXX	
Starting Number Número de partida	
XXXXXX	
REGISTRO DE NORMAL INSPECTION REGISTRO DE INSPECCIÓN FORMAL	
ENER/JAN	
FEB	
MAR	
ABR/AFR	
MAY	
JUN	
JUL	
AGO/AUG	
SEP	
OCT	
NOV	
DIC/DEC	

MADE IN CHILE
MACAYA INDUSTRIALES
WWW.MACAYASAFETY.CL
FONO: +56 2 2964 7940



Macaya Safety dispone de un sistema de gestión de calidad de empresa, gestión ambiental, seguridad y salud en el trabajo, gestión antisoborno certificado de acuerdo a la norma ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018, ISO 37001:2016 respectivamente por Applus.



NORMA

ANSI Z.359.11-2021