



# CATÁLOGO DE PRODUCTOS

Equipos de protección personal para Trabajos de Alturas



# INDICE

## DE CONTENIDOS

	Pág.
<b>INSAFE</b>	<b>4</b>
<b>NUESTRA EMPRESA - CERTIFICACIONES</b>	<b>4</b>
Somos Protección Contra Caídas	5
<hr/>	
<b>PROTECCIÓN CONTRA CAÍDAS</b>	<b>6</b>
<b>ARNESES</b>	<b>6</b>
Arnés 4 Argollas Multipropósito	7
Arnés 4 Argollas en H	10
Arnés 6 Argollas para Espacios Confinados	12
Arnés para Rescate	15
Arnés para Rescate y Espacios Confinados	16
Arnés de Encuellador	17
Arnés Dieléctrico	18
Arnés Dieléctrico Light	20
Arnés para Arco Eléctrico	21
<b>ESLINGAS CON ABSORBEDOR</b>	<b>23</b>
Eslinga Sencilla con Absorbedor	24
Eslinga en Y con Absorbedor	27
<b>ESLINGAS DE POSICIONAMIENTO Y/O RESTRICCIÓN</b>	<b>31</b>
Eslinga Sencilla de Posicionamiento	32
Eslinga en Y de Posicionamiento	34
<b>ANCLAJES</b>	<b>36</b>
Anclaje en Acero	37
Anclaje Dieléctrico y Dieléctrico Light	37
Anclaje en Guaya	38
Anclaje Poliuretano, Kevlar y Arco Eléctrico	39
<b>LÍNEAS DE VIDA</b>	<b>40</b>
Línea de Vida Vertical	41
KIT Línea de Vida Vertical	42
KIT de Rescate Industrial para Trabajo Vertical y Espacios Confinados	44
<b>ACCESORIOS</b>	<b>45</b>
<b>NUEVA</b> Silla de Suspensión Reforzada	49
<hr/>	
<b>PROTECCIÓN CABEZA</b>	<b>50</b>
Casco Dieléctrico - Tipo I	50
Suspensión para Casco	51
<hr/>	
<b>PROTECCIÓN AUDITIVA</b>	<b>52</b>
Ear Plugs - Protector Auditivo	52



## NUESTRA EMPRESA

FABRICAMOS CON **LA MEJOR CALIDAD, OPORTUNIDAD Y CONSTANTE INNOVACIÓN** PRODUCTOS DE SEGURIDAD INDUSTRIAL.

Equipos para el trabajo seguro en alturas en donde encontrará:

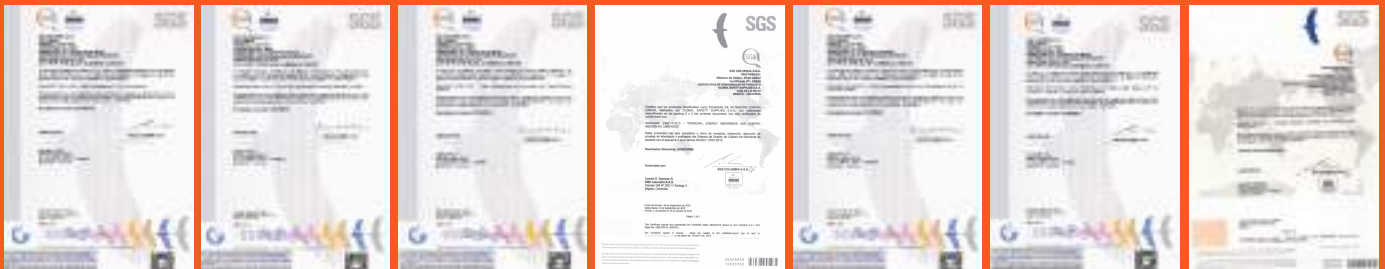
- Arneses de Seguridad
- Eslingas con Absorbedor de Energía
- Eslingas de Posicionamiento
- Líneas de Vida Verticales Portátiles
- Anclajes
- Accesorios
- Protección Cabeza
- Protección Auditiva
- Kit de Rescate Vertical
- Sistemas de Ingeniería para Trabajo Seguro en Alturas

## SIEMPRE CON EL FIRME PROPÓSITO DE SATISFACER A NUESTROS CLIENTES

Todos nuestros productos son diseñados y desarrollados con altos estándares, bajo estrictos controles de calidad y respondiendo a las necesidades de diferentes sectores, integrando soluciones a varias necesidades de nuestros clientes.

Lo anterior cumpliendo con las normas nacionales e internacionales las cuales permiten que nuestros productos estén certificados y constantemente actualizados de acuerdo a las exigencias de las mismas.

## CERTIFICACIONES





# SOMOS PROTECCIÓN

## CONTRA CAÍDAS

### DETENCIÓN DE CAÍDAS

El sistema de detención de caídas, soporta al usuario en caso de una caída libre; este sistema debe incluir como mínimo un Arnés de cuerpo entero con argolla en D dorsal y una Eslinga con Absorbedor de Energía. La fuerza de detención máxima no debe exceder los 4kN (900lbf-401kg).

### POSICIONAMIENTO

Los sistemas de posicionamiento ubican y soportan al usuario en posición de reposo para trabajar, se utiliza para restringir el movimiento (desplazamiento). Estos sistemas deben incluir como mínimo un Arnés de cuerpo entero con argolla en D dorsal para detención de caídas, con un sistema de argollas laterales a nivel de la pelvis para realizar la conexión a una Eslinga de Posicionamiento.

### RESTRICCIÓN DE CAÍDAS

Un sistema de restricción de caídas debe incluir un Arnés de cuerpo entero con argolla dorsal y un sistema de restricción para evitar que llegue a la zona de caída libre.

### RESCATE

Los sistemas de rescate son utilizados para recuperar a una víctima. Estos sistemas deben incluir como mínimo un Arnés de cuerpo entero con argolla pélvica y de acuerdo a la situación con argollas en los hombros, al cual previamente se conecta un sistema específico secundario para recuperar a la víctima.

El sistema de Rescate debe ser equipado para que permita a los rescatistas maniobrar a la víctima en caso de quedar izada, o en caso de requerir ser retirada de un espacio confinado en forma horizontal y/o vertical de acuerdo a la situación.

### ASCENSO Y DESCENSO

Los sistemas para ascenso y descenso controlado aseguran al usuario a una Línea de Vida mientras asciende o desciende.

Los sistemas deben incluir un arnés de cuerpo entero con argolla dorsal en D y una argolla frontal en D, de igual manera se recomienda las argollas laterales para posicionamiento durante las actividades.



Conoce más en:

[www.insafe.com.co](http://www.insafe.com.co)

# ARNESES

para Trabajo en Alturas



ARGOLLA FRONTAL



ARGOLLA DORSAL



PORTA ETIQUETA



INDICADOR DE IMPACTO



PORTA ESLINGA



ARGOLLA LATERAL



**¡PRODUCTO  
NUEVO!**

**IN 8009-ML**  
**Herrajería recubierta**  
**que NO se oxida**

Los Arnese de cuerpo entero **INSAFE** están diseñados para distribuir en varias partes del cuerpo el impacto generado durante una caída. Es fabricado en reatas de polyester de alta tenacidad (resistente a la tensión 5.000 lbf), poliuretano y kevlar.

Cuentan con características que se acomodan a los diferentes sectores de trabajo, los cuales brindan seguridad, confort, confianza y versatilidad.

## CERTIFICACIÓN



## CUMPLE CON LA NORMATIVIDAD

ANSI/ASSE Z359.11:2014  
ANSI/ASSE Z359.1-2016  
ANSI/ASSE Z359.12-2009  
CSA Z259.12-2016



## INDICE

## PÁG.

Arnés 4 Argollas Multipropósito .....	7
Arnés 4 Argollas en H .....	10
Arnés 6 Argollas para Espacios Confinados .....	12
Arnés para Rescate .....	15
Arnés para Rescate y Espacios Confinados .....	16
Arnés de Encuellador .....	17
Arnés Dieléctrico .....	18
Arnés Dieléctrico Light .....	20
Arnés para Arco Eléctrico .....	21

**¡PRODUCTO NUEVO!**



**IN 8004**

Arnés 4 Argollas

Arnés en X de cuerpo entero en reata polyester con 4 argollas EN ACERO.



**IN 8004-1**

Arnés 4 Argollas con Soporte Lumbar

Arnés en X de cuerpo entero en reata polyester con 4 argollas EN ACERO y soporte lumbar.



**IN 8004-1A**

Arnés 4 Argollas con Soporte Lumbar con Asentadera

Arnés en X de cuerpo entero en reata polyester con 4 argollas EN ACERO, asentadera y soporte lumbar.



ARGOLLA EN REATA

**IN 8004-2**

Arnés 4 Argollas con Argolla Dorsal en Reata

Arnés en X de cuerpo entero en reata polyester con 3 argollas EN ACERO y 1 argolla dorsal EN REATA.



REATA REFLECTIVA

**IN 8004-RX**

Arnés 4 Argollas en Reata Reflectiva

Arnés en X de cuerpo entero en reata polyester REFLECTIVA de alta visibilidad con 4 argollas EN ACERO.



REATA REFLECTIVA 400 LÚMENES



REATA REFLECTIVA

**IN 8004-1RX**

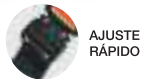
Arnés 4 Argollas en Reata Reflectiva con Soporte Lumbar

Arnés en X de cuerpo entero en reata polyester REFLECTIVA de alta visibilidad con 4 argollas EN ACERO y soporte lumbar.



REATA REFLECTIVA 400 LÚMENES

\*Capacidad máxima 140 kg (1 persona) incluyendo ropa, zapatos y cualquier herramienta de trabajo.



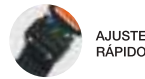
**IN 8004-E**

Arnés 4 Argollas con Hebillas de Ajuste Rápido

Arnés en X de cuerpo entero en reata polyester con 4 argollas EN ACERO y hebillas de ajuste rápido.



HEBILLAS DE AJUSTE RÁPIDO



**IN 8004-1E**

Arnés 4 Argollas con Hebillas de Ajuste Rápido y Soporte Lumbar

Arnés en X de cuerpo entero en reata polyester con 4 argollas EN ACERO, hebillas de ajuste rápido y soporte lumbar.



HEBILLAS DE AJUSTE RÁPIDO



**IN 8004-AL**

Arnés 4 Argollas en Aluminio

Arnés en X de cuerpo entero en reata polyester con 4 argollas en ALUMINIO.



HERRAJE EN ALUMINIO (PESO LIGERO)



**IN 8004-1AL**

Arnés 4 Argollas en Aluminio con Soporte Lumbar

Arnés en X de cuerpo entero en reata polyester con 4 argollas en ALUMINIO y soporte lumbar.



HERRAJE EN ALUMINIO (PESO LIGERO)



**IN 8004-SE**

Arnés 4 Argollas con Herraje en Acero Inoxidable

Arnés en X de cuerpo entero en reata polyester con 4 argollas en ACERO INOXIDABLE para evitar la corrosión.



HERRAJE: RESISTENTE A LA OXIDACIÓN



**IN 8004-1SE**

Arnés 4 Argollas con Herraje en Acero Inoxidable y Soporte Lumbar

Arnés en X de cuerpo entero en reata polyester con 4 argollas en ACERO INOXIDABLE para evitar la corrosión y soporte lumbar.



HERRAJE: RESISTENTE A LA OXIDACIÓN

\*Capacidad máxima 140 kg (1 persona) incluyendo ropa, zapatos y cualquier herramienta de trabajo.



**IN 8004-P**

Arnés 4 Argollas en Poliuretano

Arnés en X de cuerpo entero en reata con recubrimiento en **POLIURETANO con 4 argollas en ACERO**.

**PARA TRABAJO CON HIDROCARBUROS**

**NOTA IMPORTANTE:** Antes de comprar el equipo verifique compatibilidad química con este producto.



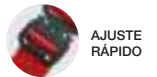
**IN 8004-1P**

Arnés 4 Argollas en Poliuretano y Soporte Lumbar

Arnés en X de cuerpo entero en reata con recubrimiento en **POLIURETANO con 4 argollas en ACERO** y soporte lumbar.

**PARA TRABAJO CON HIDROCARBUROS**

**NOTA IMPORTANTE:** Antes de comprar el equipo verifique compatibilidad química con este producto.



**IN 8004-PE**

Arnés 4 Argollas en Poliuretano con Hebillas de Ajuste Rápido

Arnés en X de cuerpo entero en reata con recubrimiento en **POLIURETANO con 4 argollas en ACERO** y hebillas de ajuste rápido.

**PARA TRABAJO CON HIDROCARBUROS**

**HEBILLAS DE AJUSTE RÁPIDO**

**NOTA IMPORTANTE:** Antes de comprar el equipo verifique compatibilidad química con este producto.



**IN 8004-PSE**

Arnés 4 Argollas en Poliuretano con Herraje en Acero Inoxidable

Arnés en X de cuerpo entero en reata con recubrimiento en **POLIURETANO con 4 argollas en ACERO INOXIDABLE** para evitar la corrosión.

**INOX HERRAJE: RESISTENTE A LA OXIDACIÓN**

**PARA TRABAJO CON HIDROCARBUROS**

**NOTA IMPORTANTE:** Antes de comprar el equipo verifique compatibilidad química con este producto.



**IN 8004-1PSE**

Arnés 4 Argollas en Poliuretano con Herraje en Acero Inoxidable y Soporte Lumbar

Arnés en X de cuerpo entero en reata con recubrimiento en **POLIURETANO con 4 argollas en ACERO INOXIDABLE** para evitar la corrosión y soporte lumbar.

**INOX HERRAJE: RESISTENTE A LA OXIDACIÓN**

**PARA TRABAJO CON HIDROCARBUROS**

**NOTA IMPORTANTE:** Antes de comprar el equipo verifique compatibilidad química con este producto.



**IN 8004-K**

Arnés 4 Argollas en Kevlar

Arnés en X de cuerpo entero en reata **NOMEX/KEVLAR** cumple con la norma **ASTM F887-16 con 4 argollas en ACERO**.

**ESPECIAL PARA TRABAJOS CON SOLDADURA**

\*Capacidad máxima 140 kg (1 persona) incluyendo ropa, zapatos y cualquier herramienta de trabajo.





**IN 8004-1K**

Arnés 4 Argollas en Kevlar con Soporte Lumbar

Arnés en X de cuerpo entero en reata NOMEX/KEVLAR cumple con la norma **ASTM F887-16** con 4 argollas en ACERO y soporte lumbar.

