





# PROTECCIÓN PARA MANOS

## GUANTE DE CARNAZA

### CARACTERÍSTICAS:

GUANTE DE CARNAZA V  
ARIAS MEDIDAS 10", 14" Y 18"

### APLICACIONES:

Guante de carnaza (distintas medidas) , fabricado con carnaza de res, cosido con hilo de poliéster . la carnaza tiene muy buena resistencia, ofreciendo al usuario condiciones de seguridad



## GUANTE ARGONERO DE PIEL DE CERDO CON ELÁSTICO

### CARACTERÍSTICAS:

Guante tipo argonero de piel de cerdo con elástico y puño abierto

### APLICACIONES:

Guante de piel tipo argonero fabricado en piel de cerdo. Modelo cómodo, suave y rendidor, diseñado con elástico y puño abierto para mejor ajuste. Recomendado para trabajos donde se involucren herramientas de mano.



### GUANTE KING COBRA ROJO

#### CARACTERÍSTICAS:

Guante de acnaza de res rojo, hilo Kevlar y puño de 14".

#### APLICACIONES:

Guante para soldador en carnaza de res curtida al cromo y doble engrase, tratado en base de aceites para mayor duración y flexibilidad

14" de largo

Diseño tipo americano con forro interior acolchado.

Costuras ribeteadas para mayor comodidad

Cosido con hilo Kevlar (fibra aramida) extendiendo la vida útil del guante.



### GUANTE HYFLEX 11-500

#### CARACTERÍSTICAS:

Tejido ergonómico de Kevlar de DuPont y spandex

#### APLICACIONES:

Ensamble de automóviles

Manipulación de piezas pequeñas, filosas y puntiagudas

Ensamble de lámina metálica

Ensamble electrodoméstica

Ensamble de línea blanca



## GUANTE ANTICORTE HYFLEX 11-511

### CARACTERÍSTICAS:

Guantes anticorte desarrollados por Ansell y Dupont que incorpora Kevlar

### APLICACIONES:

Operaciones en el taller de prensado  
Manejo de hojas metálicas y paneles  
Manipulación de piezas con bordes afilados o rugosos  
Soldadura, unión, remachado



## GUANTE TIPO JAPONÉS CON LATEX

### CARACTERÍSTICAS:

Guante fabricado de poliéster con algodón, con revestimiento de latéx azul en palma, puño tejido de punto ribeteado.

### APLICACIONES:

Este guante ofrece excelente resistencia a pinchaduras y algunos procesos de corte, la ausencia de costuras logra que ese modelo sea muy confortable y fresco, garantizando un agarre muy firme en superficies secas o húmedas.



### GUANTE PAYASO

#### CARACTERÍSTICAS:

Guante payaso de lona doble palma de carnaza de res, con puño tejido de punto.

#### APLICACIONES:

Fabricado en doble lona, con carnaza de res para brindar excelente resistencia al desgarre

Sustituye a los guantes de lona doble o triple palma ofreciendo mejor resistencia a la abrazión.



### GUANTE GRISLI

#### CARACTERÍSTICAS:

Guante de carnaza de res conr efuerzo de 2", la tela rayada tipo mezclilla, puño de seguridad

#### APLICACIONES:

Guante de acrnaza de res, diseño tipo americano, elástico en dors y tela rayada, forro interno, la protección en nudillos y uñeros permitiendo una alta duración.

Puño de seguridad plastificado de 2.5".



## GUANTE FULL METAL U-SAFE

### CARACTERÍSTICAS:

Guante fabricado 1005 en malla de acero inoxidable (resistente a todos los productos de desinfección)

### APLICACIONES:

- Sigue perfectamente todos los movimientos de la muñeca
- Cada parte del resorte está ligada por un anillo de malla, así la malla se vuelve elástica.
- Gran comodidad, se adapta automáticamente a toda forma en sus manos



## GUANTE DE MALLA DE ACERO 3 DEDOS

### CARACTERÍSTICAS:

Guante de malla de acero inoxidable 3 dedos con cuerdas y cierre de ajuste

### APLICACIONES:

Fabricado con los más altos estándares de calidad, protección anticorte así como cuchillos manuales. Ideal para uso en aceríferas, manejo de cuero o industrias papeleras. Fácil de quitar en caso de emergencia.

Aceptado por la FDA para manipulación de alimentos.



### MANGA ANTICORTE CON SUJETADOR

#### CARACTERÍSTICAS:

Fabricada en polietileno de alta densidad poliéster, fibra de vidrio y elástico.

#### APLICACIONES:

Cuenta con una pinza sujetadora en la parte superior de la manga, lo cual permite un mejor agarre al brazo del usuario incrementando su seguridad y eficiencia.

