

# CATÁLOGO

# SEGMA

ARNESES  
STANDARD

ARNESES  
ESPECIALIZADOS

ARNESES TOP  
PERFORMANCE

POSICIONAMIENTO  
Y RESTRICCIÓN

AMORTIGUADORES

ANTICAIADAS

RESCATE

ACCESORIOS

PUNTOS DE  
ANCLAJE

LÍNEAS  
DE VIDA



“Los que trabajamos en lo alto sabemos que cada día comienza con confianza en nuestros compañeros, en nuestras habilidades, conocimientos y en nuestros equipos.”

## TOP PERFORMANCE POWER WORKERS



ARNESES  
STANDARD

ARNESES  
ESPECIALIZADOS

ARNESES TOP  
PERFORMANCE

POSICIONAMIENTO  
Y RESTRICCIÓN

AMORTIGUADORES

ANTICAÍDAS

RESCATE

ACCESORIOS

PUNTOS DE  
ANCLAJE

LÍNEAS  
DE VIDA

**SEGMA**



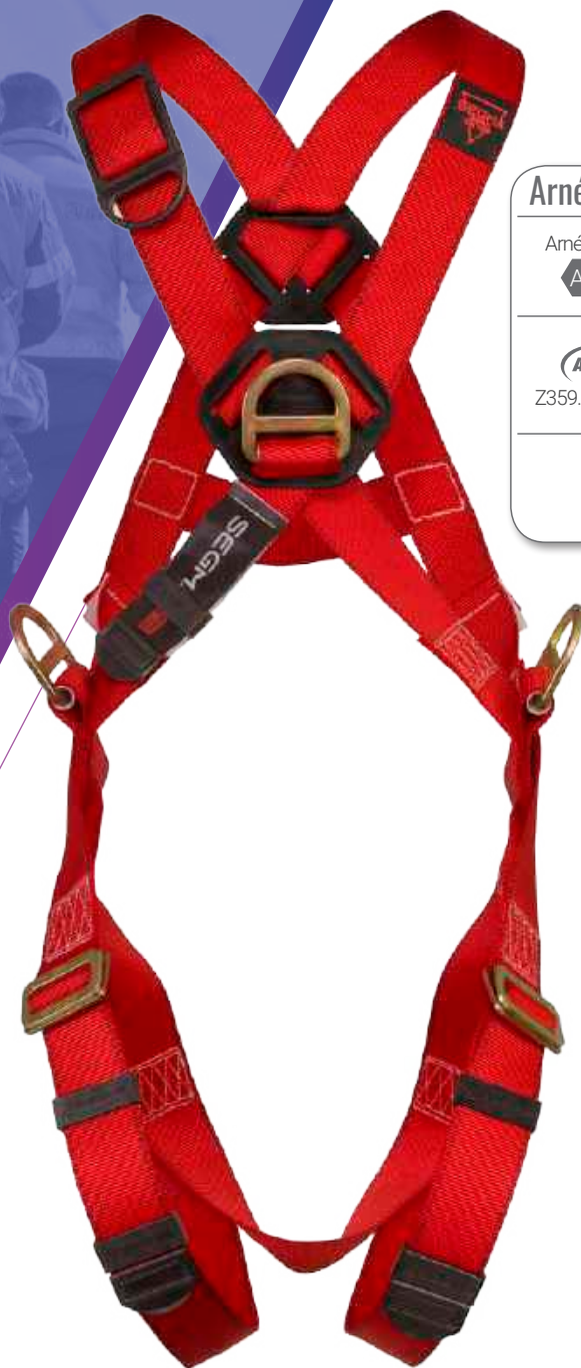
# ARNESES STANDARD

Elemento fundamental para contener el cuerpo en caso de caída. Este tipo de arneses otorgan posicionamiento y sujeción. Ofrecen protección en una gran variedad de situaciones de trabajos.