ESPECIAL PARA TRABAJOS CON SOLDADURA

**IN 8004-2K**

Arnés 4 Argollas en Kevlar con Argolla Dorsal en Reata

Arnés en X de cuerpo entero en reata NOMEX/KEVLAR cumple con la norma **ASTM F887-16** con 3 argollas en ACERO y 1 argolla dorsal EN REATA.

ESPECIAL PARA TRABAJOS CON SOLDADURA

**IN 8004-1-2K**

Arnés 4 Argollas en Kevlar con Argolla Dorsal en Reata y Soporte Lumbar

Arnés en X de cuerpo entero en reata NOMEX/KEVLAR cumple con la norma **ASTM F887-16** con 3 argollas en ACERO y 1 argolla dorsal EN REATA con soporte lumbar.

ESPECIAL PARA TRABAJOS CON SOLDADURA



**¡PRODUCTO NUEVO!**

**IN 8005**

Arnés 4 Argollas en H

Arnés en H de cuerpo entero en reata polyester con 4 argollas en ACERO.

**IN 8005-1**

Arnés 4 Argollas en H con Soporte Lumbar

Arnés en H de cuerpo entero en reata polyester con 4 argollas en ACERO y soporte lumbar.

**IN 8005-1A**

Arnés 4 Argollas en H con Soporte Lumbar con Asentadera

Arnés en H de cuerpo entero en reata polyester con 4 argollas en ACERO, asentadera y soporte lumbar.



\*Capacidad máxima 140 kg (1 persona) incluyendo ropa, zapatos y cualquier herramienta de trabajo.



**IN 8005-15**  
 Arnés 4 Argollas en H con Soporte Lumbar y Silla de Suspensión

Arnés en H de cuerpo entero en reata polyester con **4 argollas en ACERO**, soporte lumbar y silla de suspensión.

- La silla se puede retirar del equipo.



**IN 8005-RX**  
 Arnés 4 Argollas en H en Reata Reflectiva

Arnés en H de cuerpo entero en reata polyester **REFLECTIVA de alta visibilidad con 4 argollas en ACERO**.



**IN 8005-1RX**  
 Arnés 4 Argollas en H en Reata Reflectiva con Soporte Lumbar

Arnés en H de cuerpo entero en reata polyester **REFLECTIVA de alta visibilidad con 4 argollas en ACERO** y soporte lumbar.



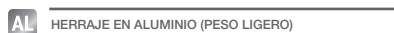
**IN 8005-AL**  
 Arnés 4 Argollas en H en Aluminio

Arnés en H de cuerpo entero en reata polyester con **4 argollas en ALUMINIO**.



**IN 8005-1AL**  
 Arnés 4 Argollas en H en Aluminio con Soporte Lumbar

Arnés en H de cuerpo entero en reata polyester con **4 argollas en ALUMINIO** y soporte lumbar.



**IN 8005-SE**  
 Arnés 4 Argollas en H con Herraje en Acero Inoxidable

Arnés en H de cuerpo entero en reata polyester con **4 argollas en ACERO INOXIDABLE**.



\*Capacidad máxima 140 kg (1 persona) incluyendo ropa, zapatos y cualquier herramienta de trabajo.



**IN 8005-1SE**

Arnés 4 Argollas en H con Herraje en Acero Inoxidable y Soporte Lumbar

Arnés en H de cuerpo entero en reata polyester con **4 argollas en ACERO INOXIDABLE** para evitar la corrosión y soporte lumbar.

**INOX** HERRAJE: RESISTENTE A LA OXIDACIÓN



**IN 8005-P**

Arnés 4 Argollas en H en Poliuretano

Arnés en H de cuerpo entero en reata con recubrimiento en **POLIURETANO con 4 argollas en ACERO**.

**PARA TRABAJO CON HIDROCARBUROS**

**NOTA IMPORTANTE:** Antes de comprar el equipo verifique compatibilidad química con este producto.



**IN 8006**

Arnés 6 Argollas para Espacios Confinados

Arnés en X de cuerpo entero en reata polyester con **6 argollas en ACERO** para operaciones en espacios confinados.

**ESPACIOS CONFINADOS**



**IN 8006-1**

Arnés 6 Argollas para Espacios Confinados con Soporte Lumbar

Arnés en X de cuerpo entero en reata polyester con **6 argollas en ACERO** para operaciones en espacios confinados y soporte lumbar.

**ESPACIOS CONFINADOS**



**IN 8006-1A**

Arnés 6 Argollas para Espacios Confinados con Soporte Lumbar y Asentadera

Arnés en X de cuerpo entero en reata polyester con **6 argollas en ACERO** para operaciones en espacios confinados, asentadera y soporte lumbar.

**ESPACIOS CONFINADOS**

con **Asentadera**



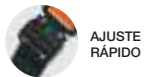
**IN 8006-E**

Arnés 6 Argollas para Espacios Confinados con Hebillas de Ajuste Rápido

Arnés en X de cuerpo entero en reata polyester con **6 argollas en ACERO** para operaciones en espacios confinados y hebillas de ajuste rápido.

**ESPACIOS CONFINADOS**

**HEBILLAS DE AJUSTE RÁPIDO**



\*Capacidad máxima 140 kg (1 persona) incluyendo ropa, zapatos y cualquier herramienta de trabajo.

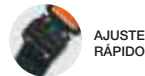


**IN 8006-H**

Arnés 6 Argollas en H para Espacios Confinados

Arnés en H de cuerpo entero en reata polyester con **6 argollas en ACERO** para operaciones en espacios confinados.

ESPACIOS CONFINADOS



AJUSTE RÁPIDO

**IN 8006-HE**

Arnés 6 Argollas en H para Espacios Confinados con Hebillas de Ajuste Rápido

Arnés en H de cuerpo entero en reata polyester con **6 argollas en ACERO** para operaciones en espacios confinados y hebillas de ajuste rápido.

ESPACIOS CONFINADOS HEBILLAS DE AJUSTE RÁPIDO



**IN 8006-HSE**

Arnés 6 Argollas en H con Herraje en Acero Inoxidable para Espacios Confinados

Arnés en H de cuerpo entero en reata polyester con **6 argollas en ACERO INOXIDABLE** para operaciones en espacios confinados.

**INOX** HERRAJE: RESISTENTE A LA OXIDACIÓN ESPACIOS CONFINADOS



**IN 8006-D**

Arnés 6 Argollas Dieléctrico para Espacios Confinados

Arnés en X de cuerpo entero en reata polyester con **6 argollas DIELÉCTRICAS** para operaciones en espacios confinados.

HERRAJERÍA DIELÉCTRICA ESPACIOS CONFINADOS



**IN 8006-1D**

Arnés 6 Argollas Dieléctrico para Espacios Confinados con Soporte Lumbar

Arnés en X de cuerpo entero en reata polyester con **6 argollas DIELÉCTRICAS** para operaciones en espacios confinados y soporte lumbar.

HERRAJERÍA DIELÉCTRICA ESPACIOS CONFINADOS



✓ HERRAJE RECUBIERTO que no se oxida

**IN 8006-DL**

Arnés 6 Argollas Dieléctrico Light para Espacios Confinados

Arnés en X de cuerpo entero en reata polyester con **6 argollas DIELÉCTRICAS LIGHT** para operaciones en espacios confinados.

HERRAJERÍA DIELÉCTRICA **LIGHT** ESPACIOS CONFINADOS

\*Capacidad máxima 140 kg (1 persona) incluyendo ropa, zapatos y cualquier herramienta de trabajo.



**¡PRODUCTO NUEVO!**

✓ **HERRAJE RECUBIERTO**  
que no se oxida

**IN 8006-1DL**

Arnés 6 Argollas Dieléctrico Light para Espacios Confinados con Soporte Lumbar

Arnés en X de cuerpo entero en reata polyester con **6 argollas DIELÉCTRICAS LIGHT** para operaciones en espacios confinados y soporte lumbar.

**HERRAJERÍA DIELÉCTRICA LIGHT**

**ESPACIOS CONFINADOS**



**IN 8006-K**

Arnés 6 Argollas en Kevlar para Espacios Confinados

Arnés en X de cuerpo entero en reata NOMEX/KEVLAR cumple con la norma **ASTM F887-16 con 6 argollas en ACERO** para operaciones en espacios confinados.

**ESPECIAL PARA TRABAJOS CON SOLDADURA**

**ESPACIOS CONFINADOS**



**IN 8006-HK**

Arnés 6 Argollas en H en Kevlar para Espacios Confinados

Arnés en H de cuerpo entero en reata NOMEX/KEVLAR cumple con la norma **ASTM F887-16 con 6 argollas en ACERO** para operaciones en espacios confinados.

**ESPECIAL PARA TRABAJOS CON SOLDADURA**

**ESPACIOS CONFINADOS**



**¡PRODUCTO NUEVO!**

**IN 8006-P**

Arnés 6 Argollas en Poliuretano para Espacios Confinados

Arnés en X de cuerpo entero en reata con recubrimiento en **POLIURETANO con 6 argollas en ACERO** para operaciones en espacios confinados.

**ESPACIOS CONFINADOS**

**PARA TRABAJO CON HIDROCARBUROS**

**NOTA IMPORTANTE:** Antes de comprar el equipo verifique compatibilidad química con este producto.



**¡PRODUCTO NUEVO!**

**IN 8006-1P**

Arnés 6 Argollas en Poliuretano para Espacios Confinados con Soporte Lumbar

Arnés en X de cuerpo entero en reata con recubrimiento en **POLIURETANO con 6 argollas en ACERO** para operaciones en espacios confinados y soporte lumbar.

**ESPACIOS CONFINADOS**

**PARA TRABAJO CON HIDROCARBUROS**

**NOTA IMPORTANTE:** Antes de comprar el equipo verifique compatibilidad química con este producto.



**IN 8006-ARC**

Arnés 6 Argollas para Arco Eléctrico para Espacios Confinados

Arnés en X de cuerpo entero **para arco eléctrico** en reata NOMEX/KEVLAR cumple con la norma **ASTM F887-16 con 6 argollas DIELÉCTRICAS** para operaciones en espacios confinados.

**ESPACIOS CONFINADOS**

**HERRAJERÍA DIELÉCTRICA**



\*Capacidad máxima 140 kg (1 persona) incluyendo ropa, zapatos y cualquier herramienta de trabajo.



**IN 8006-1-ARC**

Arnés 6 Argollas para Arco Eléctrico para Espacios Confinados con Soporte Lumbar

Arnés en X de cuerpo entero para arco eléctrico en reata NOMEX/KEVLAR cumple con la norma ASTM F887-16 con 6 argollas DIELECTRICAS para operaciones en espacios confinados y soporte lumbar.



ESPACIOS CONFINADOS

HERRAJERÍA DIELECTRICA



**IN 8007-1\***

Arnés 5 Argollas para Rescate con Soporte Lumbar

Arnés en H de cuerpo entero en reata polyester para rescate con 5 argollas en ACERO y soporte lumbar.

**¡Incluye Pads, Hombreras y Perneras acolchadas!**

RESCATE

INCLUYE: PORTA ACCESORIOS



**IN 8007-1AL\***

Arnés 5 Argollas para Rescate en Aluminio con Soporte Lumbar

Arnés en H de cuerpo entero en reata polyester para rescate con 5 argollas en ALUMINIO y soporte lumbar.

**¡Incluye Pads, Hombreras y Perneras acolchadas!**

RESCATE

HERRAJERÍA EN ALUMINIO

INCLUYE: PORTA ACCESORIOS



**IN 8007-1D\***

Arnés 5 Argollas para Rescate Dieléctrico con Soporte Lumbar

Arnés en H de cuerpo entero en reata polyester para rescate con 5 argollas DIELECTRICAS y soporte lumbar.

**¡Incluye Pads, Hombreras y Perneras acolchadas!**

RESCATE  
HERRAJERÍA DIELECTRICA

INCLUYE: PORTA ACCESORIOS



✓ HERRAJERÍA RECUBIERTO que no se oxida



**IN 8007-1DL\***

Arnés 5 Argollas para Rescate Dieléctrico Light con Soporte Lumbar

Arnés en H de cuerpo entero en reata polyester para rescate con 5 argollas DIELECTRICAS LIGHT y soporte lumbar.

**¡Incluye Pads, Hombreras y Perneras acolchadas!**

RESCATE  
DIELECTRICO LIGHT

INCLUYE: PORTA ACCESORIOS



**IN 8007-1K\***

Arnés 5 Argollas para Rescate en Kevlar con Soporte Lumbar

Arnés en H de cuerpo entero en reata NOMEX/KEVLAR cumple con la norma ASTM F887-16 para rescate con 5 argollas EN ACERO y soporte lumbar.

**¡Incluye Pads, Hombreras y Perneras acolchadas!**

RESCATE  
ESPECIAL PARA TRABAJOS CON SOLDADURA

INCLUYE: PORTA ACCESORIOS

\*Capacidad máxima 140 kg (1 persona) incluyendo ropa, zapatos y cualquier herramienta de trabajo.



**IN 8007-1KSE\***

Arnés 5 Argollas para Rescate en Kevlar en Acero Inoxidable con Soporte Lumbar

Arnés en H de cuerpo entero en reata NOMEX/KEVLAR cumple con la norma ASTM F887-16 con 5 argollas en ACERO INOXIDABLE y soporte lumbar.

**¡Incluye Pads, Hombros y Perneras acolchadas!**

RESCATE	RESISTE LA OXIDACIÓN
ESPECIAL PARA TRABAJOS CON SOLDADURA	INCLUYE: PORTA ACCESORIOS



**IN 8007-1ARC\***

Arnés 5 Argollas para Rescate para Arco Eléctrico con Soporte Lumbar



Arnés en H de cuerpo entero para arco eléctrico en reata NOMEX/KEVLAR cumple con la norma ASTM F887-16 con 5 argollas DIELECTRICAS y soporte lumbar.

**¡Incluye Pads, Hombros y Perneras acolchadas!**

RESCATE	HERRAJERÍA DIELECTRICA	INCLUYE: PORTA ACCESORIOS
---------	------------------------	---------------------------



**IN 8007-1**

Arnés 7 Argollas para Rescate y Espacios Confinados con Soporte Lumbar

Arnés en H de cuerpo entero en reata polyester para rescate con 7 argollas en ACERO para operaciones en espacios confinados y soporte lumbar.