Gracias al nivel 5 de protección al corte esta manga es ideal para industrias que manejen cristales, alambre o papeleras, cualquier proceso mecánico que tenga que tenga procesos de corte





# EQUIPO DE PROTECCIÓN

### CASCO DE SEGURIDAD

#### CARÁCTERISTICAS:

Material polietileno

#### APLICACIONES:

Casco de seguridad clase G (general), cuenta con suspensión resistente ajustable al diámetro de la cabeza en sus 6 puntos de soporte, con banda de sudoración suave para mejorar el confort del usuario, diseño estructural y ergonómico haciendo un casco muy resistente y cómodo. Diseñado con 6 puntos de ventilación indirecta con ranuras universales para ensamble de orejas, caretas de soldado protectores faciales.

Certificado bajo la CE y con la norma mexicana **NOM-115-TPS-2009**



### SUSPENCIÓN PARA CASCO

#### CARACTERISTICAS:

Presetación 1 pieza



### BARBIQUEJO

#### CARACTERISTICAS:

Elaborado en poliéster

#### APLICACIONES:

Banda elástica, la cual permite ajustar el casco, ofreciendo estabilidad al usuario. Ideal para utilizarse en procesos donde haya mucho viento o movimientos bruscos con posibilidad de que salga proyectado el casco.



### BARBIQUEJO

#### CARACTERÍSTICAS:

Material poliéster

#### APLICACIONES:

Banda elástica, la cual permite ajustarse el casco, ofrece estabilidad en la cabeza del usuario. Ideal para utilizarse en procesos donde haya mucho viento o movimientos bruscos con posibilidad de que salga proyectado el casco y se pierda la seguridad del empleado.



### CABEZAL UNIEVRSAL H24M

#### CARACTERÍSTICAS:

Cabezal universal

#### APLICACIONES:

El ensamblaje de protección para cabeza montado en casco puede ser usado con cualquier careta 3M para ayudar a proporcionar protección facial. Diseñado para adaptarse a las ranuras accesorias de la mayor parte de los cascos. La corona termoplástica de alta resistencia proporciona resistencia a los impactos.



### CARETA

#### CARACTERÍSTICAS:

Careta de poliacrionato

#### APLICACIONES:

De uso general ayuda a proveer una alta protección contra impactos, se monta rápidamente a cualquier cabezal de 3M sin herramientas ni broches. Requiere el uso de lentes de seguridad (vendidos por separado).



### CAPUCHA INDUSTRIAL

#### CARACTERÍSTICAS:

Contiene una suspensión para cabeza premium S-950 y una capucha S-707

#### APLICACIONES:

Apta su uso con ciertos sistemas como respiradores purificadores de aire motorizados y sistemas de líneas de aire.



## NUQUERA

**CARACTERÍSTICAS:**

Material poliéster verde

**APLICACIONES:**

Diseñado con tela de color fluorescente y 1 banda reflejante en la parte inferior, para mejorar la visibilidad del empleado a distancia. Tiene una banda elástica para colocarse en el contorno del casco. Este producto ofrece visibilidad a distancia y protección de los rayos solares.



## CHALECO DE MALLA

**CARACTERÍSTICAS:**

Material poliéster

**APLICACIONES:**

Unitalla, fabricado en poliéster de color fluorescente, con elásticos laterales para mejorar el ajuste del cuerpo del usuario, se cierra al frente con velcro cuenta con bies de polipropileno de 2.5cm de ancho para mayor resistencia a las lavadas, diseñado con 2 reflejantes verticales al frente y dos cruzados en la espalda. Ideal para utilizaren áreas de mucho flujo de visitas que requieren ser visibles a distancia o distinguirlos de los empleados.



### CHALECO PREMIUM PLUS (RESCATISTA)

#### CARACTERÍSTICAS:

Material poliéster

#### APLICACIONES:

Chaleco tipo rescatista, unitalla, con zipper frontal para cierre, cuneta con porta gafete, 2 bolsas frontales, argolla para colgar llaves, bolsa porta celular o radio, diseñado con 2 bandas horizontales y 2 verticales al frente, así como dos bandas reflejantes de alta visibilidad cruzadas en la espalda alta.



### CHALECO TIPO GABARDINA

#### CARACTERÍSTICAS:

Material poliéster

#### APLICACIONES:

Chaleco tipo gabardina con 2 bolsas frontales muy amplias con zipper, porta celular y porta radio, área destinadas para guardar plumas, amplia bolsa en la espalda baja, cintas de balón para ajuste lateral con boches, dos bandas reflejantes al frente y dos cruzadas en la espalda.





# PROTECCIÓN AUDITIVA

## TAPÓN AUDITIVO REUSABLE

### CARACTERÍSTICAS:

Fabricado de TPE con cordón en bolsa

### APLICACIONES:

Tapón reusable con cordón trenzado para mayor comodidad, presentación individual en bolsa, material TPE (elástómeros termoplásticos) que lo hacen muy suave. Buen ajuste al canal auditivo, provee sello hermético. Nivel de reducción del ruido –NRR 26DB.



## TAPÓN AUDITIVO REUSABLE

### CARACTERÍSTICAS:

Tapones auditivos de espuma sin cordón

### APLICACIONES:

Cuentan con espuma suave e hipoalergénica en donde una vez colocado se ablanda con la temperatura corporal, cuenta con un diseño ajustado para un acomodo confortable dentro del canal auditivo, además tiene una superficie lisa, resistente a la suciedad para la higiene.