SEGMA  
WORK  
ON TOP



Arnés Yardbird	
Arnés clase <b>AP</b>	3 argollas, tipo H
<b>ANSI</b> Z359.11•2014	<b>SP</b> STANDARD Z259.10-18
COD: 41102101 M/L 41102112 XL 41102113 XXL	



Arnés Red Hawk	
Arnés clase <b>ADP</b>	4 argollas, tipo X
<b>ANSI</b> Z359.11•2014	<b>SP</b> STANDARD Z259.10-18
COD: 41104101 M/L 41104108 XL 41104109 L	



Arnés Yardbird Social Line	
Arnés clase <b>AP</b>	3 argollas, tipo H
<b>ANSI</b> Z359.11•2014	Cinta poliéster 45 mm
<b>SP</b> STANDARD Z259.10-18	<b>SP</b> STANDARD Z259.10-18
COD: 41102101 M/M/L 41102112 M/XL	

**YoMujer**  
Corporación  
Cáncer de mama  
CHILE

**SEGMA**

ARNESES  
STANDARD

ARNESES  
ESPECIALIZADOS

ARNESES TOP  
PERFORMANCE

POSICIONAMIENTO  
Y RESTRICCIÓN

AMORTIGUADORES

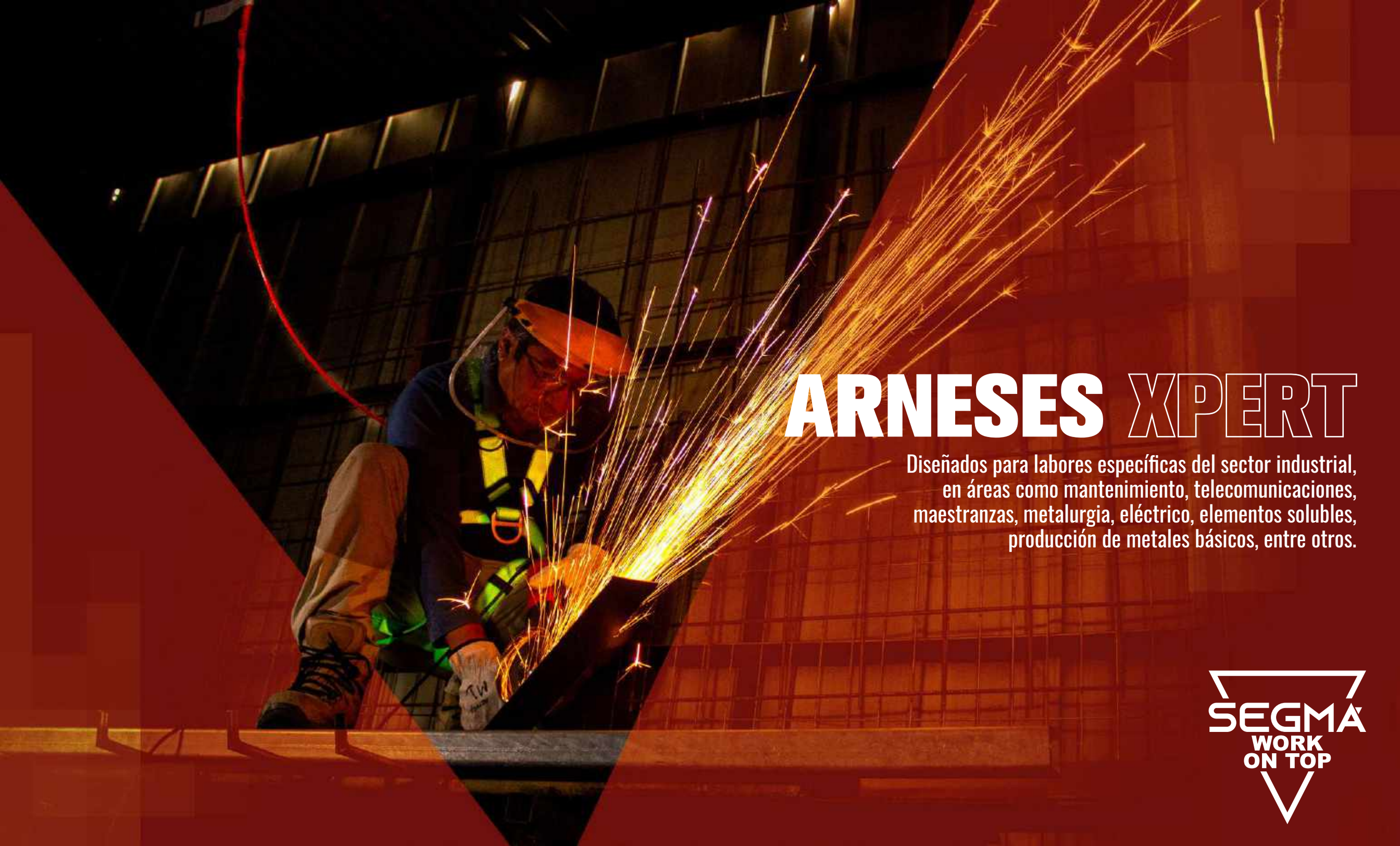
ANTICAÍDAS

RESCATE

ACCESORIOS

PUNTOS DE  
ANCLAJE

LINEAS  
DE VIDA



# ARNESES XPERT

Diseñados para labores específicas del sector industrial, en áreas como mantenimiento, telecomunicaciones, maestranzas, metalurgia, eléctrico, elementos solubles, producción de metales básicos, entre otros.



### Arnés Red Hawk Lumbar

Arnés clase  
**ADP**

4 argollas,  
tipo X

**CE**  
EN 361:2002  
EN 358:2018

COD:  
41104201E

MÁS CONFORT



TRABAJO  
PROLONGADO



### Arnés Red Hawk Kevlar Multitalla

Arnés clase  
**ADP**

4 argollas,  
tipo X

**ANSI**  
Z359.11-2014

**SA**  
STANDARD  
Z259.10-18

COD:  
41108101E

KEVLAR



### Arnés Red Hawk Rescue

Arnés clase  
**ADPE**

6 argollas,  
tipo X

**SA**  
STANDARD  
Z259.10-18

**ANSI**  
Z359.11-2014

COD:  
41102222 M/L  
41102232 XL

RESCATE



### Arnés Red Hawk kevlar dieléctrico

Arnés clase  
**ADP**

4 argollas,  
tipo X

**ANSI**  
Z359.11-2014

**SA**  
STANDARD  
Z259.10-18

COD:  
41104257E

KEVLAR



DIELÉCTRICO



### Arnés Ignifugo

Arnés clase  
**ADP**

4 argollas,  
tipo X