**¡Incluye Pads, Hombros y Perneras acolchadas!**

RESCATE	ESPACIOS CONFINADOS	INCLUYE: PORTA ACCESORIOS
---------	---------------------	---------------------------



**IN 8007-1AL**

Arnés 7 Argollas para Rescate y Espacios Confinados en Aluminio con Soporte Lumbar

Arnés en H de cuerpo entero en reata polyester para rescate con 7 argollas EN ALUMINIO para operaciones en espacios confinados y soporte lumbar.

**¡Incluye Pads, Hombros y Perneras acolchadas!**

RESCATE	ESPACIOS CONFINADOS	INCLUYE: PORTA ACCESORIOS
HERRAJE EN ALUMINIO (PESO LIGERO)		



**IN 8007-1D**

Arnés 7 Argollas para Rescate y Espacios Confinados Dieléctrico con Soporte Lumbar

Arnés en H de cuerpo entero en reata polyester, para rescate con 7 argollas DIELECTRICAS para operaciones en espacios confinados y soporte lumbar.

**¡Incluye Pads, Hombros y Perneras acolchadas!**

RESCATE	HERRAJERÍA DIELECTRICA	INCLUYE: PORTA ACCESORIOS
---------	------------------------	---------------------------



**¡PRODUCTO NUEVO!**

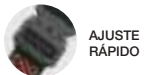
**IN 8007-1D-E**

Arnés 7 Argollas Dieléctrico con Hebillas de Ajuste Rápido para Espacios Confinados y Soporte Lumbar

Arnés en H de cuerpo entero en reata polyester para rescate con 7 argollas DIELECTRICAS para operaciones en espacios confinados, hebillas de ajuste rápido y soporte lumbar.

**¡Incluye Pads, Hombros y Perneras acolchadas!**

RESCATE	ESPACIOS CONFINADOS	INCLUYE: PORTA ACCESORIOS
HERRAJERÍA DIELECTRICA	HEBILLAS DE AJUSTE RÁPIDO	



\*Capacidad máxima 140 kg (1 persona) incluyendo ropa, zapatos y cualquier herramienta de trabajo.



**¡PRODUCTO NUEVO!**

✓ **HERRAJE RECUBIERTO**  
que no se oxida

**IN 8007-1DL**

Arnés 7 Argollas Dieléctrico Light para Rescate y Espacios Confinados con Soporte Lumbar

Arnés en H de cuerpo entero en reata polyester, para rescate con 7 argollas **DIELÉCTRICAS LIGHT** para operaciones en espacios confinados y soporte lumbar.

**¡Incluye Pads, Hombreras y Perneras acolchadas!**

<b>RESCATE</b>	<b>DIELÉCTRICO LIGHT</b>
<b>ESPACIOS CONFINADOS</b>	<b>INCLUYE: PORTA ACCESORIOS</b>



**IN 8007-1K**

Arnés 7 Argollas para Rescate y Espacios Confinados en Kevlar con Soporte Lumbar

Arnés en H de cuerpo entero en reata NOMEX/KEVLAR cumple con la norma **ASTM F887-16**, para rescate con 7 argollas en **ACERO** para operaciones en espacios confinados y soporte lumbar.

**¡Incluye Pads, Hombreras y Perneras acolchadas!**

<b>RESCATE</b>	<b>INCLUYE: PORTA ACCESORIOS</b>
<b>ESPACIOS CONFINADOS</b>	<b>ESPECIAL PARA TRABAJOS CON SOLDADURA</b>



**IN 8007-1KSE**

Arnés 7 Argollas para Rescate, Espacios Confinados en Kevlar en Acero Inoxidable con Soporte Lumbar

Arnés en H de cuerpo entero en reata NOMEX/KEVLAR cumple con la norma **ASTM F887-16**, para rescate con 7 argollas en **ACERO INOXIDABLE** para operaciones en espacios confinados y soporte lumbar.

**¡Incluye Pads, Hombreras y Perneras acolchadas!**

<b>RESCATE</b>	<b>RESISTE LA OXIDACIÓN</b>
<b>ESPACIOS CONFINADOS</b>	<b>INCLUYE: PORTA ACCESORIOS</b>
<b>ESPECIAL PARA TRABAJOS CON SOLDADURA</b>	



**AJUSTE RÁPIDO**

**IN 8008-1**

Arnés de Encuellador

Arnés en H de encuellador en reata polyester con 3 argollas **EN ACERO** (1 argolla dorsal con EXTENSIÓN DE 45 CM) con faja abdominal, hebillas de ajuste rápido y soporte lumbar.

- La faja abdominal se puede retirar del equipo.



**AJUSTE RÁPIDO**

**IN 8008-1P**

Arnés de Encuellador en Poliuretano

Arnés en H de encuellador en reata con recubrimiento en **POLIURETANO** con 3 argollas **EN ACERO** (1 argolla dorsal con EXTENSIÓN DE 45 CM) con faja abdominal, hebillas de ajuste rápido y soporte lumbar.

- La faja abdominal se puede retirar del equipo.

**PARA TRABAJO CON HIDROCARBUROS**

**NOTA IMPORTANTE:** Antes de comprar el equipo verifique compatibilidad química con este producto.



**AJUSTE RÁPIDO**

**IN 8008-1PSE**

Arnés de Encuellador en Poliuretano con Herraje en Acero Inoxidable

Arnés en H de encuellador en reata con recubrimiento en **POLIURETANO** con 3 argollas **EN ACERO INOXIDABLE** (1 argolla dorsal con EXTENSIÓN DE 45 CM) con faja abdominal, hebillas de ajuste rápido y soporte lumbar.

- La faja abdominal se puede retirar del equipo.

**HERRAJE: RESISTENTE A LA OXIDACIÓN**

**PARA TRABAJO CON HIDROCARBUROS**

**NOTA IMPORTANTE:** Antes de comprar el equipo verifique compatibilidad química con este producto.

\*Capacidad máxima 140 kg (1 persona) incluyendo ropa, zapatos y cualquier herramienta de trabajo.





ARGOLLAS EN REATA

**IN 8009-2**

Arnés 4 Argollas en Reata Dieléctrico

Arnés en X de cuerpo entero en reata polyester con 4 argollas **DIELECTRICAS EN REATA**.

⚡ ARGOLLAS DIELECTRICAS



ARGOLLAS EN REATA

**IN 8009-12**

Arnés 4 Argollas en Reata Dieléctrico con Soporte Lumbar

Arnés en X de cuerpo entero en reata polyester con 4 argollas **DIELECTRICAS EN REATA** y soporte lumbar.

⚡ ARGOLLAS DIELECTRICAS



ARGOLLAS EN REATA

**IN 8009-12\***

Arnés 4 Argollas en Reata Dieléctrico con Soporte Lumbar y Porta Herramientas

Arnés en X de cuerpo entero en reata polyester con 4 argollas **DIELECTRICAS EN REATA**, soporte lumbar y porta herramientas.

⚡ ARGOLLAS DIELECTRICAS  INCLUYE: PORTA HERRAMIENTAS

**¡PRODUCTO NUEVO!**



ARGOLLAS EN REATA

**IN 8009-12-A**

Arnés 4 Argollas Dieléctrico con Argollas en Reata con Soporte Lumbar y Asentadera

Arnés en X de cuerpo entero en reata polyester con 4 argollas **DIELECTRICAS EN REATA**, asentadera y soporte lumbar.

⚡ ARGOLLAS DIELECTRICAS

con **Asentadera** 



ARGOLLA EN REATA

**IN 8009**

Arnés 4 Argollas Dieléctrico con Argolla Dorsal en Reata

Arnés en X de cuerpo entero en reata polyester con 3 Argollas **DIELECTRICAS** y 1 argolla dorsal **EN REATA**.

⚡ ARGOLLAS DIELECTRICAS



ARGOLLA EN REATA

**IN 8009-1**

Arnés 4 Argollas Dieléctrico con Argolla Dorsal en Reata y Soporte Lumbar

Arnés en X de cuerpo entero en reata polyester con 3 argollas **DIELECTRICAS** y 1 argolla dorsal **EN REATA** con soporte lumbar.

⚡ ARGOLLAS DIELECTRICAS

\*Capacidad máxima 140 kg (1 persona) incluyendo ropa, zapatos y cualquier herramienta de trabajo.



**IN 8009-M**

Arnés 4 Argollas Dieléctrico

Arnés en X de cuerpo entero en reata polyester con 4 argollas **DIELECTRICAS**.



HERRAJERIA DIELECTRICA



**IN 8009-1M**

Arnés 4 Argollas Dieléctrico con Soporte Lumbar

Arnés en X de cuerpo entero en reata polyester con 4 argollas **DIELECTRICAS** y soporte lumbar.



HERRAJERIA DIELECTRICA



**¡PRODUCTO NUEVO!**



**IN 8009-1M-A**

Arnés 4 Argollas Dieléctrico con Soporte Lumbar y Asentadera

Arnés en X de cuerpo entero en reata polyester con 4 argollas **DIELECTRICAS**, asentadera y soporte lumbar.



HERRAJERIA DIELECTRICA

con **Asentadera**



**¡PRODUCTO NUEVO!**



REATA REFLECTIVA



**IN 8009-1M-RX-A**

Arnés 4 Argollas Dieléctrico en Reata Reflectiva con Soporte Lumbar y Asentadera

Arnés en X de cuerpo entero en reata polyester **REFLECTIVA** de alta visibilidad con 4 argollas **DIELECTRICAS**, asentadera y soporte lumbar.



REATA REFLECTIVA 400 LÚMENES



ARGOLLAS DIELECTRICAS

con **Asentadera**



**¡PRODUCTO NUEVO!**



AJUSTE RÁPIDO



**IN 8009-ME**

Arnés 4 Argollas Dieléctrico con Hebillas de Ajuste Rápido

Arnés en X de cuerpo entero en reata polyester con 4 argollas **DIELECTRICAS** y hebillas de ajuste rápido dieléctricas.



HERRAJERIA DIELECTRICA



HEBILLAS DE AJUSTE RÁPIDO



**¡PRODUCTO NUEVO!**



✓ **HERRAJE RECUBIERTO** que no se oxida



**IN 8009-ML**

Arnés 4 Argollas Dieléctrico LIGHT

Arnés en X de cuerpo entero en reata polyester con 4 argollas **DIELECTRICAS LIGHT**.



HERRAJERIA DIELECTRICA **LIGHT**

\*Capacidad máxima 140 kg (1 persona) incluyendo ropa, zapatos y cualquier herramienta de trabajo.



✓ **HERRAJE RECUBIERTO**  
que no se oxida

**IN 8009-1ML**

Arnés 4 Argollas Dieléctrico LIGHT con Soporte Lumbar

Arnés en X de cuerpo entero en reata polyester con 4 argollas DIELECTRICAS LIGHT y soporte lumbar.

**HERRAJERIA DIELECTRICA LIGHT**



**¡PRODUCTO NUEVO!**

✓ **HERRAJE RECUBIERTO**  
que no se oxida

**IN 8009-1ML\***

Arnés 4 Argollas Dieléctrico LIGHT con Soporte Lumbar y Porta Herramientas

Arnés en X de cuerpo entero en reata polyester con 4 argollas DIELECTRICAS LIGHT, soporte lumbar y porta herramientas.

**DIELECTRICO LIGHT** **INCLUYE: PORTA HERRAMIENTAS**



**¡PRODUCTO NUEVO!**

✓ **HERRAJE RECUBIERTO**  
que no se oxida

**IN 8009-1ML-A**

Arnés 4 Argollas Dieléctrico LIGHT con Soporte Lumbar con Asentadera

Arnés en X de cuerpo entero en reata polyester con 4 argollas DIELECTRICAS LIGHT, asentadera y soporte lumbar.

**HERRAJERIA DIELECTRICA LIGHT**

**con Asentadera**



**IN 8009-1H**

Arnés 5 Argollas en H Dieléctrico (2 Argollas Frontales en Reata) y Soporte Lumbar

Arnés en H de cuerpo entero en reata polyester con 5 argollas DIELECTRICAS (2 argollas frontales en reata) y soporte lumbar.

**ARGOLLAS DIELECTRICAS**



**IN 8009-1HPH**

Arnés 5 Argollas en H Dieléctrico, (2 Argollas Frontales en Reata), Soporte Lumbar y Porta Herramientas

Arnés en H de cuerpo entero en reata polyester con 5 Argollas DIELECTRICAS (2 argollas frontales en reata), soporte lumbar y porta herramientas.

**ARGOLLAS DIELECTRICAS** **INCLUYE: PORTA HERRAMIENTAS**



**¡PRODUCTO NUEVO!**

**IN 8009-MH**

Arnés 4 Argollas en H Dieléctrico

Arnés en H de cuerpo entero en reata polyester con 4 argollas DIELECTRICAS.

**HERRAJERIA DIELECTRICA**

\*Capacidad máxima 140 kg (1 persona) incluyendo ropa, zapatos y cualquier herramienta de trabajo.



**IN 8009-1MH**



Arnés 4 Argollas en H Dieléctrico con Soporte Lumbar

Arnés en H de cuerpo entero en reata polyester con 4 argollas **DIELÉCTRICAS** y soporte lumbar.



HERRAJERIA DIELÉCTRICA

**IN 8009-MHL**



Arnés 4 Argollas en H Dieléctrico LIGHT

Arnés en H de cuerpo entero en reata polyester con 4 argollas **DIELÉCTRICAS LIGHT**.



HERRAJERIA DIELÉCTRICA **LIGHT**

**IN 8009-1MHL**



Arnés 4 Argollas en H Dieléctrico LIGHT con Soporte Lumbar

Arnés en H de cuerpo entero en reata polyester con 4 argollas **DIELÉCTRICAS LIGHT** y soporte lumbar.



HERRAJERIA DIELÉCTRICA **LIGHT**



ARGOLLAS EN REATA



**IN 8009-2ARC**



Arnés 4 Argollas EN REATA para Arco Eléctrico

Arnés en X de cuerpo entero en reata NOMEX/KEVLAR cumple con la norma **ASTM F887-16** con 4 Argollas EN REATA para arco eléctrico.



ARGOLLAS DIELÉCTRICAS



ARGOLLA EN REATA



**IN 8009-ARC**



Arnés 4 Argollas para Arco Eléctrico con Argolla Dorsal en Reata

Arnés en X de cuerpo entero en reata NOMEX/KEVLAR cumple con la norma **ASTM F887-16** con 3 Argollas **DIELÉCTRICAS** y 1 argolla dorsal en REATA para arco eléctrico.