Son altamente recomendados para situaciones con niveles altos de ruido (hasta 100dBA TWA).

Brindan un nivel de reducción de ruido de 29d.



### OREJA ADAPTABLE A CASCO

#### CARACTERÍSTICAS:

Protector auditivo dieléctrico, sin componentes metálicos.

#### APLICACIONES:

Arco fabricado en PVC de alta tecnicidad para mantener su forma. Atenuación de 23 dB NRR.



### OREJERA CM-502 AMARILLO

#### CARACTERÍSTICAS:

Fabricado de TPE con cordón en bolsa

#### APLICACIONES:

Es un elemento de seguridad industrial de copa dieléctrico sin componentes metálicos.

Presenta un color amarillo Safety de alta visibilidad, fácilmente detectable a distancia.

Posee un cintillo acolchado con ajuste de posición para diferentes usuarios según sus necesidades.



## OREJERA SAMURAI ADAPTABLE A CASCO

### CARACTERÍSTICAS:

Es un protector auditivo dieléctrico ya que no posee componentes metálicos.

### APLICACIONES:

Arco fabricado en PVC de alta tecnicidad para mantener su forma. Atenuación de 23 dB NRR.



## OREJERA AK147 ADAPTABLE A CASCO

### CARACTERÍSTICAS:

Copas fabricadas en PAD (Polietileno de Alta Densidad). Dieléctrica.

### Aplicaciones:

NRR: 22 dB (Nivel de Reducción de Ruido).  
Adaptable a casco.



## OREJERA SAMURAI ADAPTABLE A CASCO

### CARACTERÍSTICAS:

Marco fabricado de PVC de alta tecnicidad para mantener su forma.

### APLICACIONES:

Copas de diseño ergonómico con almohadillas adaptables y esponja de atenuación en su interior.  
Dieléctrica. Atenuación de 22 dB NRR.



## OREJERA AK147 ADAPTABLE A CASCO

### CARACTERÍSTICAS:

Orejera de diadema

### Aplicaciones:

Orejera roja con diadema negra, flexible y plástica, lo que permite múltiples posiciones, además de un excelente sellado entre el oído y la copa.

Cuenta con cojín a la forma del oído, lo que ofrece mejor ajuste y aislamiento del sonido. NRR= 23 DB.



## LENTE DERMA STEEL PLUS

### CARACTERÍSTICAS:

Lente de policarbonato con protección de alto impacto, soporte nasal, filtro UV-tratamiento antirayaduras con pastillas de goma antideslizante.

### APLICACIONES:

AL-013-CL Mica clara, muy ligera, cómodo y ergonómico, con amplio campo visual. Cuenta con pastillas flexibles con goma antideslizante hipo alergénica para mayor comodidad en procesos de usos prolongados.

AL-013-CFL Mica clara antiempaño, muy ligera, cómodo y ergonómico, con amplio campo visual, su protección antiempaño permite utilizar este modelo en proceso de altas temperaturas o lugares húmedos, Cuenta con patillas flexibles, con goma antideslizante hipolergenica para mayor comodidad en usos prolongados.

AL-013-GL: Mica gris, para actividades en el exterior. Protección en riego de proyección de partículas, ligero y cómodo, cuenta con antirrayaduras. Con patillas de goma antideslizantes, para mayor comodidad en uso prolongado.



**LENTE DERMA EXPO CON ARMAZÓN NEGRO****CARACTERÍSTICAS:**

Lente de policarbonato variedad de micas con protección de alto impacto, soporte nasal, filtro UV-tratamiento antirayaduras con pastillas de goma antideslizante.

**APLICACIONES:**

AL-026-CL-BK: Mica con protección lateral para ampliar la seguridad y confort del usuario, cuenta con soporte nasal y filtro UV, diseñado con sistema retráctil para mejor ajuste.

AL-026.GR.BK: Mica clara antiempaño, para uso en procesos con presencia de calor o humedad alta, cuenta con protección lateral para ampliar la seguridad y confort del usuario, diseñada con sistema retráctil para mejor ajuste.

AL-026-AM-BK: Mica gris para uso en procesos con riesgo de radiación (Luz solar), cuenta con protección lateral para ampliar la seguridad diseñado con sistema retráctil para mejor ajuste.

AL-026-AM-BK-F: Mica ámbar para mejorar al espectro de luz, en zonas con poca luz natural o artificial, cuenta con protección lateral para ampliar la seguridad diseñado con sistema retráctil para mejor ajuste.



### LENTE DERMA STEEL PLUS

#### CARACTERÍSTICAS:

Lente de policarbonato y armazón tricolor, soporte nasal, filtro UV, tratamiento antirayaduras, sistema retráctil.

#### APLICACIONES:

AL-026-CL-3C: Mica clara antiempaño para uso en procesos con presencia de calor o humedad alta, cuenta con protección lateral para ampliar la seguridad y confort con filtro UV, diseñado con sistema retráctil para mejorar el ajuste y posicionamiento.