**ANSI**  
Z359.11-2014

**SA**  
STANDARD  
Z259.10-18

COD:  
41104111E

IGNIFUGO





# ARNESES TOP PERFORMANCE

Elaborado con altas prestaciones, destacan por su peso liviano y diseño ergonómico. Destinados especialmente para trabajos prolongados. Funcionalidades en: detención de caída, posicionamiento, ascenso y descenso controlado.





### Arnés Cobra 3000 Kevlar

Amnés clase <b>ADP</b>	4 argollas, tipo H
<b>CE</b> STANDARD Z259.10-18	Cinta kevlar de 45 mm  COD: 41104241E

**KEVLAR**  
**MÁS CONFORT**  
**MÁS LIVIANO**



### Arnés Patagon

Amnés clase <b>ADPE</b>	4 argollas, tipo Y
<b>CE</b> EN 361:2002 EN 358:2018 EN 813:2018 1497:2007	COD: 41104204E

**MÁS CONFORT**  
**TRABAJO PROLONGADO**



### Arnés Cobra 3000

Amnés clase <b>ADP</b>	4 argollas, tipo H
<b>CE</b> EN 361:2002 EN 358:2018	COD: 41104203E

**MÁS CONFORT**  
**TRABAJO PROLONGADO**



### Arnés Cobra Lumbar

Amnés clase <b>ADP</b>	3 argollas, tipo H
<b>CE</b> EN 361:2002 EN 358:2018 1497:2007	COD: 41104202E

**MÁS CONFORT**  
**TRABAJO PROLONGADO**  
**MÁS LIVIANO**

### Arnés Cobra Uretano

Amnés clase <b>ADP</b>	4 argollas, tipo X
<b>CE</b> STANDARDd Z259.10-18	Cinta uretano de 45 mm  COD: 41102221E

**URETANO**



### Arnés Cobra 3000 Dieléctrico

Amnés clase <b>ADP</b>	4 argollas, tipo H
Hebilla dieléctrica, cinta poliéster de 45 mm	<b>CE</b> EN 361:2002 EN 358:2018  COD: 41104239E

**DIeléCTRICO**  
**MÁS CONFORT**  
**TRABAJO PROLONGADO**



ARNESES  
STANDARD

ARNESES  
ESPECIALIZADOS

ARNESES TOP  
PERFORMANCE

POSICIONAMIENTO  
Y RESTRICIÓN

AMORTIGUADORES

ANTICAÍDAS

RESCATE

ACCESORIOS

PUNTOS DE  
ANCLAJE

LINEAS  
DE VIDA

**SEGMA**



# POSICIONAMIENTO Y RESTRICCIÓN

Dispositivos complementarios al anticaídas, destinados a labores en estructuras en posición de sujeción, permitiendo situar al usuario en su lugar de trabajo.