ARGOLLAS DIELÉCTRICAS



ARGOLLA EN REATA



**IN 8009-1ARC**



Arnés 4 Argollas para Arco Eléctrico con Argolla Dorsal en Reata y Soporte Lumbar

Arnés en X de cuerpo entero en reata NOMEX/KEVLAR cumple con la norma **ASTM F887-16** con 3 Argollas **DIELÉCTRICAS** y 1 argolla dorsal en REATA para arco eléctrico con soporte lumbar.



ARGOLLAS DIELÉCTRICAS

\*Capacidad máxima 140 kg (1 persona) incluyendo ropa, zapatos y cualquier herramienta de trabajo.

**¡PRODUCTO NUEVO!**



**IN 8009-M-ARC**  
 Arnés 4 Argollas para Arco Eléctrico



Arnés en X de cuerpo entero en reata NOMEX/KEVLAR cumple con la norma **ASTM F887-16** con 4 argollas **DIELÉCTRICAS** para arco eléctrico.

HERRAJERÍA DIELÉCTRICA

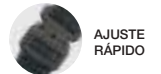


**IN 8009-1M-ARC**  
 Arnés 4 Argollas para Arco Eléctrico y Soporte Lumbar



Arnés en X de cuerpo entero en reata NOMEX/KEVLAR cumple con la norma **ASTM F887-16** con 4 argollas **DIELÉCTRICAS** para arco eléctrico y soporte lumbar.

HERRAJERÍA DIELÉCTRICA



**IN 8009-ME-ARC**  
 Arnés 4 Argollas para Arco Eléctrico con Hebillas de Ajuste Rápido



Arnés en X de cuerpo entero en reata NOMEX/KEVLAR cumple con la norma **ASTM F887-16** con 4 argollas **DIELÉCTRICAS** para arco eléctrico y hebillas de ajuste rápido dieléctricas.

HERRAJERÍA DIELÉCTRICA HEBILLAS DE AJUSTE RÁPIDO



**IN 8005-ARC**  
 Arnés 4 Argollas en H para Arco Eléctrico



Arnés en H de cuerpo entero en reata NOMEX/KEVLAR cumple con la norma **ASTM F887-16** con 4 argollas **DIELÉCTRICAS** para arco eléctrico

HERRAJERÍA DIELÉCTRICA

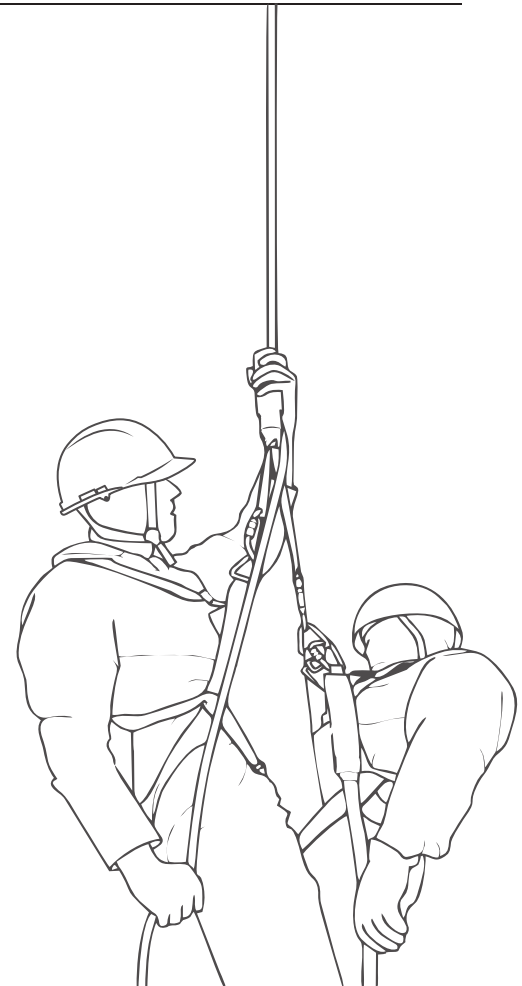


**IN 8005-1ARC**  
 Arnés 4 Argollas en H para Arco Eléctrico con Soporte Lumbar



Arnés en H de cuerpo entero en reata NOMEX/KEVLAR cumple con la norma **ASTM F887-16** con 4 argollas **DIELÉCTRICAS** para arco eléctrico y soporte lumbar.

HERRAJERÍA DIELÉCTRICA



\*Capacidad máxima 140 kg (1 persona) incluyendo ropa, zapatos y cualquier herramienta de trabajo.

# ESLINGAS

con Absorbedor de Energía



Ref.  
IN 8021-T

Ref.  
IN 8020-1R

Ref.  
IN 8020-ARC

Las Eslingas de Detención de Caídas fijas o regulables **INSAFE** están fabricadas en reata polyester, kevlar, poliuretano y cuerda con un paquete absorbedor de energía que al someterla al impacto limitan la fuerza de caída a máximo 4kN (900lb) o menos, los ganchos de seguridad son de doble cierre automático. Resistencia de 5000 lbf y en puertas 3600 lbf.

CERTIFICACIÓN



CUMPLE CON LA NORMATIVIDAD

ANSI/ASSE Z359.13:2013  
ANSI/ASSE Z359.1-2016  
ANSI/ASSE Z359.12-2009  
CSA Z259.12-2016



INDICE

PÁG.

Eslinga Sencilla con Absorbedor .....	24
Eslinga en Y con Absorbedor .....	27



**IN 8020-90**

Eslinga Sencilla con Absorbedor de 90cm

Eslinga sencilla en reata polyester de 90cms con **2 ganchos de seguridad ¼ en ACERO** y absorbedor de energía.

Longitud: 90cm



**IN 8020**

Eslinga Sencilla con Absorbedor

Eslinga sencilla en reata polyester con **2 ganchos de seguridad ¼ en ACERO** y absorbedor de energía.

Longitud máx: 1,8m



**IN 8020-1**

Eslinga Sencilla con Absorbedor y Ganchos Mixtos

Eslinga sencilla en reata polyester con **ganchos de seguridad de 2¼ y ¼ en ACERO** con absorbedor de energía.

Longitud máx: 1,8m



**IN 8020-R**

Eslinga Sencilla con Absorbedor Regulable

Eslinga sencilla en reata polyester **regulable con 2 ganchos de seguridad ¼ en ACERO** y absorbedor de energía.

Nivel de graduación máx: 1,8m



**IN 8020-1R**

Eslinga Sencilla con Absorbedor Regulable y Ganchos Mixtos

Eslinga sencilla en reata polyester **regulable con 2 ganchos de seguridad 2¼ y ¼ en ACERO** con absorbedor de energía.

Nivel de graduación máx: 1,8m



**IN 8020-2R**

Eslinga Sencilla con Absorbedor Regulable y Argolla en Reata

Eslinga sencilla en reata polyester **regulable con 1 gancho de seguridad ¼ en ACERO y 1 argolla en reata** con absorbedor de energía.

Nivel de graduación máx: 1,8m



**IN 8020-2-1R**

Eslinga Sencilla con Absorbedor Regulable de Argolla en Reata y Gancho 2¼

Eslinga sencilla en reata polyester **regulable con 1 gancho de seguridad 2¼ en ACERO y 1 argolla en reata** con absorbedor de energía.

Nivel de graduación máx: 1,8m



**IN 8020-C**

Eslinga Sencilla con Absorbedor en Cuerda

Eslinga sencilla en cuerda de 14 mm semiestática con **2 ganchos de seguridad ¼ en ACERO** y absorbedor de energía.

Longitud máx:1,8m



**IN 8020-G**

Eslinga Sencilla con Absorbedor en Guaya

Eslinga sencilla en **guaya con 2 ganchos de seguridad ¼ en ACERO** y absorbedor de energía.

Longitud máx:1,8m

\*Capacidad máxima 140 kg (1 persona) incluyendo ropa, zapatos y cualquier herramienta de trabajo.



**IN 8020-T**

Eslinga Sencilla con Absorbedor Tubular Resortado

Eslinga sencilla en reata tubular **RESORTADA** con ganchos de seguridad  $\frac{3}{4}$  EN ACERO y absorbedor de energía interno.

Longitud máx: 1,8m



**IN 8020-T3**

Eslinga Sencilla con Absorbedor Tubular

Eslinga sencilla en reata tubular con **2 ganchos de seguridad**  $\frac{3}{4}$  EN ACERO y absorbedor de energía interno.

Longitud máx: 1,8m



**IN 8020-AL**

Eslinga Sencilla con Absorbedor y Ganchos en Aluminio

Eslinga sencilla en reata polyester con **2 ganchos de seguridad**  $\frac{3}{4}$  EN ALUMINIO y absorbedor de energía.

Longitud máx: 1,8m

**AL** HERRAJE EN ALUMINIO (PESO LIGERO)



**IN 8020-SE**

Eslinga Sencilla con Absorbedor y Ganchos en Acero Inoxidable

Eslinga sencilla en reata polyester con **2 ganchos de seguridad**  $\frac{3}{4}$  EN ACERO INOXIDABLE y absorbedor de energía.

Longitud máx: 1,8m

**INOX** HERRAJE: RESISTENTE A LA OXIDACIÓN



**IN 8020-P**

Eslinga Sencilla con Absorbedor en Poliuretano

Eslinga sencilla en reata recubierta en **POLIURETANO** con **2 ganchos de seguridad**  $\frac{3}{4}$  en ACERO y absorbedor de energía.

Longitud Máx: 1,8m

**PARA TRABAJO CON HIDROCARBUROS**  
**NOTA IMPORTANTE:** Antes de comprar el equipo verifique compatibilidad química con este producto.



**IN 8020-PR**

Eslinga Sencilla con Absorbedor Regulable en Poliuretano

Eslinga sencilla en reata recubierta en **POLIURETANO** regulable con **2 ganchos de seguridad**  $\frac{3}{4}$  EN ACERO y absorbedor de energía.

Nivel de graduación máx: 1,8m

**PARA TRABAJO CON HIDROCARBUROS**  
**NOTA IMPORTANTE:** Antes de comprar el equipo verifique compatibilidad química con este producto.



**IN 8020-PR-SE**

Eslinga Sencilla con Absorbedor Regulable en Poliuretano en Acero Inoxidable

Eslinga sencilla en reata recubierta en **POLIURETANO** regulable con **2 ganchos de seguridad**  $\frac{3}{4}$  en ACERO INOXIDABLE y absorbedor de energía.

Nivel de graduación máx: 1,8m

**PARA TRABAJO CON HIDROCARBUROS** **INOX** RESISTENTE A LA OXIDACIÓN  
**NOTA IMPORTANTE:** Antes de comprar el equipo verifique compatibilidad química con este producto.



**IN 8020-2D**

Eslinga Sencilla con Absorbedor, Gancho  $\frac{3}{4}$  Dieléctrico y Argolla en Reata

Eslinga sencilla en reata polyester con **1 gancho**  $\frac{3}{4}$  **DIELÉCTRICO** y **1 argolla** en reata con absorbedor de energía.

Longitud máx: 1,8m

**HERRAJERÍA DIELÉCTRICA**



**IN 8020-D**

Eslinga Sencilla con Absorbedor y Ganchos Dieléctricos

Eslinga sencilla en reata polyester con **2 ganchos de seguridad**  $\frac{3}{4}$  **DIELÉCTRICOS** y absorbedor de energía.

Longitud máx: 1,8m

**HERRAJERÍA DIELÉCTRICA**

\*Capacidad máxima 140 kg (1 persona) incluyendo ropa, zapatos y cualquier herramienta de trabajo.





**IN 8020-RD**  
Eslinga Sencilla con Absorbedor Regulable y Ganchos Dieléctricos

Eslinga sencilla en reata polyester regulable con 2 ganchos de seguridad  $\frac{3}{4}$  DIELECTRICOS y absorbedor de energía.

Nivel de graduación máx: 1,8m

HERRAJERÍA DIELECTRICA



**IN 8020-1RD**  
Eslinga Sencilla con Absorbedor Regulable y Ganchos Mixtos Dieléctricos.

Eslinga sencilla en reata polyester regulable con ganchos de seguridad  $2\frac{1}{4}$  y  $\frac{3}{4}$  DIELECTRICOS con absorbedor de energía.

Nivel de graduación máx: 1,8m

HERRAJERÍA DIELECTRICA



**IN 8020-2RD**  
Eslinga Sencilla con Absorbedor Regulable Gancho  $\frac{3}{4}$  Dieléctrico y Argolla en Reata

Eslinga sencilla en reata polyester regulable con 1 gancho  $\frac{3}{4}$  DIELECTRICO y 1 argolla en reata con absorbedor de energía.

Nivel de graduación máx: 1,8m

HERRAJERÍA DIELECTRICA



**IN 8020-2R1D**  
Eslinga Sencilla con Absorbedor Regulable y Gancho  $2\frac{1}{4}$  Dieléctrico y Argolla en Reata

Eslinga sencilla en reata polyester regulable con 1 Gancho  $2\frac{1}{4}$  DIELECTRICO y 1 argolla en reata con absorbedor de energía.

Nivel de graduación máx: 1,8m

HERRAJERÍA DIELECTRICA



**IN 8020-K**  
Eslinga Sencilla con Absorbedor en Kevlar

Eslinga sencilla en reata NOMEX/KEVLAR cumple con la norma ASTM F887-16 con 2 ganchos de seguridad  $\frac{3}{4}$  en ACERO y absorbedor de energía.

Longitud máx: 1,8m

ESPECIAL PARA TRABAJOS CON SOLDADURA



**IN 8020-KR**  
Eslinga Sencilla con Absorbedor Regulable en Kevlar

Eslinga sencilla en reata NOMEX/KEVLAR cumple con la norma ASTM F887-16 Regulable con 2 ganchos de seguridad  $\frac{3}{4}$  en ACERO y absorbedor de energía.

Nivel de graduación máx: 1,8m

ESPECIAL PARA TRABAJOS CON SOLDADURA



**IN 8020-KR-SE**  
Eslinga Sencilla con Absorbedor Regulable en Kevlar con Herraje en Acero Inoxidable

Eslinga sencilla en reata NOMEX/KEVLAR cumple con la norma ASTM F887-16 Regulable con 2 ganchos de seguridad  $\frac{3}{4}$  en ACERO INOXIDABLE y absorbedor de energía.