AL-013-CFL: Mica clara con protección lateral para ampliar la seguridad y confort del usuario, cuenta con soporte nasal y filtro UV, diseñado con sistema retráctil para mejorar el ajuste y posicionamiento.

AL-013-GL: Mica gris para actividades al exterior y con luminosidad, Protección en riesgos de proyección de películas, ligero y cómodo, resistente cuenta con tratamiento antirayaduras. Sus patillas de goma antideslizante permite ampliar su comodidad en procesos de tiempo prolongado.



**PROTECTOR FACIAL****CARACTERÍSTICAS:**

Cabezal termoplástico, banda de sudoración, mica PETG.

**APLICACIONES:**

Material termoplástico con protección de alto impacto, la suspensión cuenta con ajuste tipo matraca, banda de sudoración para ampliar el confort del usuario, mica de PETG reemplazable de 20.32 cms x 15.5 cms 0.040 de espesor, filtra el 99% de los rayos UV

**MICA DE REPUESTO****CARACTERÍSTICAS:**

Material PETG, protección alto impacto, filtro UV.sudoración, mica PETG.

**APLICACIONES:**

Mica reemplazable para protector facial con medidas de 8" (20.32 cm) x 15.5 (39.37 cm) 0.040 de espesor, filtra el 99% de los rayos ultra violeta.

**CARETA PARA SOLDAR****CARACTERÍSTICAS:**

Fabricado con material termoplástico, banda de sudoración y filtros UV. 380 g.

**APLICACIONES:**

Cabezal termoplástico con suspensión de ajuste de matraca, banda de sudoración para dar mayor confort al usuario, marco abatible, amplio rango de visión y protección contra riesgos a impactos de partículas a alta velocidad, así como de las salpicaduras, filtra el 99% de los rayos UV.



A construction worker in a bright yellow high-visibility vest and blue jeans is seen from the side, working behind a row of orange and white traffic barrels. In the foreground, several orange traffic cones are scattered on the asphalt. To the right, a yellow traffic control device with a red light, a yellow light, and a red LED arrow is mounted on a post. A license plate on the device reads "S 85024". The background shows a blurred view of a construction site with a white van and some trees under a clear sky.

# DELIMITACIÓN Y CONTROL VIAL

### BANDERÍN DE PVC

#### CARACTERÍSTICAS:

- Fabricado en forro de PVC con soporte textil.
- 46 cm x 40 cm de alto
- Esquinas redondeadas
- Plástico reflejante, línea plateada de 5/8" sobre fondo amarillo
- Vástago de plástico 50 cm de largo

#### APLICACIONES:

- Lugares de construcción
- Obras viales
- Actividades deportivas
- Estacionamientos



### BANDERÍN DE MALLA

#### CARACTERÍSTICAS:

- Fabricado en malla de punto abierto, con recubrimiento plástico (apresto)
- Medida de la banderola tectil: 53cm x 40 cm de ancho.
- Reflejante textil de 2" color amarillo y plata
- Bies de alta visibilidad
- Vástago de plástico de 50cm de largo

#### APLICACIONES:

- Lugares en construcción, obras viales, actividades deportivas
- Estacionamientos



### BANDERÍN DE TRACTO-CAMIÓN

#### CARACTERÍSTICAS:

- Fabricado em resina retardante al fuego
- Vástago de acero de 50cm de largo y diámetro de 1/2"

#### APLICACIONES:

- Especial para tracto-camión y unidades móviles
- Señalización en carreteras y tráfico
- Uso general



## CONO SIN REFLEJANTE

### CARACTERÍSTICAS:

- Fabricado en PVC de una sola pieza en color anaranjado
- Altura 71cm
- Peso 2.53 kg

### APLICACIONES:

- Lugares en construcción
- Obras viales
- Actividades deportivas
- Estacionamientos



SR-3I85

**Sin reflejante.**

## CONO CON UN REFLEJANTE

### CARACTERÍSTICAS:

- Fabricado en PVC de una sola pieza en color anaranjado
- Con un reflejante grado ingeniería
- Altura 71cm
- Peso 2.53 kg

### APLICACIONES:

- Lugares en construcción
- Obras viales
- Actividades deportivas
- Estacionamientos



SR-3I85-IRK

**Con 1 reflejante.**

## CONO CON DOS REFLEJANTES

### CARACTERÍSTICAS:

- Fabricado en PVC de una sola pieza en color anaranjado
- Con dos reflejantes grado ingeniería
- Altura 71cm
- Peso 2.53 kg

### APLICACIONES:

- Lugares en construcción
- Obras viales
- Actividades deportivas
- Estacionamientos



SR-3I85-2RK

**Con 2 reflejantes.**

**TRAFITAMBO SIN REFLEJANTES****CARACTERÍSTICAS:**

- Fabricado en polietileno lineal a medida
- densidad 100% virgen
- Color anaranjado
- Altura 100 cm por un diámetro de base de 57cm
- Peso promedio de 4kg