### Cabo King 1,8 m

Cuerda 1,8 m 	Mosquetones de acero
Apertura de 19mm y 56mm	<b>CE</b> EN 354:2010 EN 358:2018 COD: 41401003



### Cabo King en cinta

Cinta poliéster 1,8 m 	Mosquetones de acero
Apertura de 19mm y 56mm	<b>CE</b> EN 354:2010 EN 358:2018 COD: 41401084



### Cabo Twin King Max 0,35 m

Cuerda 0,35 m 	Mosquetón de aluminio
Apertura de 23mm y 105mm	<b>CE</b> EN 354:2010 COD: 41401164



### Cabo Steelwire King 1,8m

Cable de acero 1,8 m 	Mosquetones de acero
Apertura de 19mm y 56mm	<b>CE</b> EN 354:2010 COD: 41401023



### Cabo Twin King 0,35 m

Cuerda 0,35 m 	Mosquetón de acero
Apertura de 19mm y 56mm	<b>CE</b> EN 354:2010 COD: 41401011



### Cabo King en cinta Kevlar Dieléctrico

Cable de kevlar 1,8 m 	Mosquetones dieléctricos
Apertura de 19mm y 56mm	<b>CE</b> EN 354:2010 COD: 41501034





Cabo Stone	
Cinta poliéster 1,8m	Mosquetones de acero
	CE EN 354:2010 EN 358:2018
Apertura de 56mm y 19mm	COD: 41401013



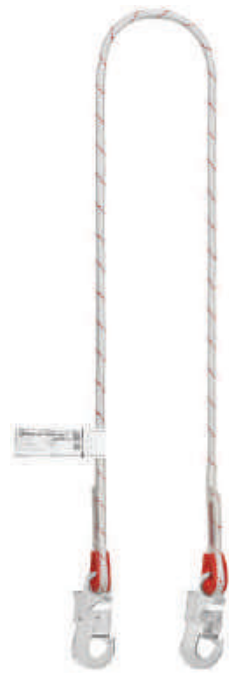
Cabo Stone en cuerda	
Cuerda 1,8m	Mosquetones de acero
	CE EN 354:2010 EN 358:2018
Apertura de 19mm y 56mm	COD: 41401123



Cabo Stone Tubular	
Cinta tubular de poliéster 1,8m	Mosquetones de acero
	CE EN 354:2010
Apertura de 56mm y 19mm	COD: 41403016



Cabo Steelwire 1,8m	
Cable de acero 1,8m	Mosquetones de acero
	CE EN 354:2010
Apertura de 19mm	COD: 41401002



Cabo K2 1,8 m	
Cuerda 1,8m	Mosquetones de acero
	CE EN 354:2010 EN 358:2018
Apertura de 19mm	COD: 41401001



Cabo de Sujeción Protec	
Cuerda 1,6m	Mosquetones de acero
Apertura de 19mm	COD: 41403004

Cabo de sujeción Protec aluminio	
Cuerda trenzada poliéster de 11 mm. diámetro 1,6 m	Mosquetones de aluminio
	CE EN 358:2018
Deslizador fijo (N-660)	COD: 41403016





### Cinturón Minero Grammy

Cinturón de trabajo para minería	No debe ser usado como anticaída
Incluye porta equipo de autorescate y funda protectora aislante de neopreno	Disponible en talla L COD: 41303008 41303008 (M • L) 41303011 (XL)



### Cinturón minero dieléctrico

Cinturón de trabajo para minería	Correa para porta batería
Especial para resistencia de cargas eléctricas.	Para trabajo de posicionamiento COD: 41303012



### Faja accesoria

Para trabajos de tiempo prolongado	Elemento adicional, se instala cualquier arnés Segma
Protección lumbar ergonómica	COD: 41109101