Nivel de graduación máx: 1,8m

PARA TRABAJOS CON SOLDADURA **INOX** RESISTENTE A LA OXIDACIÓN



**IN 8020-2K**  
Eslinga Sencilla con Absorbedor en Kevlar y Argolla en Reata

Eslinga sencilla en reata NOMEX/KEVLAR cumple con la norma ASTM F887-16 con 1 gancho de seguridad  $\frac{3}{4}$  en ACERO y 1 argolla en reata con absorbedor de energía.

Longitud máx: 1,8m

ESPECIAL PARA TRABAJOS CON SOLDADURA



**IN 8020-ARC**  
Eslinga Sencilla con Absorbedor para Arco Eléctrico

Eslinga sencilla para arco eléctrico en NOMEX/KEVLAR cumple con la norma ASTM F887-16 con 2 ganchos de seguridad  $\frac{3}{4}$  DIELECTRICOS y absorbedor de energía.

Longitud máx: 1,8m

HERRAJERÍA DIELECTRICA

\*Capacidad máxima 140 kg (1 persona) incluyendo ropa, zapatos y cualquier herramienta de trabajo.



**IN 8020-R-ARC**

Eslinga Sencilla con Absorbedor Regulable para Arco Eléctrico



Eslinga sencilla para arco eléctrico en NOMEX/KEVLAR cumple con la norma ASTM F887-16 con 2 ganchos de seguridad ¼ DIELECTRICOS y absorbedor de energía

Nivel de graduación máx: 1,8m



HERRAJERÍA DIELECTRICA



**IN 8020-2ARC**

Eslinga Sencilla con Absorbedor para Arco Eléctrico y Argolla en Reata



Eslinga sencilla para arco eléctrico en NOMEX/KEVLAR cumple con la norma ASTM F887-16 con 1 gancho de seguridad de ¼ DIELECTRICO y 1 argolla en reata con absorbedor de energía.

Longitud máx: 1,8m



HERRAJERÍA DIELECTRICA



**IN 8020-2R-ARC**

Eslinga Sencilla con Absorbedor Regulable para Arco Eléctrico y Argolla en Reata



Eslinga sencilla para arco eléctrico en NOMEX/KEVLAR cumple con la norma ASTM F887-16 regulable con 1 gancho de seguridad de ¼ DIELECTRICO y 1 argolla en reata con absorbedor de energía.

Nivel de graduación máx: 1,8m



HERRAJERÍA DIELECTRICA



**IN 8020-2R-1ARC**

Eslinga Sencilla con Absorbedor Regulable para Arco Eléctrico y Argolla en reata, Gancho de 2¼



Eslinga sencilla para arco eléctrico en NOMEX/KEVLAR cumple con la norma ASTM F887-16 con 1 gancho de seguridad 2¼ DIELECTRICO y 1 argolla en reata con absorbedor de energía.

Nivel de graduación máx: 1,8m



HERRAJERÍA DIELECTRICA



**IN 8021**

Eslinga en Y con Absorbedor

Eslinga en reata polyester doble terminal con ganchos de seguridad de 2¼ y ¼ en ACERO con absorbedor de energía.

Longitud máx: 1,8m



**IN 8021-1**

Eslinga en Y con Absorbedor y Gancho ¼

Eslinga en reata polyester doble terminal con ganchos de seguridad de ¼ en ACERO y absorbedor de energía.

Longitud máx: 1,8m



**IN 8021-R**

Eslinga en Y con Absorbedor Regulable

Eslinga en reata polyester doble terminal regulable con ganchos de seguridad de 2¼ y ¼ en ACERO con absorbedor de energía.

Nivel de graduación máx: 1,8m



**IN 8021-1R TIE BACK**

Eslinga en Y con Absorbedor Regulable y Ganchos ¼ con Tie Back

Eslinga en reata polyester doble terminal regulable con ganchos de seguridad ¼ en ACERO y sistema Tie Back con absorbedor de energía.

Nivel de graduación máx: 1,8m



**IN 8021-2R**

Eslinga en Y con Absorbedor Regulable y Argolla en Reata

Eslinga en reata polyester doble terminal regulable con ganchos de seguridad de 2¼ en ACERO y 1 argolla en reata con absorbedor de energía.

Nivel de graduación máx: 1,8m

\*Capacidad máxima 140 kg (1 persona) incluyendo ropa, zapatos y cualquier herramienta de trabajo.



14mm

**IN 8021-C**



Eslinga en Y con Absorbedor en Cuerda

Eslinga en cuerda de 14 mm semiestática doble terminal con **ganchos de seguridad de 2¼ y ¾ en ACERO** con absorbedor de energía.

Longitud máx: 1,8m

**¡PRODUCTO NUEVO!**



**IN 8021-G**



Eslinga en Y con Absorbedor en Guaya

Eslinga en **guaya** doble terminal con **ganchos de seguridad de 2¼ y ¾ en ACERO** con absorbedor de energía.

Longitud máx: 1,8m



**IN 8021-T**



Eslinga en Y con Absorbedor Tubular Resortado

Eslinga en **reata tubular RESORTADA** doble terminal con **ganchos de seguridad de 2¼ y ¾ en ACERO** con Absorbedor de energía interno.

Longitud máx: 1,8m



**IN 8021-T3**



Eslinga en Y con Absorbedor Tubular

Eslinga en **reata tubular** doble terminal con **ganchos de seguridad de 2¼ y ¾ en ACERO** con Absorbedor de energía interno.

Longitud máx: 1,8m



**IN 8021-AL**



Eslinga en Y con Absorbedor y Ganchos en Aluminio

Eslinga en reata polyester doble terminal con **ganchos de seguridad de 2¼ y ¾ EN ALUMINIO** con absorbedor de energía.

Longitud máx: 1,8m

**AL** HERRAJE EN ALUMINIO (PESO LIGERO)

**¡PRODUCTO NUEVO!**



**IN 8021-ESP**



Eslinga en Y con Absorbedor, Ganchos en Aluminio de 110mm de Apertura

Eslinga en reata polyester doble terminal con **1 gancho ¾ y 2 ganchos de seguridad estructureros en ALUMINIO** de 110mm de apertura con absorbedor de energía.

Longitud máx: 1,8m

**AL** HERRAJE EN ALUMINIO (PESO LIGERO)



**IN 8021-R-ESP**



Eslinga en Y con Absorbedor Regulable, Ganchos en Aluminio de 110mm de Apertura

Eslinga en reata polyester doble terminal **regulable** con **1 gancho ¾ y 2 ganchos de seguridad estructureros en ALUMINIO** de 110mm de apertura con absorbedor de energía.

Nivel de graduación máx: 1,8m

**AL** HERRAJE EN ALUMINIO (PESO LIGERO)

**¡PRODUCTO NUEVO!**



**IN 8021-1SE**



Eslinga en Y con Absorbedor y Ganchos ¾ en Acero Inoxidable

Eslinga en reata polyester doble terminal con **ganchos de seguridad ¾ en ACERO INOXIDABLE** y absorbedor de energía.

Longitud máx: 1,8m

**INOX** HERRAJE: RESISTENTE A LA OXIDACIÓN



**IN 8021-P**



Eslinga en Y con Absorbedor en Poliuretano

Eslinga en reata recubierta en **POLIURETANO** doble terminal con **ganchos de seguridad de 2¼ y ¾ en ACERO** con absorbedor de energía

Longitud máx: 1,8m

**PARA TRABAJO CON HIDROCARBUROS**

**NOTA IMPORTANTE:** Antes de comprar el equipo verifique compatibilidad química con este producto.

\*Capacidad máxima 140 kg (1 persona) incluyendo ropa, zapatos y cualquier herramienta de trabajo.



**IN 8021-PR**

Eslinga en Y con Absorbedor Regulable en Poliuretano

Eslinga en reata recubierta en **POLIURETANO** doble terminal **regulable** con **ganchos de seguridad de 2¼ y ¾ en ACERO** con absorbedor de energía.

Nivel de graduación máx: 1,8m



**PARA TRABAJO CON HIDROCARBUROS**



**NOTA IMPORTANTE:** Antes de comprar el equipo verifique compatibilidad química con este producto.



**IN 8021-D**

Eslinga en Y con Absorbedor y Ganchos Dieléctricos

Eslinga en reata polyester doble terminal con **ganchos de seguridad de 2¼ y ¾ DIELÉCTRICOS** con absorbedor de energía.

Longitud máx: 1,8m



**HERRAJERÍA DIELÉCTRICA**



**IN 8021-RD**

Eslinga en Y con Absorbedor Regulable y Ganchos Dieléctricos

Eslinga en reata polyester doble terminal **regulable** con **ganchos de seguridad de 2¼ y ¾ DIELÉCTRICOS** con absorbedor de energía.

Nivel de graduación máx: 1,8m



**HERRAJERÍA DIELÉCTRICA**



**IN 8021-2RD**

Eslinga en Y con Absorbedor Regulable con Gancho Dieléctrico y Argolla en Reata

Eslinga en reata polyester doble terminal **regulable** con **ganchos de seguridad de 2¼ DIELÉCTRICOS** y **1 argolla en reata** con absorbedor de energía.

Nivel de graduación máx: 1,8m



**HERRAJERÍA DIELÉCTRICA**



**IN 8021-K**

Eslinga en Y con Absorbedor en Kevlar

Eslinga en reata **NOMEX KEVLAR** cumple con la norma **ASTM F887-16** doble terminal con **ganchos de seguridad de 2¼ y ¾ en ACERO** con absorbedor de energía.

Longitud máx: 1,8m



**ESPECIAL PARA TRABAJOS CON SOLDADURA**



**IN 8021-KR**

Eslinga en Y con Absorbedor Regulable en Kevlar

Eslinga en reata **NOMEX KEVLAR** cumple con la norma **ASTM F887-16** doble terminal **regulable** con **ganchos de seguridad de 2¼ y ¾ en ACERO** con absorbedor de energía.

Nivel de graduación máx: 1,8m



**ESPECIAL PARA TRABAJOS CON SOLDADURA**

\*Capacidad máxima 140 kg (1 persona) incluyendo ropa, zapatos y cualquier herramienta de trabajo.



**IN 8021-2K**

Eslinga en Y con absorbedor en Kevlar y Argolla en Reata

Eslinga en reata NOMEX KEVLAR cumple con la norma ASTM F887-16 doble terminal con ganchos de seguridad de 2¼ en ACERO y 1 argolla en reata con absorbedor de energía.

Longitud máx: 1,8m

ESPECIAL PARA TRABAJOS CON SOLDADURA



**IN 8021-ARC**

Eslinga en Y con Absorbedor para Arco Eléctrico



Eslinga doble terminal para arco eléctrico en NOMEX/KEVLAR cumple con la norma ASTM F887-16 con ganchos de seguridad de 2¼ y ¾ DIELECTRICOS con absorbedor de energía.

Longitud máx: 1,8m

HERRAJERÍA DIELECTRICA



**IN 8021-R-ARC**

Eslinga en Y con Absorbedor Regulable para Arco Eléctrico



Eslinga doble terminal para arco eléctrico en NOMEX/KEVLAR cumple con la norma ASTM F887-16 regulable con ganchos de seguridad de 2¼ y ¾ DIELECTRICOS con absorbedor de energía.

Nivel de graduación máx: 1,8m

HERRAJERÍA DIELECTRICA



**IN 8021-2ARC**

Eslinga en Y con Absorbedor para Arco Eléctrico y Argolla en Reata



Eslinga doble terminal para arco eléctrico en NOMEX/KEVLAR cumple con la norma ASTM F887-16 con ganchos de seguridad de 2¼ DIELECTRICOS y 1 argolla en reata con absorbedor de energía.

Longitud máx: 1,8m

HERRAJERÍA DIELECTRICA



**IN 8021-2R-ARC**

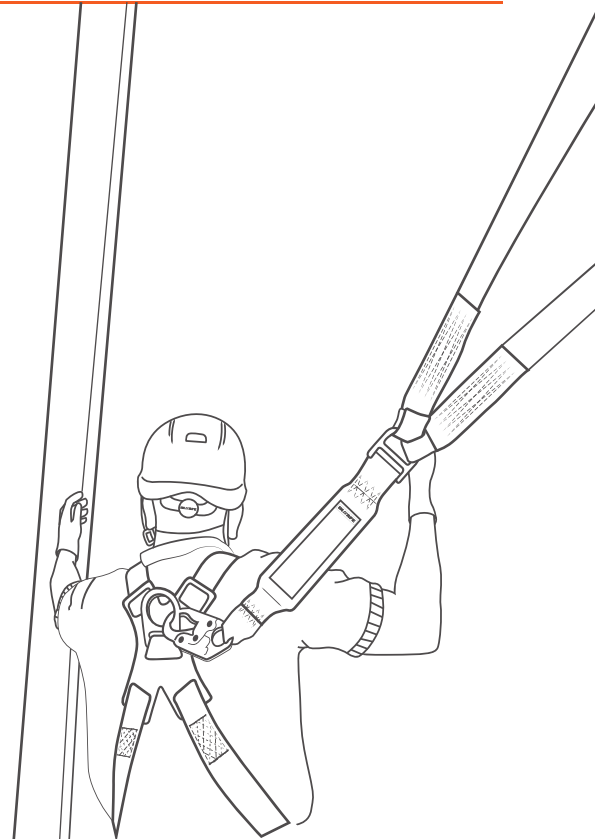
Eslinga en Y con Absorbedor Regulable para Arco Eléctrico y Argolla en Reata



Eslinga doble terminal para arco eléctrico en NOMEX/KEVLAR cumple con la norma ASTM F887-16 regulable con ganchos de seguridad de 2¼ DIELECTRICOS y 1 argolla en reata con absorbedor de energía.

Nivel de graduación máx: 1,8m

HERRAJERÍA DIELECTRICA



\*Capacidad máxima 140 kg (1 persona) incluyendo ropa, zapatos y cualquier herramienta de trabajo.

# ESLINGAS

de Posicionamiento y/o Restricción



Ref.  
IN 8041-R

Ref.  
IN 8040-RFE

Ref.  
IN 8041-KR

Las Eslingas para Posicionamiento y/o Restricción marca INSAFE son utilizadas para restricción en situaciones de trabajo en el cual se requiera hacer actividades de posicionamiento para trabajar con las manos libres. Fabricadas en Reata en Polyester, Kevlar, Poliuretano y Cuerda, regulables o fijas.