**APLICACIONES:**

- Lugares en construcción
- Obras viales

SR-4I70

**TRAFITAMBO CON DOS REFLEJANTES****CARACTERÍSTICAS:**

- Fabricado en polietileno lineal a medida
- densidad 100% virgen
- Color anaranjado
- Altura 100 cm por un diámetro de base de 57cm
- Peso promedio de 4kg

**APLICACIONES:**

- Lugares en construcción
- Obras viales

SR-4I72

**TRAFITAMBO CON CUATRO REFLEJANTES****CARACTERÍSTICAS:**

- Fabricado en polietileno lineal a medida
- densidad 100% virgen
- Color anaranjado
- Altura 100cm por un diámetro de base de 57cm
- Peso promedio de 4kg

**APLICACIONES:**

- Lugares en construcción
- Obras viales
- Actividades deportivas

SR-4I74



## POSTE ANARANJADO BASE NEGRA

### CARACTERÍSTICAS:

- Fabricado en polietileno (PE)anaranjado de 4" de diámetro
- Color anaranjado
- Base negra octagonal fabricada de caucho reciclado
- Base de 44 cm de largo x 44 cm de ancho y 4 cm de alto
- Ojillo de poste 11.5cm
- Altura de 123cm
- Peso de 5.7kg

### APLICACIONES:

- Lugares de construcción
- Obras viales
- Actividades deportivas
- Estacionamiento



## POSTE ANARANJADO BASE NEGRA

## Y CINTA REFLEJANTE

### CARACTERÍSTICAS:

- Fabricado en polietileno (PE)anaranjado de 4" de diámetro
- Color anaranjado
- Base negra octagonal fabricada de caucho reciclado
- Base de 44 cm de largo x 44 cm de ancho y 4 cm de alto
- Ojillo de poste 11.5cm
- Altura de 123cm
- Peso de 5.7kg

### APLICACIONES:

- Lugares de construcción
- Obras viales
- Actividades deportivas
- Estacionamiento

SR-II33-IRK



## POSTE ANARANJADO BASE NEGRA

## Y 2 CINTAS REFLEJANTES

### CARACTERÍSTICAS:

- Fabricado en polietileno (PE)anaranjado de 4" de diámetro
- Color anaranjado
- Base negra octagonal fabricada de caucho reciclado
- Base de 44 cm de largo x 44 cm de ancho y 4 cm de alto
- Ojillo de poste 11.5cm
- Altura de 123cm
- Peso de 5.7kg

### APLICACIONES:

- Lugares de construcción
- Obras viales
- Actividades deportivas

SR-II33-2RK



## MALLA PLÁSTICA

### CARACTERÍSTICAS:

- Fabricado en polietileno de alta densidad
- Color anaranjado
- Medidas de 1.20m de alto x 30.5 m de largo
- Orificios rectangulares de 11.5cm x 3.5cm

### APLICACIONES:

- Lugares en construcción
- Obras viales
- Actividades deportivas
- Estacionamientos

SR-II87



Malla plástica

## INDICADOR DE PISO MOJADO

### CARACTERÍSTICAS:

- Fabricado en polipropileno de alta resistencia
- Color amarillo
  - Peso de 830g

SR-II98



Indicador de piso mojado

## CINTA DE DELIMITACIÓN

### CARACTERÍSTICAS:

- Fabricado en polietileno virgen, pigmentos y aditivos
- Cinta
- Ancho de 3"
- Longitud de 300m
- Calibre 0.0011

### APLICACIONES:

- Lugares de construcción
- Obras viales
- Actividades deportivas
- Estacionamientos

SR-II91

SR-II92

SR-II94



Cintas de delimitación

## CAENAS PLÁSTICAS

### CARACTERÍSTICAS:

- Eslabón de 3.5cm de diámetro x 6cm de espesor
- Fabricado en plástico de alta resistente
- Color amarillo
- Rollo de 50m

### APLICACIONES:

- Construcción
- Vialidad
- Actividades deportivas



## BOYA PLÁSTICA

### CARACTERÍSTICAS:

- Fabricada en polipropileno de alta densidad
- Medidas de 18.5 cm de largo y ancho x 6.5cm de alto

### APLICACIONES:

- Vías de tránsito vehicular
- Estacionamientos
- Delimitación de áreas



## BOYA METÁLICA

### CARACTERÍSTICAS:

- Fabricada en lámina de acero calibre 10
- Medidas de 22cm de largo y ancho x 6.5 cm de alto
- Pintura horneada de alta resistencia

### APLICACIONES:

- Vías de tránsito vehicular
- Estacionamientos





**PROTECCIÓN  
CONTRA CAÍDAS**

## DIELÉCTRICO

### CARACTERÍSTICAS:

Bandas de núcleo Kevlar y exterior Nomex de 1 ¾" de ancho de resistencia a altas temperaturas y exterior de Nomex para condiciones de arco eléctrico.