### Faja accesoria Kevlar

Faja accesoria para arneses Segma	Confeccionado en cinta Kevlar y herraje dieléctrico COD: 41110101
-----------------------------------	---



### Línea de vida safeline 16mm

Diseñada para proveer una línea de seguridad vertical en condiciones de trabajo con riesgos de altura.	CE EN 353-2:2002 COD: 41504018 15 mts. 41504019 25 mts. 41504022 45 mts. 41504024 60 mts.
--	---



### Cuerda 16mm

Cuerda de poliéster de alta tenacidad	Fuerza de ruptura: 48 KN
Disponibles por metro y en rollo 200 m	Trenzada con diámetro de 16mm COD: 33020030



### Cuerda 12mm

Cuerda de poliéster de alta tenacidad	Fuerza de ruptura: 38 KN
Disponibles por metro y en rollo 300 m	Trenzada con diámetro de 12mm COD: 33020013



### Sillita

Diseñada para trabajos verticales	Labores de limpieza
Posturas de revestimientos	Pintura COD: 41502008





# AMORTIGUADORES

Elementos de protección personal que disipan la energía generada durante una caída, reduciendo el impacto en el usuario.





**Amortiguador Floyd**

Cinta poliéster 1,8m 	Mosquetones de acero
Apertura de 56mm y 19mm	<b>CE</b> EN 354:2010 EN 355:2002 COD: 41402006

**Amortiguador Floyd Kevlar Dieléctrico**

KEVLAR DIELECTRICO

Cinta Kevlar 1,8m 	Mosquetones dieléctricos
<b>CE</b> EN 354:2010 COD: 41402104	



**Amortiguador Floyd Max**

Cinta poliéster 1,8m 	Mosquetones de aluminio
Apertura de 23mm y 105mm	<b>CE</b> COD: 41402015



**Amortiguador Floyd Uretano**

URETANO

Cinta Uretano 1,8m 	Mosquetones dieléctricos
Certificado COD: 41402070	



**Amortiguador Floyd Dieléctrico**

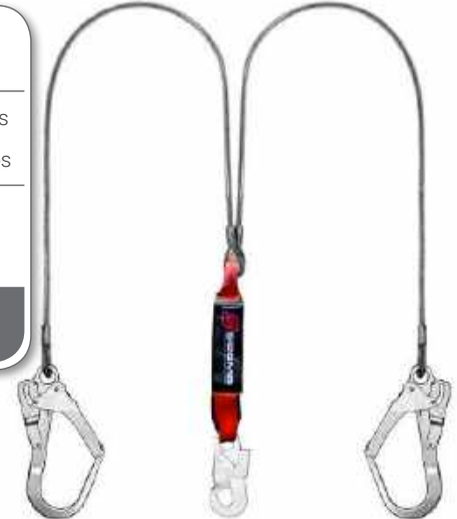
DIELECTRICO

Cinta Kevlar 1,8m 	Mosquetones dieléctricos
<b>CE</b> EN 354:2010 COD: 41402055	



**Amortiguador Floyd Steelwire**

Cable de acero 1,8m 	Mosquetones de acero, termotratados
Conforme a <b>CE</b> EN 355:2002 EN 354:2010 COD: 41402036	Apertura de 56mm



**Amortiguador Floyd Kevlar**

KEVLAR

Cinta Kevlar 1,8m 	Mosquetones dieléctricos
Certificado COD: 41402103	

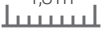


**Amortiguador Simone**

Cuerda trenzada poliéster 1,8 m 	Mosquetones de acero
Apertura de 56mm y 19mm	<b>CE</b> EN 354:2010 EN 355:2002 COD: 41402005



**Amortiguador Simone Kevlar Dieléctrico**

Cinta Kevlar 1,8 m 	Mosquetones dieléctricos
Apertura de 19mm y 56mm	<b>CE</b> EN 354:2010 COD: 41401122



**Amortiguador Twin Rex**

Cuerda tubular poliéster 1,8 m (expandido) 	Mosquetones de acero
	Apertura de 56mm y 19mm
<b>CE</b> EN 354:2010 EN 355:2002	COD: 41402009



**Amortiguador Simone Steelwire**

Cable de acero 1,8 m 	Mosquetones de acero
Apertura de 19mm y 56mm	<b>CE</b> EN 354:2010 EN 355:2002 COD: 41402074