CERTIFICACIÓN



CUMPLE CON LA NORMATIVIDAD

- ANSI/ASSE Z359.3:2017
- ANSI/ASSE A10.32:2012
- ANSI/ASSE Z359.1-2016
- ANSI/ASSE Z359.12-2009
- CSA Z259.12-2016



INDICE

PÁG.

Eslinga de Posicionamiento Sencilla .....	32
Eslinga de Posicionamiento en Y .....	34



14mm

**IN 8040**

Eslinga de Posicionamiento en Cuerda

Eslinga en cuerda trenzada de 14 mm semiestática, con ganchos de seguridad de ¾ en ACERO.

Longitud máx: 1,8m



14mm

**IN 8040-1**

Eslinga de Posicionamiento en Cuerda con Gancho Mixto

Eslinga en cuerda trenzada de 14 mm semiestática con ganchos de seguridad de 2¼ y ¾ en ACERO.

Longitud máx: 1,8m



14mm

**IN 8040-RFE**

Eslinga de Posicionamiento en Cuerda 14mm con Freno

Eslinga en cuerda trenzada de 14 mm semiestática, protegida en reata polyester tubular con gancho de seguridad de ¾ en ACERO y freno manual de cuerda.

Longitud máx: 1,8m



14mm

**IN 8040-RN**

Eslinga de Posicionamiento Regulable con Nudo

Eslinga en cuerda trenzada de 14 mm semiestática, regulable con nudo y ganchos de seguridad de ¾ en ACERO.

Nivel de graduación máx: 1,8m



14mm

**IN 8040-R**

Eslinga de Posicionamiento en Cuerda con Ganchos Regulable

Eslinga en cuerda trenzada de 14 mm semiestática, regulable con ganchos de seguridad de ¾ en ACERO.

Nivel de graduación máx: 1,8m



14mm

**IN 8040-RD**

Eslinga de Posicionamiento Regulable en Cuerda con Ganchos Dieléctricos ¾

Eslinga en cuerda trenzada de 14 mm semiestática, regulable con ganchos de seguridad de ¾ DIELECTRICOS.

Nivel de graduación máx: 1,8m

**HERRAJERÍA DIELECTRICA**



14mm

**IN 8040-D**

Eslinga de Posicionamiento en Cuerda con Herraje Dieléctrico

Eslinga en cuerda trenzada de 14 mm Semiestática con ganchos de seguridad de ¾ DIELECTRICOS.

Longitud máx: 1,8m



14mm

**IN 8040-1D**

Eslinga de Posicionamiento en Cuerda con Ganchos Mixtos Dieléctricos

Eslinga en cuerda trenzada de 14 mm semiestática con ganchos de seguridad de 2¼ y ¾ DIELECTRICOS.

Longitud máx: 1,8m

**HERRAJERÍA DIELECTRICA**



16mm

**IN 8040-RF**

Eslinga de Posicionamiento en Cuerda Torcida de 16mm con Freno

Eslinga en cuerda torcida de 16 mm protegida en reata polyester tubular con gancho de seguridad de ¾ en ACERO.

Longitud máx: 1,8m

**HERRAJERÍA DIELECTRICA**

\*Capacidad máxima 140 kg (1 persona) incluyendo ropa, zapatos y cualquier herramienta de trabajo.

**¡PRODUCTO NUEVO!**



**IN 8040-R-ARC**

Eslinga de Posicionamiento Regulable para Arco Eléctrico en Cuerda

Eslinga para **arco eléctrico** en cuerda NOMEX/KEVLAR de 14mm cumple con la norma **ASTM F887-16 regulable** con **ganchos de seguridad de ¾ DIELECTRICOS**.

Nivel de graduación máx: 1,8m



HERRAJERÍA DIELECTRICA



**IN 8041**

Eslinga de Posicionamiento en Reata

Eslinga sencilla en reata polyester de 1 pulgada con **ganchos de seguridad de ¾ en ACERO**.

Longitud máx: 1,8m



**IN 8041-R**

Eslinga de Posicionamiento en Reata Regulable

Eslinga sencilla en reata polyester de 1 pulgada **regulable** con **ganchos de seguridad de ¾ en ACERO**.

Nivel de graduación máx: 1,8m



**IN 8041-1R**

Eslinga de Posicionamiento en Reata Regulable con Gancho Mixto

Eslinga sencilla en reata polyester de 1 pulgada **regulable** con **ganchos de seguridad de 2¼ y ¾ en ACERO**.

Nivel de graduación máx: 1,8m

**¡PRODUCTO NUEVO!**



**IN 8041-2R**

Eslinga de Posicionamiento Regulable con Argolla en Reata

Eslinga sencilla en reata polyester de 1 pulgada con **1 argolla en reata y 1 gancho de seguridad ¾ en ACERO**.

Nivel de graduación máx: 1,8m



**IN 8043**

Eslinga de Posicionamiento en Guaya

Eslinga en **guaya** con **ganchos de seguridad de ¾ en ACERO** **ponchado** en los dos extremos.

Longitud máx: 1,8m



**IN 8041-RAL**

Eslinga de Posicionamiento Regulable con Ganchos en Aluminio

Eslinga sencilla en reata polyester de 1 pulgada, **regulable** con **ganchos de seguridad de ¾ EN ALUMINIO**.

Nivel de graduación máx: 1,8m



HERRAJE EN ALUMINIO (PESO LIGERO)



**IN 8041-RSE**

Eslinga de Posicionamiento Regulable con Herrajería en Acero Inoxidable

Eslinga sencilla en reata polyester de 1 pulgada **regulable** con **ganchos de seguridad de ¾ EN ACERO INOXIDABLE**.

Nivel de graduación máx: 1,8m



HERRAJE: RESISTENTE A LA OXIDACIÓN



**IN 8041-KR**

Eslinga de Posicionamiento Regulable en Kevlar

Eslinga sencilla en reata NOMEX/KEVLAR cumple con la norma **ASTM F887-16 regulable** con **ganchos de seguridad ¾ en ACERO**.

Nivel de graduación máx: 1,8m



ESPECIAL PARA TRABAJOS CON SOLDADURA

\*Capacidad máxima 140 kg (1 persona) incluyendo ropa, zapatos y cualquier herramienta de trabajo.





**IN 8041-PR**

Eslinga de Posicionamiento Regulable en Poliuretano

Eslinga sencilla en reata recubierta en **POLIURETANO regulable** con **ganchos de seguridad de ¾ en ACERO**.

Nivel de graduación máx: 1,8m



**PARA TRABAJO CON HIDROCARBUROS**

**NOTA IMPORTANTE:** Antes de comprar el equipo verifique compatibilidad química con este producto.

**IN 8041-PR-SE**

Eslinga de Posicionamiento Regulable en Poliuretano con Herraje en Acero Inoxidable

Eslinga sencilla en reata recubierta en **POLIURETANO regulable** con **ganchos de seguridad de ¾ EN ACERO INOXIDABLE**.

Nivel de graduación máx: 1,8m



**PARA TRABAJO CON HIDROCARBUROS**



**NOTA IMPORTANTE:** Antes de comprar el equipo verifique compatibilidad química con este producto.

**INOX RESISTENTE A LA OXIDACIÓN**

**IN 8041-D**

Eslinga de Posicionamiento Dieléctrica en Reata

Eslinga sencilla en reata polyester de 1 pulgada con **ganchos de seguridad de ¾ DIELÉCTRICOS**.

Longitud máx: 1,8m



**HERRAJERÍA DIELÉCTRICA**



**IN 8041-RD**

Eslinga de Posicionamiento Regulable Dieléctrica en Reata

Eslinga sencilla en reata polyester de 1 pulgada **regulable** con **ganchos de seguridad de ¾ DIELÉCTRICOS**.

Nivel de graduación máx: 1,8m



**HERRAJERÍA DIELÉCTRICA**

**IN 8041-R-ARC**

Eslinga de Posicionamiento Regulable para Arco Eléctrico en Reata

Eslinga sencilla en reata NOMEX/KEVLAR cumple con la norma **ASTM F887-16 regulable** con **ganchos de seguridad ¾ DIELÉCTRICOS**.

Nivel de graduación máx: 1,8m



**HERRAJERÍA DIELÉCTRICA**



**IN 8042**

Eslinga de Posicionamiento y/o Restricción Doble Terminal Graduable

Eslinga en Y en reata polyester **regulable** con **ganchos de seguridad 2¼ y ¾ en ACERO**.

Nivel de graduación máx: 1,8m



**IN 8042-1**

Eslinga de Posicionamiento en Y Regulable con Ganchos ¾

Eslinga en Y en reata polyester **regulable** con **ganchos de seguridad ¾ en ACERO**.

Nivel de graduación máx: 1,8m

**IN 8042-G**

Eslinga de Posicionamiento en Y en Guaya con Ganchos Mixtos

Eslinga en Y en **guaya** con **ganchos de seguridad de 2¼ y ¾ en ACERO**.

Longitud máx: 1,8m

**IN 8042-C**

Eslinga de Posicionamiento y/o Restricción Doble Terminal en Cuerda

Eslinga en Y en cuerda trenzada de 14mm semiestática con **ganchos de seguridad de 2¼ y ¾ en ACERO**.

Longitud Máx. 1,8m

14mm



\*Capacidad máxima 140 kg (1 persona) incluyendo ropa, zapatos y cualquier herramienta de trabajo.



**IN 8042-ESP**  
Eslinga de Posicionamiento en Y  
Regulable con Ganchos en Aluminio  
de 110mm de apertura

Eslinga en Y en reata polyester **regulable** con **gancho de seguridad de 3/4** y **2 ganchos de seguridad estructureros en ALUMINIO** de 110mm de apertura

Nivel de graduación máx: 1,8m

**AL** HERRAJE EN ALUMINIO (PESO LIGERO)



**IN 8042-P**  
Eslinga de Posicionamiento en Y en  
Poliuretano

Eslinga en Y en reata recubierta en **POLIURETANO** con **ganchos de seguridad 2 1/4 y 3/4 en ACERO**.

Nivel de graduación máx: 1,8m

**PARA TRABAJO CON HIDROCARBUROS**  
**NOTA IMPORTANTE:** Antes de comprar el equipo verifique compatibilidad química con este producto.



**IN 8042-CD**  
Eslinga de Posicionamiento y/o  
Restricción en Y en Cuerda con  
Ganchos Dieléctricos

Eslinga en Y en cuerda trenzada de 14mm semiestática con **ganchos de seguridad DIELECTRICOS de 2 1/4 y 3/4**.

Longitud Máx. 1,8m

**HERRAJERÍA DIELECTRICA**



**IN 8042-D**  
Eslinga de Posicionamiento en Y  
Regulable Dieléctrica

Eslinga en Y en reata polyester **regulable** con **ganchos de seguridad de 2 1/4 y 3/4 DIELECTRICOS**.

Nivel de graduación máx: 1,8m

**HERRAJERÍA DIELECTRICA**



**IN 8042-K**  
Eslinga de Posicionamiento en Y  
Regulable en Kevlar

Eslinga en Y en reata NOMEX/KEVLAR cumple con la norma ASTM F887-16 **regulable** con **ganchos de seguridad de 2 1/4 y 3/4 en ACERO**.

Nivel de graduación máx: 1,8m

**ESPECIAL PARA TRABAJOS CON SOLDADURA**



**IN 8042-MF**  
Eslinga de Posicionamiento con  
Ganchos Flotante de 3/4

Eslinga en reata polyester de 1 pulgada con **2 ganchos de seguridad de 2 1/4 y 1 gancho de seguridad flotante de 3/4 de apertura en ACERO**.

Longitud: 90cm



**IN 8042-MF-1**  
Eslinga de Posicionamiento con  
Gancho Flotante de 2 1/4

Eslinga en reata polyester de 1 pulgada con **2 ganchos de seguridad de 3/4 y 1 gancho de seguridad flotante de 2 1/4 de apertura en ACERO**.

Longitud: 90cm



**IN 8042-MF-D**  
Eslinga de Posicionamiento Dieléctrico  
con Gancho Flotante 3/4

Eslinga en reata polyester de 1 pulgada con **2 ganchos de seguridad de 2 1/4 DIELECTRICOS y 1 gancho de seguridad flotante de 3/4 de apertura DIELECTRICO**.

Longitud: 90cm

**HERRAJERÍA DIELECTRICA**



**IN 8042-MF-1D**  
Eslinga de Posicionamiento Dieléctrico  
con Gancho Flotante 2 1/4

Eslinga en reata polyester de 1 pulgada con **2 ganchos de seguridad de 3/4 DIELECTRICOS y 1 gancho de seguridad flotante de 2 1/4 de apertura DIELECTRICO**.

Longitud: 90cm

**HERRAJERÍA DIELECTRICA**

\*Capacidad máxima 140 kg (1 persona) incluyendo ropa, zapatos y cualquier herramienta de trabajo.

# ANCLAJES

Tie-Off



Ref.  
IN 8050

Ref.  
IN 8092

Ref.  
IN 8052-R-ARC

Adaptadores de anclaje portátil (Tie-Off), fabricados en reata polyester, poliuretano, Kevlar o cuerda, tienen una resistencia de 5000 lb (23kN), disponible en diferentes longitudes especialmente para rodear las estructuras (vigas, barras, tuberías, otros) y crear puntos de anclajes seguros.

## CERTIFICACIÓN



## CUMPLE CON LA NORMATIVIDAD

ANSI/ASSE Z359.18:2017  
ANSI/ASSE Z359.1-2016  
ANSI/ASSE Z359.12-2009  
CSA Z259.12-2016



## INDICE

## PÁG.

Anclaje en Acero .....	37
Anclaje Dieléctrico y Dieléctrico Light .....	37
Anclaje en Guaya .....	38
Anclaje Poliuretano, Kevlar y Arco Eléctrico .....	39



**IN 8049**



Anclaje en Reata de 1 Argolla en Acero

Adaptador de anclaje en reata polyester de 1 pulgada con 1 argolla EN REATA y 1 argolla EN ACERO.

Longitudes:

0,5m	0,9m	1,2m	1,4m	1,6m	1,8m
------	------	------	------	------	------



**IN 8050**



Anclaje de 1 Argolla en Reata

Adaptador de anclaje en reata polyester con 1 argolla EN REATA y 1 argolla EN ACERO.

Longitudes:

0,5m	0,9m	1,2m	1,4m	1,6m	1,8m
------	------	------	------	------	------



**IN 8050-R**



Anclaje Regulable con 1 Argolla en Acero

Adaptador de Anclaje en reata polyester regulable con 1 argolla EN REATA y 1 argolla EN ACERO.