-Anillo "D" en espaldas deslizantes con recubrimiento dieléctrico. Presenta una resistencia a la tensión de 5000 libras

-Hebillas y argollas dieléctricas

-Con cinco ajustes, 1 en pecho, 2 en tórax y 2 en pelvis

-Hebillas plásticas deslizantes para un mejor ajuste

-Correa subpelvica

-Indicador de caídas

-Funda que protege la etiqueta del producto y de inspección

### APLICACIONES:

Trabajos en alturas con riesgo de arco eléctrico

Trabajos de soldaduras en alturas

Andamios

Limpieza y mantenimiento de edificios

Rescates

SS-10ANKDIEL



Dieléctrico

## DIELÉCTRICO

### CARACTERÍSTICAS:

-Indicador de caídas

-Funda que protege la etiqueta del producto y de inspección

-Con cinco ajustes, 1 en pecho, 2 en tórax y 2 en pelvis

-Fabricado con banda de poliéster de 1 ¾ 2 de ancho. Ahora con propiedades High Visibility

-Argollas plásticas a la altura del pecho que sirve para sujetar las líneas de vida cuando no están en uso.

### APLICACIONES:

Trabajos en alturas con riesgo de arco eléctrico

Trabajos de construcción

Andamios

Limpieza y mantenimiento de edificios

Uso en general

SS-10A-D



Dieléctrico

**SOLDADOR****CARACTERÍSTICAS:**

Fabricado en banda Kevlar de 1 3/4 " de ancho  
Hebillas plásticas deslizantes para un mejor ajuste  
Con cinco ajustes, 1 en pecho, 2 en tórax y 2 en pelvis

**APLICACIONES:**

Trabajos en alturas con riesgo de arco eléctrico  
Trabajos de construcción  
Andamios  
Limpieza y mantenimiento de edificios  
Uso en general

SS-10A-K



## AMORTIGUADOR SACROLUMBAR JYR-800

### CARACTERÍSTICAS:

Tirantes elásticos de 1 1/4" (32mm) con hebilla de ajuste  
 Fabricado en malla de punto abierto de 8" (20.3cm)  
 Cierre delantero de gancho y felpa  
 Banda elástica de lata visibilidad de 4" (10.1cm) de ancho  
 Costura reforzada (tipo paracaidista)  
 Con bies de polipropileno en 1" de alta resistencia  
 Con 4 hebillas en espalda de 6" x 1/2"



## AMORTIGUADOR SACROLUMBAR JYR-810

### CARACTERÍSTICAS:

Tirantes elásticos de 1 1/4" (32mm) con hebilla de ajuste  
 Fabricado en malla de punto abierto de 8" (20.3cm)  
 Cierre delantero de gancho y felpa  
 Banda elástica de alta visibilidad de 4" (10.1cm) de ancho  
 Costura reforzada (tipo paracaidista)  
 Con bies de polipropileno en 1" de alta resistencia  
 Con 4 varillas en espalda de 6" x 1/2" y reforzado con varilla  
 Cinturón de polipropileno con broche cóncavo de seguridad  
 para mejor ajuste



## AMORTIGUADOR SACROLUMBAR JYR-814-3C

### CARACTERÍSTICAS:

Tirantes elásticos de 1 1/4" (32mm) con hebilla de ajuste  
 Paletas de doble malla reforzada de punto abierto confeccionado con elásticos de 8" (20cm)  
 Costura reforzada (tipo paracaidista) con bies de polipropileno de 1" de alta resistencia  
 Con 2 varillas en espalda de 6" x 1/2", reforzada con varilla central gruesa de 6" x 1" en la espalda  
 Cinturón de polipropileno con broche cóncavo de seguridad para un mejor ajuste



### CINTURONES

#### CARACTERÍSTICAS:

Fabricado en banda de poliéster  
 Respaldo de Foam  
 Hebilla de ajuste con machuelos  
 Anillos "D" en los costados  
 Unitalla

#### APLICACIONES:

Trabajos de construcción  
 Andamios  
 Limpieza y mantenimiento de edificios  
 Situaciones de rescate



### AMORTIGUADOR SS-AMC5

#### CARACTERÍSTICAS:

Cuerda fabricada en nulos de  $\frac{1}{2}$ "  
 Con 2 ganchos de acero con doble seguro  
 Longitud de 1.83 cm  
 Incluye amortiguadores de impacto  
 Abertura de amortiguador 1.07m  
 Disponible en 1.50 y 1.20m

#### APLICACIONES:

Trabajos de construcción  
 Andamios  
 Limpieza y mantenimiento de edificios  
 Situaciones de rescate



### AMORTIGUADOR SS-AMCA

#### CARACTERÍSTICAS:

Fabricado con cable de acero de  $\frac{1}{4}$ "  
 Con 2 ganchos de acero con doble seguro  
 Incluye amortiguador de impacto  
 Abertura de amortiguador 1.07m  
 Disponible en 1.50m y 1.20m

#### APLICACIONES:

Trabajos de construcción  
 Andamios  
 Limpieza y mantenimiento de edificios  
 Situaciones de rescate



