

# ARNESSES

## ARNÉS CUERPO COMPLETO 3 ARGOLLAS

Código:AR3530000

Arnés Tipo H que cuenta con hebilla ajustable a la longitud de acuerdo al cuerpo, fabricado con cinta de poliéster de alta resistencia. Cuenta con tres argollas, una conexión dorsal para la detención de caídas y dos laterales para trabajos de posicionamiento, especialmente para trabajos que requieran protección permanente ante los riesgos de trabajos en altura, para progresión vertical en torres de telecomunicación y postes.

### Características Técnicas

#### 1.Herraje

Material: Acero Templada  
Resistencia Mínima de Ruptura Argolla: 5000 lbs, 23 Kn.  
Resistencia Mínima de Ruptura hebilla: 4000 lbs, 18 Kn.

#### 2.Cinta

Material: Poliéster 45 mm de ancho Murtra Española.  
Resistencia de ruptura Cinta: >3000 KgF.

#### 3.Testigo de caída

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 total 900 gr.  
Peso máximo del usuario con herramientas: 140 kg.  
Funda Protectora de Etiqueta.



CCO



### Información Adicional

#### A. Vida Útil

**5**  
AÑOS

#### B. Cuidados de lavado y secado



#### C. Modificaciones



#### D. Precauciones de material



#### E. Almacenamiento



#### NORMAS

ANSI/ASSE A10.32-2012  
ANSI/ASSE Z359.11-2014  
ANSI/ASSE Z359.1-2007

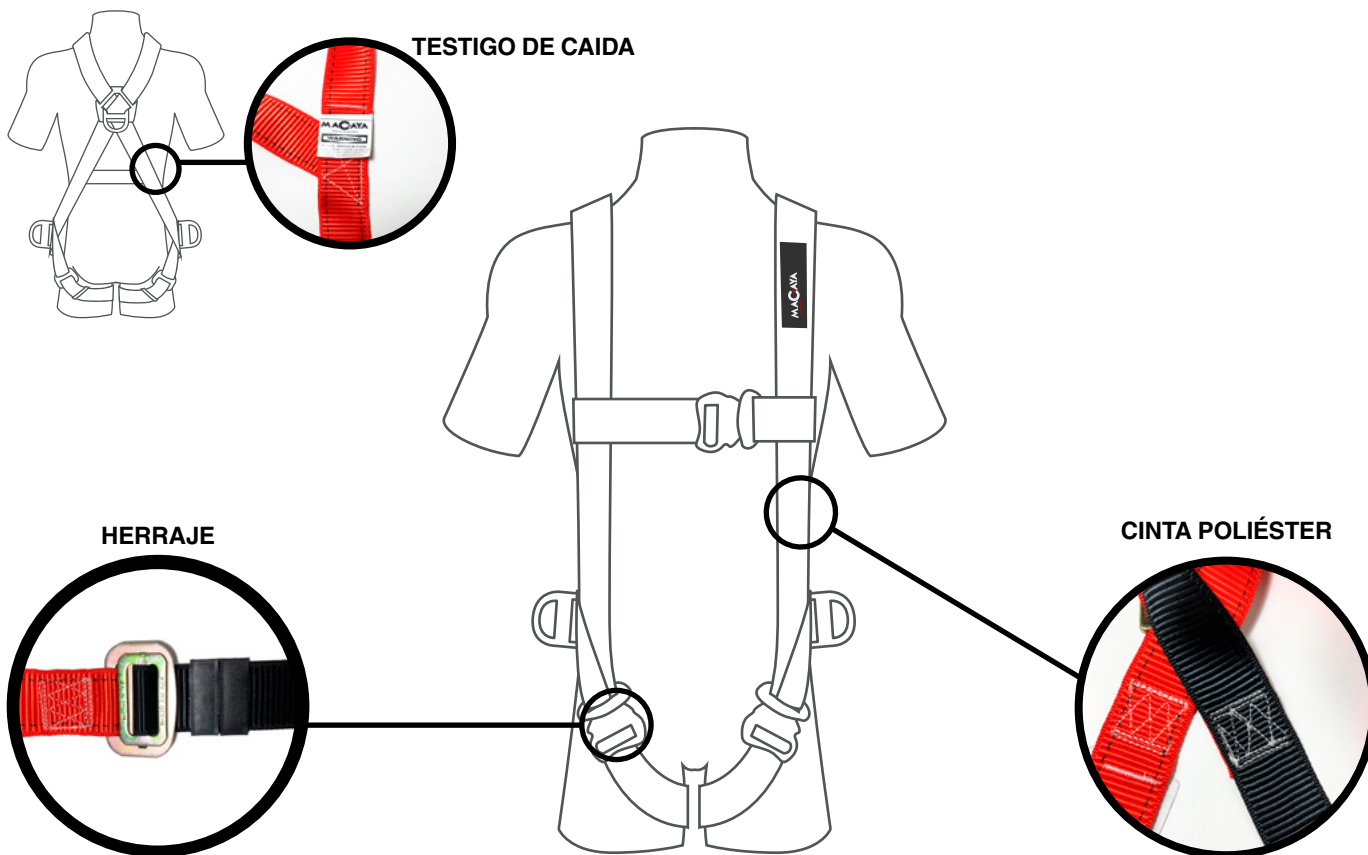
#### Tallas



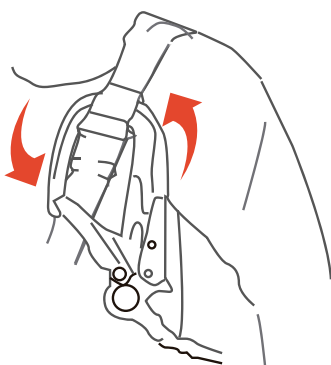
+ Talla especiales

# ARNESES

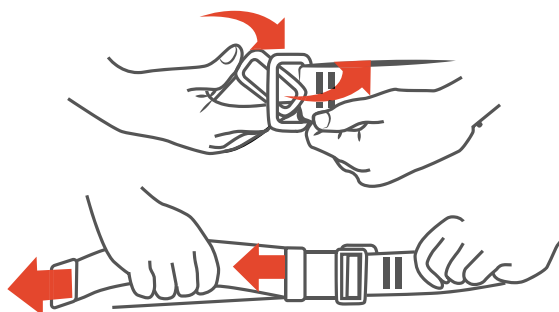
## CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD



### PORTA GANCHO



### MODO DE USO HERRAJE



### TRAZABILIDAD



### Aplicación en mercados de:

Construcción, Industria general, Minería, Sector petrolero, Servicios públicos.

### CLASE



A Detención de caídas



P Posicionamiento de trabajo



**NORMAS**  
ANSI/ASSE A10.32-2012  
ANSI/ASSE Z359.11-2014  
ANSI/ASSE Z359.1-2007

[Macayasafety.cl](http://Macayasafety.cl)

Calle Uno 7210, Cerrillos.  
Stgo de Chile.

2 2964 7940