Nivel de graduación máx. 1,8m



**IN 8051**



Anclaje en Reata de 2 Argollas en Acero

Adaptador de anclaje en reata polyester con 2 argollas EN ACERO.

Longitudes:

0,5m	0,9m	1,2m	1,4m	1,6m	1,8m
------	------	------	------	------	------



**IN 8092**



Tercer Pretal en Cuerda de 14mm

Tercer pretal tipo collar en cuerda trenzada de 14mm ponchado en los dos extremos de la cuerda.

Longitudes:

0,6m	0,9m	1,2m	1,4m	1,6m	1,8m
------	------	------	------	------	------



**IN 80102**



Anillo en Reata Estrobo

Adaptador de Anclaje en reata polyester de 1 pulgada ANILLO COSIDO

Longitudes:

0,6m	0,9m	1,2m	1,4m	1,6m	1,8m
------	------	------	------	------	------

**¡PRODUCTO NUEVO!**



**IN 8049-D**



Anclaje Dieléctrico de 1 Argolla en Reata de 1 Pulgada

Adaptador de anclaje en reata polyester de 1 pulgada con 1 argolla EN REATA y 1 argolla DIELÉCTRICA.

Longitudes:

0,5m	0,9m	1,2m	1,4m	1,6m	1,8m
------	------	------	------	------	------



HERRAJERÍA DIELÉCTRICA

**¡PRODUCTO NUEVO!**

✓ **HERRAJE RECUBIERTO**  
que no se oxida



**IN 8049-DL**



Anclaje Dieléctrico Light de 1 Argolla en Reata de 1 Pulgada

Adaptador de anclaje en reata polyester de 1 pulgada con 1 argolla EN REATA y 1 argolla DIELÉCTRICA LIGHT.

Longitudes:

0,5m	0,9m	1,2m	1,4m	1,6m	1,8m
------	------	------	------	------	------



HERRAJERÍA DIELÉCTRICA LIGHT

**¡PRODUCTO NUEVO!**



**IN 8052**



Anclaje Sencillo Dieléctrico de 1 Argolla

Adaptador de anclaje en reata polyester con 1 argolla EN REATA y 1 argolla DIELÉCTRICA.

Longitudes:

0,5m	0,9m	1,2m	1,4m	1,6m	1,8m
------	------	------	------	------	------



HERRAJERÍA DIELÉCTRICA

\*Capacidad máxima 140 kg (1 persona) incluyendo ropa, zapatos y cualquier herramienta de trabajo.

¡PRODUCTO NUEVO!



**IN 8050-D**  
Anclaje Dieléctrico de 1 Argolla

Adaptador de anclaje en reata polyester con **1 argolla EN REATA y 1 argolla DIELECTRICA**.

Longitudes:  
0,5 m 0,9 m 1,2 m 1,4 m 1,6 m 1,8 m

HERRAJERÍA DIELECTRICA

¡PRODUCTO NUEVO!

✓ HERRAJE RECUBIERTO que no se oxida



**IN 8050-DL**  
Anclaje Dieléctrico Light de 1 Argolla

Adaptador de anclaje en reata polyester con **1 argolla EN REATA y 1 argolla DIELECTRICA LIGHT**.

Longitudes:  
0,5 m 0,9 m 1,2 m 1,4 m 1,6 m 1,8 m

HERRAJERÍA DIELECTRICA LIGHT



**IN 8052-R**  
Anclaje Dieléctrico Regulable

Adaptador de Anclaje en reata polyester regulable **1 argolla EN REATA y 1 argolla DIELECTRICA**.

Nivel de graduación máx. 1,8m

HERRAJERÍA DIELECTRICA



**IN 8052-2R1**  
Anclaje Dieléctrico Regulable en Reata, Argolla en Reata

Adaptador de Anclaje en reata polyester regulable con **argollas EN REATA DIELECTRICAS**.

Nivel de graduación máx. 1,8m

HERRAJERÍA DIELECTRICA



**IN 8052-2R**  
Anclaje Dieléctrico Regulable Argollas en Reata

Adaptador de Anclaje en reata polyester regulable con **2 argollas EN REATA DIELECTRICAS**.

Nivel de graduación máx. 1,8m

HERRAJERÍA DIELECTRICA

¡PRODUCTO NUEVO!

✓ HERRAJE RECUBIERTO que no se oxida



**IN 8052-RDL**  
Anclaje Dieléctrico Light Regulable de 1 Argolla

Adaptador de Anclaje en reata polyester regulable **1 argolla EN REATA y 1 argolla DIELECTRICA LIGHT**.

Nivel de graduación máx. 1,8m

HERRAJERÍA DIELECTRICA LIGHT

¡PRODUCTO NUEVO!



**IN 8050-G**  
Anclaje en Guaya

Adaptador de Anclaje tipo corbata (conector) **portátil EN GUAYA con 1 argolla EN ACERO**.

Longitudes:  
0,5 m 0,9 m 1,2 m 1,4 m 1,6 m 1,8 m



**IN 8050-RSE**  
Anclaje Regulable de 1 Argolla en Acero Inoxidable

Adaptador de Anclaje en reata polyester regulable con **1 argolla EN REATA y 1 argolla EN ACERO INOXIDABLE**.  
Nivel de graduación máx. 1,8m

HERRAJE: RESISTENTE A LA OXIDACIÓN



**IN 8050-R-AL**  
Anclaje Regulable con 1 Argolla en Aluminio

Adaptador de Anclaje en reata polyester, regulable con **1 argolla EN REATA y 1 argolla EN ALUMINIO**.  
Nivel de graduación máx. 1,8m

HERRAJE EN ALUMINIO (PESO LIGERO)

\*Capacidad máxima 140 kg (1 persona) incluyendo ropa, zapatos y cualquier herramienta de trabajo.



**IN 8050-P**  
Anclaje en Poliuretano de 1 Argolla

Adaptador de Anclaje en reata recubierta en **POLIURETANO con 1 argolla EN REATA y 1 argolla EN ACERO.**

**Longitudes:**  
0,5 m 0,9 m 1,2 m 1,4 m 1,6 m 1,8 m

**PARA TRABAJO CON HIDROCARBUROS**

**NOTA IMPORTANTE:** Antes de comprar el equipo verifique compatibilidad química con este producto.



**IN 8050-PSE**  
Anclaje en Poliuretano con 1 Argolla en Acero Inoxidable

Adaptador de Anclaje en reata recubierta en **POLIURETANO con 1 argolla en reata y 1 argolla EN ACERO INOXIDABLE.**

**Longitudes:**  
0,5 m 0,9 m 1,2 m 1,4 m 1,6 m 1,8 m

**PARA TRABAJO CON HIDROCARBUROS**

**INOX RESISTENTE A LA OXIDACIÓN**

**NOTA IMPORTANTE:** Antes de comprar el equipo verifique compatibilidad química con este producto.



**IN 8050-K**  
Anclaje en Reata en Kevlar de una Argolla en Acero

Adaptador de Anclaje en reata **NOMEX/KEVLAR** cumple con la norma **ASTM F887-16 con 1 argolla EN REATA y 1 argolla EN ACERO.**

**Longitudes:**  
0,5 m 0,9 m 1,2 m 1,4 m 1,6 m 1,8 m

**ESPECIAL PARA TRABAJOS CON SOLDADURA**



**IN 8050-K-SE**  
Anclaje en Reata en Kevlar de 1 Argolla en Acero Inoxidable

Adaptador de anclaje en reata **NOMEX/KEVLAR** cumple con la norma **ASTM F887-16 con 1 argolla EN REATA y 1 argolla EN ACERO INOXIDABLE.**

**Longitudes:**  
0,5 m 0,9 m 1,2 m 1,4 m 1,6 m 1,8 m

**PARA TRABAJOS CON SOLDADURA**

**INOX RESISTENTE A LA OXIDACIÓN**



**IN 8050-ARC**  
Anclaje para Arco Eléctrico de Una Argolla

Adaptador de Anclaje para **arco eléctrico** en reata **NOMEX/KEVLAR** cumple con la norma **ASTM F887-16 con 1 argolla EN REATA y 1 argolla DIELÉCTRICA.**

**Longitudes:**  
0,5 m 0,9 m 1,2 m 1,4 m 1,6 m 1,8 m

**HERRAJERÍA DIELÉCTRICA**



**IN 8052-R-ARC**  
Anclaje Regulable para Arco Eléctrico de 1 Argolla

Adaptador en Anclaje para **arco eléctrico** en reata **NOMEX/KEVLAR** cumple con la norma **ASTM F887-16 regulable con 1 argolla EN REATA y 1 argolla DIELÉCTRICA.**

Nivel de graduación máx. 1,8m

**HERRAJERÍA DIELÉCTRICA**



\*Capacidad máxima 140 kg (1 persona) incluyendo ropa, zapatos y cualquier herramienta de trabajo.

# LÍNEAS DE VIDA

Verticales y Kit de Rescate



Ref.  
IN 8080-GM

Ref.  
IN 8081

Las Línea de Vida Verticales Portátiles son fabricadas en cuerda Semiestática polyester de 14mm y 16mm torcida y trenzada con longitudes desde 10m hasta 200m con gancho en un extremo.

## CERTIFICACIÓN



## CUMPLE CON LA NORMATIVIDAD

ANSI/ASSE Z359.15:2014  
ANSI/ASSE Z359.1-2016  
ANSI/ASSE Z359.12-2009  
CSA Z259.12-2016



## INDICE

## PÁG.

Linea de Vida Vertical .....	41
Kit Línea de Vida Vertical .....	42
Kit de Rescate Industrial para Trabajo Vertical y Espacios Confinados .....	44



**IN 8080**  
Línea de Vida Vertical en Cuerda de 16mm

Cuerda polyester de 16mm torcida semiestática con **gancho 2¼ en ACERO**, ponchado y ojaletes plásticos.



**Longitudes:**

10 m	20 m	30 m	40 m	50 m
60 m	70 m	80 m	90 m	100 m
110 m	120 m	130 m	140 m	150 m
160 m	170 m	180 m	190 m	200 m



**IN 8080-GM**  
Línea de Vida Vertical en Cuerda Gamma Marina de 16mm

Cuerda polyester de 16mm trenzada semiestática con **gancho 2¼ en ACERO**, ponchado y ojaletes plásticos.



**Longitudes:**

10 m	20 m	30 m	40 m	50 m
60 m	70 m	80 m	90 m	100 m
110 m	120 m	130 m	140 m	150 m
160 m	170 m	180 m	190 m	200 m



**IN 8081**  
Línea de Vida Vertical en Cuerda de 14mm

Cuerda polyester de 14mm trenzada semiestática con **gancho 2¼ en ACERO**, ponchado, ojaletes plásticos y Absorbedor de Energía.



**Longitudes:**

10 m	20 m	30 m	40 m	50 m
60 m	70 m	80 m	90 m	100 m
110 m	120 m	130 m	140 m	150 m
160 m	170 m	180 m	190 m	200 m

**¡PRODUCTO NUEVO!**

**¡PRODUCTO NUEVO!**



**IN 8080-FR**  
Línea de Vida Vertical de 16 mm con Absorbedor y Freno Manual

Cuerda polyester de 16mm trenzada semiestática con **gancho 2¼ en ACERO**, ponchado y ojaletes plásticos con freno manual fijo y eslinga con absorbedor de energía con **gancho ¾ en ACERO**.



**Longitudes:**

10 m	20 m	30 m	40 m	50 m
60 m	70 m	80 m	90 m	100 m
110 m	120 m	130 m	140 m	150 m
160 m	170 m	180 m	190 m	200 m



**IN 8080-D-GM**  
Línea de Vida Vertical Dieléctrica en Cuerda Gamma Marina de 16mm

Cuerda polyester de 16mm trenzada semiestática con **gancho 2¼ DIELECTRICO** ponchado y ojaletes plásticos.



**Longitudes:**

10 m	20 m	30 m	40 m	50 m
60 m	70 m	80 m	90 m	100 m
110 m	120 m	130 m	140 m	150 m
160 m	170 m	180 m	190 m	200 m



**IN 8081-D**  
Línea de Vida Vertical Dieléctrica en Cuerda de 14mm

Cuerda polyester de 14mm trenzada semiestática con **gancho 2¼ DIELECTRICO** ponchado, ojaletes plásticos y Absorbedor de Energía.



**Longitudes:**

10 m	20 m	30 m	40 m	50 m
60 m	70 m	80 m	90 m	100 m
110 m	120 m	130 m	140 m	150 m
160 m	170 m	180 m	190 m	200 m



HERRAJERÍA DIELECTRICA



HERRAJERÍA DIELECTRICA

\*Capacidad máxima 140 kg (1 persona) incluyendo ropa, zapatos y cualquier herramienta de trabajo.



¡PRODUCTO NUEVO!



**IN 8083**

Línea de Vida Vertical en Cuerda de 13mm

Cuerda polyester de 13mm trenzada semiestática con **gancho 2¼ en ACERO**, ponchado y ojaletes plásticos.



Longitudes:

10 m	20 m	30 m	40 m	50 m
60 m	70 m	80 m	90 m	100 m
110 m	120 m	130 m	140 m	150 m
160 m	170 m	180 m	190 m	200 m

¡PRODUCTO NUEVO!



**IN 8081-KEV**

Línea de Vida Vertical en Cuerda de 13mm en Kevlar

Cuerda de 13 mm en NOMEX/KEVLAR cumple con la norma **ASTM F887-16** con **gancho 2¼ en ACERO**, ponchado, ojaletes plásticos y Absorbedor de energía.



Longitudes:

10 m	20 m	30 m	40 m	50 m
60 m	70 m	80 m	90 m	100 m
110 m	120 m	130 m	140 m	150 m
160 m	170 m	180 m	190 m	200 m



ESPECIAL PARA TRABAJOS CON SOLDADURA

¡PRODUCTO NUEVO!



**IN 8081-ARC**

Línea de Vida Arco Eléctrico Vertical en Cuerda de 14mm



Cuerda de 14 mm en NOMEX/KEVLAR cumple con la norma **ASTM F887-16** con **gancho 2¼ DIELECTRICO** ponchado, ojaletes plásticos y Absorbedor de energía.