**Amortiguador Prince**

Cuerda poliéster 1,2 m (expandido) 	Mosquetón de acero
	Apertura de 19mm
<b>CE</b> EN 354:2010 EN 355:2002	COD: 41402007



**Amortiguador Rex**

Cuerda tubular poliéster 1,5 m (expandido) 	Mosquetones de acero
	Apertura de 56mm y 19mm
Conforme a <b>CE</b> EN 355:2002 EN 354:2010	COD: 41402004



# ANTICAÍDAS

Componente de conexión destinado a detener una caída en altura; esto debido a su rapidez de activación, otorgado por su función de bloqueo automático. Además, posee un sistema mecánico de tensión y retroceso.



**SEGMA**  
WORK  
ON TOP



**Retráctil de cuerpo Duo**

2 Retráctiles de Cinta UHMWPE 2 m	Mosquetones de aluminio
	COD: 42104013
STANDARD Z259.2.2-17	



**Retráctil Simple**

Retráctil de Cinta UHMWPE de 20 mm	Con mosquetón
	COD: 41104015
STANDARD Z259.2.2-17	



**Deslizador StopSegma®**

Para cable de acero 8 m	CE EN 353-2:2002
	COD: 42101010

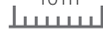
**Deslizador Openwings**

Para cuerdas de 1/2 a 5/8"	Argolla de anclaje de 53 mm
	COD: 42101003





Blockstop Segma® 20	
Cable acero galvanizado 20 m 	 STANDARD Z259.2.2-17
	COD: 42104007

Retráctil Bordes Cortantes	
Cable acero galvanizado 10 m 	Mosquetones dieléctricos
 STANDARD Z259.2.2-17	COD: 42104008



Blockstop Segma® 2,0	
Cinta UHMWPE 2,1 m 	 STANDARD Z259.2.2-17
	COD: 42104004

Blockstop Segma® 6	
Cable acero galvanizado 6 m 	 STANDARD Z259.2.2-17
	COD: 42104005



Blockstop Segma® 10	
Cable acero galvanizado 4,8 mm 10 m 	Argolla anclaje Aluminio
 STANDARD Z259.2.2-17	COD: 42104010



# RESCATE

En un accidente es necesario contar con todos los elementos para la asistencia rápida y segura del afectado. Contamos con dispositivos y equipos técnicos, que permiten resguardar y estabilizar a un usuario frente una situación de emergencia.

SEGMA  
WORK  
ON TOP



### Camilla Blackboard

Camilla espinal de madera.	Rescate de accidentados
Correas torácicas de fijación con cierres automáticos	Capacidad de carga 225 kg
COD: 41501003	

### Cinta Antitrauma

Previene las consecuencias del trauma por suspensión

Reduce la presión de las cintas del arnés en caso de accidente

COD: 41503072



### Camilla Orangeboard A

Camilla espinal de plástico	Permite el uso de rayos X
Mayor durabilidad, mejor comportamiento al sol	Capacidad de carga 160 kg
COD: 41501011	

### Trípode Protec TM9

Para rescate de espacios confinados

CE  
EN 795:2012  
TYPE B

500 Kg

Trípode soporta

250 Kg

Cabrestante soporta

COD: 41503040



### Autodescendedor

Dispositivo de evacuación automática en altura camillas

Descenso moderado y uniforme a 42 m/min

Simplifica el proceso de rescate

COD: 42202007

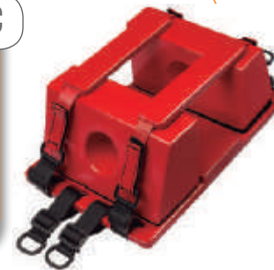
### Inmovilizador Ranger C

Inmovilizador craneal para camilla espinal

Compatible con camillas Black Board y Orange Board

No absorbe fluidos comporables

COD: 41501005



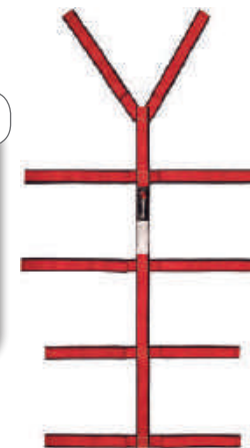
### Sujeción Spider B

Inmovilizador de sujeción extra para camillas

Ajuste fácil y rápido en caso de emergencia

10 puntos de fijación con velcro

COD: 41501006



## Kit de Inmovilización

Sistema de inmovilización que cuenta con:

- A Camilla Orangeboard
- B Sujeción Spider
- C Inmovilizador Ranger
- D Cuello Cervical

COD: 44121004

\*Cada producto también se vende por separado.