## AMORTIGUADOR SS-AMCAG

### CARACTERÍSTICAS:

Cuerda fabricada en nylon de 1/4" ---  
 Con 2 ganchos de acero doble seguro  
 Con 1 gancho standard de acero con doble seguro  
 Con 1 gancho grande de acero doble seguro  
 Longitud 1.83m  
 Incluye amortiguador de impacto  
 Abertura de amortiguador 1.07m  
 Disponible en 1.50m y 1.20m



## AMORTIGUADOR SS-AMC5G

### CARACTERÍSTICAS:

Cuerda fabricada en nylon de 1/2"  
 Con 1 gancho standard de acero con doble seguro  
 Con 1 gancho grande de acero doble seguro  
 Longitud 1.83m  
 Incluye amortiguador de impacto  
 Abertura de amortiguador 1.07m  
 Disponible en 1.50m y 1.20m

### APLICACIONES:

Trabajos de construcción  
 Andamios  
 Limpieza y mantenimiento de edificios  
 Situaciones de rescate



## AMORTIGUADOR SS-AMCIG

### Características:

Fabricado en banda de poliéster de 1" de ancho  
 Con 2 ganchos de acero con doble seguro  
 Longitud de 1.83m  
 Incluye amortiguador de impacto  
 Abertura de amortiguador 1.07m

### APLICACIONES:

Trabajos de construcción  
 Andamios  
 Limpieza y mantenimiento de edificios  
 Situaciones de rescate



## RODILLERAS JYR-2101N

### CARACTERÍSTICAS:

Cápsula de hule antiderrapante  
 Cuerpo de resistente poliéster  
 Soporte interno de foam poliéster uso rudo  
 Dos bandas elásticas con ajuste de gancho y felpa  
 Color negro

### APLICACIONES:

Montaje y desmontaje de piso, duelas y/o alfombras  
 Construcción  
 Mantenimiento  
 Mecánica  
 Fontanería  
 Toda actividad donde se requiera trabajar de rodillas  
 Talla: Ajustable



## RODILLERAS JYR-2102N

### CARACTERÍSTICAS:

Cápsula de hule antiderrapante  
 Cuerpo de resistente poliéster  
 Soporte interno de foam poliéster uso rudo  
 Dos bandas elásticas con ajuste de gancho y felpa  
 Color negro

### APLICACIONES:

Montaje y desmontaje de piso, duelas y/o alfombras  
 Construcción  
 Mantenimiento  
 Mecánica  
 Fontanería  
 Toda actividad donde se requiera trabajar de rodillas  
 Talla: Ajustable



## MUÑEQUERA JYR-I060

### CARACTERÍSTICAS:

Fabricado en elástico telar  
Con cierre de gancho y felpa  
Medidas de 42cm de largo x 7.5 de ancho

### APLICACIONES:

Industria de la construcción  
Almacenes  
Actividades deportivas  
Trabajos donde se requiere cargar objetos pesados



## MUÑEQUERA JYR-I060NEO

### CARACTERÍSTICAS:

Fabricado en tela de Neopreno  
Con cierre de gancho y felpa  
Medidas de 38cm de largo x 7.5 de ancho  
Refuerzo con el dedo pulgar de 3.5 cm de diámetro  
Bies elástico de 25mm para mayor elongación  
Pista de felpa de 5cm

### APLICACIONES:

Industria de la construcción  
Almacenes  
Actividades deportivas  
Trabajos donde se requiere cargar objetos pesados





**PROTECCIÓN  
CONTRA LÍQUIDOS**

## GABARDINA CORTA

### CARACTERÍSTICAS:

Tela de PVC / Polipropileno virgen  
Zipper impermeable  
Color amarillo  
Longitud de 1.05m de largo  
Calibre de 0.35mm  
Peso: 350g/m<sup>2</sup>

### APLICACIONES:

Protección contra la lluvia  
Manejo de materiales húmedos  
Trabajos de limpieza  
Construcción  
Excelente para trabajos de lavado en rastros  
y empacadoras de alimentos  
Pesca



## GABARDINA LARGA

### CARACTERÍSTICAS:

Tela de PVC / Polipropileno virgen  
Zipper impermeable  
Color amarillo  
Longitud de 1.34m de largo  
Calibre de 0.35mm  
Peso: 350g/m<sup>2</sup> Protección contra la lluvia

### APLICACIONES:

Protección contra la lluvia  
Manejo de materiales húmedos  
Trabajos de limpieza  
Construcción  
Excelente para trabajos de lavado en rastros  
y empacadoras de alimentos  
Pesca



## GABARDINA LARGA

### CARACTERÍSTICAS:

Tela de PVC / Polipropileno virgen  
 Botón plástico de presión  
 Color amarillo  
 Longitud de 1.34m de largo  
 Calibre de 0.35mm  
 Bastilla cosida con hilo poliéster  
 Peso: 350g/m<sup>2</sup> Protección contra la lluvia



### APLICACIONES:

Protección contra la lluvia  
 Manejo de materiales húmedos  
 Trabajos de limpieza  
 Construcción  
 Excelente para trabajos de lavado en rastros y empa-  
 cadoras de alimentos  
 Pesca

