

ARNESES

ARNÉS 6 ARGOLLAS EXTRACCIÓN

Código interno: AR6152000

MACAYA

Rescate & Anticaída

PROCESOS CERTIFICADOS CON:



Arnés de cuerpo completo tipo X, cuenta con 4 argollas de acero y 2 textiles, fabricado con cinta poliéster. 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; dos laterales de posicionamiento, y dos superiores, en los hombros, para trabajo en espacios confinados.

Características Técnicas

1. Argolla

- Material: Acero templado.
- Resistencia mínima de ruptura argolla: 5000 lbs, 23 kN.

2. Hebilla

- Resistencia mínima de ruptura hebilla: 4000 lbs, 18 kN.
- Hebillas de regulación y conexión rápida.

3. Cinta

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

4. Información

- Peso máximo del usuario con herramientas: 140 kg.
- Funda protectora de etiqueta.
- Argollas textiles en los hombros.

Información Adicional

A. Vida útil.

5
AÑOS

B. Precauciones de material.



C. Modificaciones.



D. Cuidados de lavado y secado.



E. Almacenamiento.



NORMA

EN 361:2002 / EN 358:1999 /
EN 813:2008



Imágenes referenciales.

TALLAS

S-M

L-XL

XXL

+ Tallas especiales

AR6152000

AR6153000

AR6154000

CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

CINTA POLIÉSTER



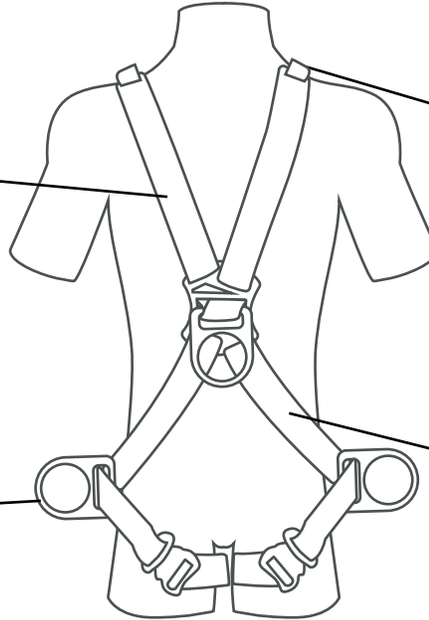
ARGOLLA TEXTIL



ARGOLLA DE ACERO



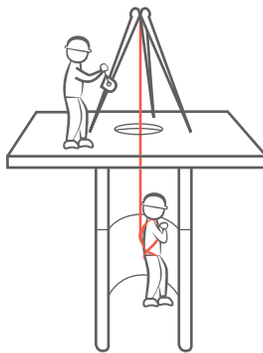
FUNDA PROTECTORA



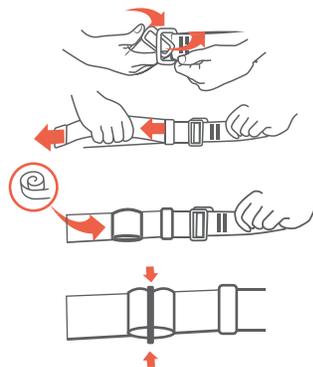
Imágenes referenciales.

MODOS DE USO:

TRABAJO EN ESPACIOS CONFINADOS



USO HERRAJE Y CINTA



TRAZABILIDAD

MACAYA Rescate & Anticaída	
FULL BODY HARNESS ARNES CUERPO COMPLETO	
MODEL/MODELO:	XXXXXXX
REF	Código:xxxxx
ANSI/ASSE	
	RES XXXX

Ran: XXXXXXXX	
Starting Number Número de partida	
XXXXXX	
RECORD OF NORMAL INSPECTION REGISTRO DE INSPECCIÓN FORMAL	
ENE/JAN	
FEB	
MAR	
ABR/MAY	
MAY	
JUN	
JUL	
AUG/AGO	
SEP	
OCT	
NOV	
DIC/DEC	
MADE IN CHILE MACAYA INSURANCE 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

EN 361:2002 / EN 358:1999 / EN 813:2008