### Cuello Cervical D

Inmovilizador cervical ajustable

4 posiciones de altura de cuello

Incluye apertura que facilita la intubación

COD: 41501007





# ACCESORIOS

Elementos complementarios a los sistemas personales para detención de caídas (SPDC). Otorgan alta comodidad, además de un desempeño óptimo y funcional.





### Bolso Large Back Pack

Diseñado para transportar todo tipo de equipamiento

Gran resistencia y versatilidad, dotado con sólidas terminaciones

Bolso impermeable

**30 LTS**

COD:  
41503083

### Bolso Small Back Pack

Cierre simple con hebilla plástica

Ideal para el transporte de equipamiento individual

Material impermeable

**15 LTS**

COD:  
41503082



### Bolso Lona Sufa

Morral para traslado de herramientas

con banda ajustable para uso en hombro o cruzada

Medidas  
18cm x 25cm.

COD:  
41503011

### Mosquetón Aluminio Manual

Mosquetón carabinero de cierre manual tipo rosca

Disponible en acero y aluminio

Dispositivo de fácil utilización, gran confiabilidad y resistencia

CE  
EN 362:2004  
Clase B

COD:  
42201022



### Mosquetón Aluminio Auto

Cierre automático de dos pasos, mediante un mecanismo de giro y presión hacia el interior

Mosquetón de aluminio

CE  
EN 362:2004  
Clase B

COD:  
42201021

### Mosquetón Carabinero

Mosquetón de acero con doble sistema de apertura manual

Para uso en las distintas maniobras de progresión de altura

CE  
EN 362:2004  
Clase B

COD:  
42201010



### Muñequera porta Herramientas

Asegura al antebrazo todo tipo de herramientas y accesorios.

Evita y amortigua posibles caídas de objetos

cinta elasticada autocontraíble

COD:  
41503127



### Muñequera porta Herramientas Dieléctrica

Asegura al antebrazo todo tipo de herramientas y accesorios.

Para rubros con riesgo eléctrico

cinta elasticada autocontraíble

COD:  
41503128



### Casco Protection II

Gran resistencia

Acolchado y con regulación

**ANSI**  
Z89.1 2014 TYPE I, CLASS C



NCh 461:2001, Tipo I, Clase B

COD:  
ROJO: 42301022  
BLANCO: 42301023

### Jockey Top Performance Power Workers

Verde / Magenta

COD:  
33010102



# PUNTOS DE ANCLAJE

Dispositivos de fijación a una estructura, el cual tienen como fin proporcionar un punto de conexión segura en zonas en que existe riesgo de caída.





### Punto de Anclaje Secura

Este punto de anclaje se instala de forma permanente para proteger a los operarios que realizan trabajos de mantenimiento.

COD:  
LDV140



### Punto de Anclaje Twinfix

Diseñado para un operario, tiene una resistencia a la rotura superior a 50 KN. Modelo confiable para acceso con cuerda.

COD:  
LDV05



### Punto de Anclaje Twinfix XL

Tiene una resistencia a la rotura superior a 50 Kn. La apertura del punto de anclaje facilita la conexión de mosquetones de gran formato.

COD:  
PTA016



### Punto de Anclaje Giratorio

Está fabricado en acero inoxidable termolacado para aumentar la visibilidad. Además, está instalado con un tornillo central M12. Apto para dos operarios.

COD:  
LDV029

### Anclaje Rag Dieléctrico

Diseñado como anclaje provisorio y polivalente

Disponible en 1,8 metros

2 cintas de agarre dieléctrica

COD:  
41503120



### Anclaje Rag

Anclaje provisorio para líneas de vida

Provee un punto de conexión sencillo alrededor de estructuras de acero

CE  
EN 795:2012

COD:  
41503003 1 mt  
41503075 1,5 mt



# LÍNEAS DE VIDA

Protecciones colectivas que se instalan en lugares con riesgo de caída. Entregan un desplazamiento fácil y seguro al usuario en diversas situaciones:

- Limpieza y mantención techumbres y fachadas
- Mantención de maquinarias
- Trabajo en estanterías y racks
- Ingreso a cubiertas en edificación de difícil acceso
- Lugares sin estructura para instalar un punto de anclaje





# PROVISORIAS

Para trabajos temporales en que no se requiere una línea de vida fija.