Longitudes:

10 m	20 m	30 m	40 m	50 m
60 m	70 m	80 m	90 m	100 m
110 m	120 m	130 m	140 m	150 m
160 m	170 m	180 m	190 m	200 m



HERRAJERÍA DIELECTRICA



**IN 8080-K**

KIT LÍNEA DE VIDA

Incluye:

- 1 Maletín
- 1 Línea de Vida IN 8080
- 1 Eslinga Sencilla con Absorbedor IN 8020-90
- 1 Anclaje de 1 argolla IN 8050
- 1 Contrapeso IN 8101-CP
- 1 Mosquetón Carabinero IN 252-GTR 41kN
- 1 Freno Arrestador Automático IN 610

Cuerda TORCIDA de 16mm



Longitudes:

10 m	20 m	30 m	40 m	50 m
60 m	70 m	80 m	90 m	100 m
110 m	120 m	130 m	140 m	150 m
160 m	170 m	180 m	190 m	200 m

\*Capacidad máxima 140 kg (1 persona) incluyendo ropa, zapatos y cualquier herramienta de trabajo.



**IN 8080-GM-K**  
KIT LÍNEA DE VIDA  
Cuerda Gamma Marina

Incluye:

- 1 Maletín
- 1 Línea de Vida 8080-GM
- 1 Eslinga Sencilla con Absorbedor IN 8020-90
- 1 Anclaje de 1 argolla IN 8050
- 1 Contrapeso IN 8101-CP
- 1 Mosquetón Carabinero IN 252-GTR 41kN
- 1 Freno Arrestador Automático IN 610

**Cuerda TRENZADA de 16mm**  
**Gamma Marina**



Longitudes:

10 m	20 m	30 m	40 m	50 m
60 m	70 m	80 m	90 m	100 m
110 m	120 m	130 m	140 m	150 m
160 m	170 m	180 m	190 m	200 m



**IN 8081-K**  
KIT LÍNEA DE VIDA

Incluye:

- 1 Maletín
- 1 Línea de Vida IN 8081
- 1 Eslinga Sencilla con Absorbedor IN 8020-90
- 1 Anclaje de 2 argollas IN 8051
- 1 Contrapeso IN 8101-CP
- 1 Mosquetón Carabinero IN 252-GTR 41kN
- 1 Freno Arrestador Automático IN 616

**Cuerda TRENZADA de 14mm**  
**con absorbedor de energía**



Longitudes:

10 m	20 m	30 m	40 m	50 m
60 m	70 m	80 m	90 m	100 m
110 m	120 m	130 m	140 m	150 m
160 m	170 m	180 m	190 m	200 m





**IN 8200-KR**

# KIT DE RESCATE INDUSTRIAL PARA TRABAJO VERTICAL Y ESPACIOS CONFINADOS

## Incluye:

- 1 Maletín
- Cuerda semiestática de 11mm
- 1 Polea doble grande IN 802 / EN 12278:2007
- 2 Poleas sencillas grandes IN 801 / EN 12278:2007
- 6 Mosquetones Carabineros IN 252-GTR
- 2 Anclajes (Tie-Off) de 90cm IN 8051
- 1 Bloqueador desmontable IN 03BK
- 1 Descendedor antipánico IN 01BK

### Longitudes:

10 m	20 m	30 m	40 m	50 m
60 m	70 m	80 m	90 m	100 m



EN INSAFE PODRÁ ENCONTRAR DIFERENTES ACCESORIOS  
PARA EL TRABAJO SEGURO EN ALTURAS DESDE:

Mosquetones, Poleas, Frenos, Pretales,  
Morrales, Pads, Sillas de Suspensión, entre otros.





**IN 5302**  
Puño Ascendedor Izquierdo en Aluminio  
Cuerda: 9mm-12mm  
Peso: 6.9 oz./196g



**IN 5300**  
Puño Ascendedor Derecho en Aluminio  
Cuerda: 9mm-12mm  
Peso: 6.9 oz./196g



**IN 252GTR**  
Mosquetón Carabinero 3 Seguros Automático  
Peso: 8.8 oz./250g



**IN 268G**  
Mosquetón Carabinero Automático 2 Seguros.  
Peso: 9.9 oz./280g



**IN 244G**  
Mosquetón Carabinero Automático 2 Seguros.  
Peso: 7.6 oz./215g



**IN 259GTR**  
Mosquetón Carabinero Automático 3 Seguros.  
Peso: 27.3 oz./774g



**IN 2852GTR**  
Mosquetón Carabinero Automático 3 Seguros en Aluminio  
Peso: 4.6 oz./131g



**IN 801**  
Polea Móvil Pequeña Sencilla en Aluminio para Cuerda máx. 14mm Marca INSAFE  
Peso: 150g



**IN 802**  
Polea Móvil Pequeña Doble en Aluminio para Cuerda máx. 14mm Marca INSAFE  
Peso: 270g



**IN 5320**  
Polea Pequeña Sencilla Fija en Aluminio para Cuerda  
Peso: 3.1 oz./88g



**IN 803**  
Polea Móvil Grande Sencilla en Aluminio para Cuerda máx. 11mm Marca INSAFE  
Peso: 305g



**IN 804**  
Polea Móvil Grande Doble en Aluminio para Cuerda máx. 11mm Marca INSAFE  
Peso: 560g



**IN 616**

Freno Arrestador Automático para Cuerda de 14mm

Peso: 20.2 oz./572g



**IN 610**

Freno Arrestador Automático para Cuerda de 16mm

Peso: 20.2 oz./572g



**IN 602**

Freno Manual para Cuerda de 16mm

Peso: 16.2 oz./458g



**IN 622**

Freno Automático con Ojal para Cable de Acero

Cuerda: 10mm (3/8")  
Peso: 16.9 oz./478g



**IN 660**

Freno Manual en Aluminio (Mano Stop) para Cuerda

Para cuerda: 9mm - 13 mm  
Peso neto: 7.4 oz. / 210 g



**IN 5306**

Ascendedor de Pecho Croll

Cuerda: 9mm-12mm  
Peso: 5.8 oz./165g



**IN 506**

Ocho en Aluminio

Cuerda: 9mm-16mm (3/8"-5/8")  
Peso: 9.5 oz./270g



**IN 4506**

Ocho en Acero

Cuerda: 9mm-16mm (3/8"-5/8")  
Peso neto: 24.2 oz. / 691 g



**IN 8104**

Caja Receptora para Línea de Vida, Uso Anclaje Remoto

Para la apertura, colocación y retiro de mosquetones de 2¼ de apertura o líneas de vida.



**IN 8101-CP**

Contrapeso 3Kg



**IN 8100**

Kit Pads Hombreras y Perneras Acolchadas



**IN 904**

Anclaje Fijo

Conector de Anclaje de Acero de 5/8  
Peso neto: 21.3 oz. / 582 g

INSAFE



PUNTO DE ANCLAJE TIPO MOSQUETÓN



**IN 8097-MP**

Barbuquejo 2 Puntos Graduable con Punto de Anclaje Tipo Mosquetón. Marca INSAFE

INSAFE



PUNTO DE ANCLAJE TIPO MOSQUETÓN



**IN 8098-MP**

Barbuquejo 3 Puntos Graduable con Punto de Anclaje Tipo Mosquetón. Marca INSAFE

INSAFE



PUNTO DE ANCLAJE TIPO MOSQUETÓN



**IN 8099-MP**

Barbuquejo 4 Puntos Graduable con Punto de Anclaje Tipo Mosquetón. Marca INSAFE



PUNTO DE ANCLAJE



**IN 8097**

Barbuquejo en Reata Graduable 2 Puntos



PUNTO DE ANCLAJE



**IN 8098**

Barbuquejo en Reata Graduable 3 Puntos



PUNTO DE ANCLAJE



**IN 8099**

Barbuquejo en Reata Graduable 4 Puntos

INSAFE



**IN 8095**

Cinturón Porta Herramientas Profesional 6 Bolsillos DIeléCTRICO

INSAFE



**IN 8110** (40x20x20)cm

Maletín Porta Equipos de Altura para Kit de Línea de Vida

INSAFE



**IN 8105** (60x30x30)cm

**IN 8107** (80x30x30)cm

Maletín Porta Equipos de Altura para Kit de Línea de Vida

INSAFE



**IN 8102** (46x38)cm

Morral Porta Equipos de Altura. Máximo 5 Piezas



**IN 03BK**

Bloqueador Mini Grope para Cuerda de 10,5 a 13mm Marca Courant



**IN 01BK**

Descendedor D4 Auto Bloqueante para Cuerda 10,5 a 13mm Marca Courant

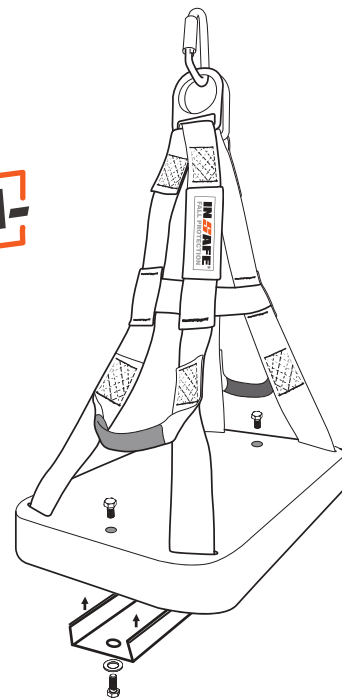
# NUEVA SILLA DE SUSPENSIÓN

**-REFORZADA-**

Elemento para trabajar suspendido en forma **cómoda** y **segura** con dispositivos de ascenso y descenso, con soporte rígido elaborado en **EVA MICROPOROSA REFORZADA DE ALTA RESISTENCIA**.

✓ **MAYOR RESISTENCIA Y DURABILIDAD**

**¡POR EL MISMO PRECIO!**



**IN 8089** (60x27)cm  
Silla de Suspensión en Polyester  
- Incluye Mosquetón

Silla de suspensión con soporte elaborado en **eva microporosa de alta resistencia reforzada**, 2 argollas EN ACERO, 1 mosquetón carabinero y 2 argollas en reata a los costados como porta accesorios.



**IN 8089-K** (60x27)cm  
Silla de Suspensión acolchada en Kevlar,  
- Incluye Mosquetón


Silla de suspensión con soporte elaborado en **eva microporosa de alta resistencia reforzada**, forrada en tela aramida y acolchado, 2 argollas EN ACERO, 1 mosquetón carabinero y 2 argollas en reata a los costados como porta accesorios, reatas en NOMEX/KEVLAR cumple con la norma ASTM F887-16.

 **ESPECIAL PARA TRABAJOS CON SOLDADURA**



**IN 8089-P** (60x27)cm  
Silla de Suspensión en Poliuretano  
- Incluye Mosquetón

Silla de suspensión con soporte elaborado en **eva microporosa de alta resistencia reforzada**, reata con recubrimiento en POLIURETANO, 2 argollas EN ACERO, 1 mosquetón carabinero y 2 argollas en reata a los costados como porta accesorios.

 **PARA TRABAJO CON HIDROCARBUROS**  
 **NOTA IMPORTANTE:** Antes de comprar el equipo verifique compatibilidad química con este producto.



**IN 8090**  
Sujetador de Herramientas



**IN 8091-E**  
Par de Pretales Regulable Dieléctricos.

Cuerda Trenzada de 16mm, banda de nylon de 3" de ancho y 70cm de largo.



**IN 8103**  
Aparejo para Espacios Confinados



## CASCO DE SEGURIDAD

TIPO I (CLASE E Y G)



### COLORES EXCLUSIVOS



IN 1406R-BL



IN 1406R-FU



IN 1406R-RS



IN 1406R-AZR



IN 1406R-AZ



IN 1406R-MO



IN 1406R-NE



IN 1406R-GR



IN 1406R-RO



IN 1406R-NA



IN 1406R-AM



IN 1406R-VE



IN 1406R-VI



IN 1406R-CA



IN 1406R-VF



IN 1406R-NF

FLUORESCENTE

## CASCO DE SEGURIDAD

TIPO I (CLASE E Y G)

### IN 1406-R



Apropiado para ser utilizado en las empresas de servicios públicos, en electrificadoras, en cableado estructurado y tendido en redes, en linieros, en el sector petrolero, metalmecánico, construcción, astilleros, explotación de minas, en perforación de túneles, aserraderos y en la industria en general.

- ⚡ Casco DIELECTRICO** que ofrece protección contra alto voltaje (hasta 20.000 Voltios).
- ✓ Compatible para barbuquejo Marca INSAFE de 2, 3 y 4 puntos de apoyo.
- ✓ Fabricado en Polietileno de alta (HDPE) para minimizar la fuerza de impacto.
- ✓ Diseño moderno **15% más liviano**

**SUSPENSIÓN 6 PUNTOS DE APOYO**

*Elaborado con MATERIA PRIMA DE INGENIERÍA que garantiza larga vida útil*

**SOPORTE DE SILICONA EN EL RATCHET PARA MAYOR CONFORT**

**SISTEMA DE INSERCIÓN PARA TAPAOÍDOS DE COPA UNIVERSAL**

**CANAL DE EVACUACIÓN DE LÍQUIDOS**

**SISTEMA DE AJUSTE RATCHET PARA MAYOR CONFORT**

CERTIFICACIÓN



CUMPLE CON LA NORMATIVIDAD

ANSI/ISEA Z89.1-2014



## SUSPENSIÓN PARA CASCO

### IN 406-R



**PUNTOS DE APOYO**



**SISTEMA DE AJUSTE RATCHET**



**REVERSE WEARING**  
Visera utilizada hacia atrás

## EAR PLUGS

**IN 9092**

Elemento de protección auditiva fabricado en SILICONA TERMOPLÁSTICA, material anti alergénico que proporciona confort y fácil manipulación.

COLOR DE ALTA VISIBILIDAD.

**TIPO TAPÓN**  
con cordón y Estuche

**SILICONA**  
Termoplástica 4 Membranas

**NRR: 27dB**



CUMPLE CON LA NORMATIVIDAD

ANSI/ASA S12.6-2016






2020-2021

# EL ARNÉS DE RESCATE PENSADO PARA PROFESIONALES



*¡NUEVO!*  
SISTEMA  
FAST SAFE

*Póntelo y ajústalo*   
*en menos de 1 minuto*

SISTEMA  
FAST SAFE

RÁPIDA  
COLOCACIÓN

TOTALMENTE  
AJUSTABLE

Conoce más en:  
[www.insafe.com.co](http://www.insafe.com.co) 

 Ofrecemos productos  
CERTIFICADOS