Diseñadas para ser utilizadas por más de un usuario simultáneamente. Este tipo de línea de vida es portátil y aplicable donde no existe un sistema anticaída fijo.

- Transportable y liviana
- Se adapta fácil a cualquier estructura
- Elaboradas con materiales de alta resistencia.



Línea de vida provisoria

Largo 20 metros



Para 2 usuarios

CE  
EN 795:2012

COD:  
35201022



# TECHUMBRE

## Para limpieza y mantención de techumbres, canaletas y fachadas

Línea de vida en cable de acero que se instala sobre techumbres o cubiertas metálicas, hormigón o estructuras de acero.

- Hasta cuatro personas conectadas simultáneamente.
- Sistema de paso automático.
- Sin deformación permanente.
- Absorción de energía en anclajes

FALLPROTEC

SEGMA

ARNESES  
STANDARD

ARNESES  
ESPECIALIZADOS

ARNESES TOP  
PERFORMANCE

POSICIONAMIENTO  
Y RESTRICCIÓN

AMORTIGUADORES

ANTICAÍDAS

RESCATE

ACCESORIOS

PUNTOS DE  
ANCLAJE

LÍNEAS  
DE VIDA

# BAJO CUBIERTA

Para trabajo en estanterías, racks, mantenimiento de maquinarias y encarpado de vehículos bajo techo.

Línea de vida en cable de acero o riel, que se instala sobre cabeza. Diseñadas y certificadas para soportar la caída de hasta cuatro personas conectadas simultáneamente.

- Sin deformación permanente.
- Ideal para uso con anticaídas retráctiles.
- Sistema de paso automático.
- Posibilidad de uso en ambientes corrosivos.

FALLPROTEC





# ESCALERA CON SISTEMA ANTICAÍDA INTEGRADO

Para acceso a zonas de trabajo en desplazamiento vertical conectado a argolla pectoral

Escaleras de aluminio modulares con un riel anticaída. Posee un sistema con carro para desplazamiento continuo que detiene la caída en caso de accidente.

- Escalera rígida y estable.
- Ergonómica y de fácil uso.
- Terminación discreta y estética.

FALLPROTEC

SEGMA

ARNESES  
STANDARD

ARNESES  
ESPECIALIZADOS

ARNESES TOP  
PERFORMANCE

POSICIONAMIENTO  
Y RESTRICCIÓN

AMORTIGUADORES

ANTICAÍDAS

RESCATE

ACCESORIOS

PUNTOS DE  
ANCLAJE

LÍNEAS  
DE VIDA



# SISTEMA ANTICAÍDA DE ESCALERA ESTÁNDAR

Para instalar en escalera sin sistema de protección anticaída.

Línea de vida vertical en cable de acero que se instala en escaleras ya existentes en las estructuras. Se utiliza junto a un carro anticaídas extraíble con bloqueo de seguridad.

FALLPROTEC

SEGMA

ARNESES  
STANDARD

ARNESES  
ESPECIALIZADOS

ARNESES TOP  
PERFORMANCE

POSICIONAMIENTO  
Y RESTRICCIÓN

AMORTIGUADORES

ANTICAÍDAS

RESCATE

ACCESORIOS

PUNTOS DE  
ANCLAJE

LÍNEAS  
DE VIDA

# SISTEMA PARA ESPACIOS ABIERTOS

Para lugares que no cuentan con estructura de instalación estandar.

Sistema pescante con configuración de línea de vida en riel de aluminio para trabajos donde no existen instalaciones o estructuras que permitan fijar una línea de vida.

- Hasta 2 operarios.
- Tramos de 6 mts.
- Indeformable.

FALLPROTEC



ventas@segma.cl  
www.segma.cl  
Avda. Carlos Valdovinos 2199  
Pedro Aguirre Cerda, Santiago - Chile  
Fono: 56 2 251 261 33

**SEGMA** **WORK  
ON TOP**