## GABARDINA LARGA

### CARACTERÍSTICAS:

Tela de PVC / Polipropileno virgen  
 Botón plástico de presión  
 Color verde, anaranjado y translúcido high visibility  
 Longitud de 12m.34m de largo  
 Calibre de 0.35mm  
 Bastilla cosida con hilo poliéster  
 Peso: 350g/m<sup>2</sup> Protección contra la lluvia



### APLICACIONES:

Protección contra la lluvia  
 Manejo de materiales húmedos  
 Trabajos de limpieza  
 Construcción  
 Excelente para trabajos de lavado en rastros y empa-  
 cadoras de alimentos  
 Pesca

## CUBRE BOTAS JYR-1091B

### CARACTERÍSTICAS:

Fabricado en tela no tejida 100% polipropileno  
 Disponible en color blanco  
 Liga elástica, incrustada en la costura  
 Unitalla  
 Costuras reforzadas

### APLICACIONES:

Industria alimentaria  
 Hospitales y laboratorios  
 Industria maquiladora y ensambladora  
 Industria en general donde no haya contaminantes tóxicos



## BOTA TIPO CONSTRUCCIÓN PVC

### CARACTERÍSTICAS:

Resistente a hidrocarburos  
 Suela anti deslizante  
 Protección sanitaria  
 Aprueba de agua  
 Protección anti impactos  
 Disponible en blanco y negro con suela roja



## CHALECO TÉRMICO

### CARACTERÍSTICAS:

Fabricado en tela suave, cómoda y resistente  
 Zipper de seguridad  
 Costado cerrado  
 Con 2 bolsas exteriores con botón  
 Cuello alto  
 Costuras con hilo de alta resistencia  
 Aplicaciones:  
 Trabajos en exterior  
 Cuartos fríos  
 Cámaras de refrigeración y congelación  
 Túneles de congelación





# DESECHABLES

**CUBREBOCA LISO DE TRES CAPAS****CARACTERÍSTICAS:**

Tres capas de tela con tejido (blanco-verde-blanco)  
Medida 12.5cm de ancho x 17cm de largo  
Dobles sencillo de alta frecuencia ambos costados  
Liga elástica para anudarse de 60cm de longitud

**APLICACIONES:**

Sala de emergencias, clínica y hospitales  
Trabajadores de la salud en general  
Laboratorios  
Industria alimenticia

**CUBRE BOCA PLISADO 3 CAPAS  
CON CLIP AJUSTE NASAL****CARACTERÍSTICAS:**

Tres capas de tela no plisada no tejida color blanco  
Medida 17 cm de ancho x 9 cm de largo  
Sellado de alta frecuencia  
Dos bandas elásticas  
Clip plástico de ajuste nasal

**APLICACIONES:**

Sala de emergencias, clínica y hospitales  
Trabajadores de la salud en general  
Laboratorios  
Industria alimenticia

**CUBRE CARA N90****CARACTERÍSTICAS:**

Tres capas de tela no tejida  
Medida 17 cm de ancho x 9 cm de largo  
Se extiende hasta 16 cm de largo  
Sellado de alta frecuencia  
Dos bandas elásticas  
Capa interna N90 con BFE >%90  
Clip plástico de ajuste nasal

**APLICACIONES:**

Sala de emergencias, clínica y hospitales  
Trabajadores de la salud en general  
Laboratorios  
Industria alimenticia  
Quirúrgico, médico y dental



### CUBRE CARA N99

#### CARACTERÍSTICAS:

Tres capas de tela no tejida  
Medida 17 cm de ancho x 9 cm de largo  
Se extiende hasta 16 cm de largo  
Sellado de alta frecuencia  
Dos bandas elásticas  
Capa interna N99 con BFE>%99  
Clip plástico de ajuste nasal

#### APLICACIONES:

Sala de emergencias, clínica y hospitales  
Trabajadores de la salud en general  
Laboratorios  
Industria alimenticia  
Quirúrgico, médico y dental



### CUBRE CARA N95

#### CARACTERÍSTICAS:

Tres capas de tela no tejida  
Medida 17 cm de ancho x 9 cm de largo  
Se extiende hasta 16 cm de largo  
Sellado de alta frecuencia  
Dos bandas elásticas  
Capa interna N95 con BFE >%95  
Clip plástico de ajuste nasal

#### APLICACIONES:

Sala de emergencias, clínica y hospitales  
Trabajadores de la salud en general  
Laboratorios  
Industria alimenticia  
Quirúrgico, médico y dental



### COFIAS PLISADAS

#### CARACTERÍSTICAS:

Fabricada en tela no tejida de polipropileto  
 Tamaño de 21cm (plisada)  
 Doble liga elástica, libre de latex

#### APLICACIONES:

Procesamiento de alimentos  
 Farmaceutica  
 Emergencias médicas, clínicas y hospitales  
 Trabajadores de la salud en general



Blanco



Amarillo



Anaranjado



Rojo



Morado



Azul



Verde



**SI LO QUE BUSCAS NO SE ENCONTRÓ EN ESTE CATÁLOGO  
PREGUNTA A TU REPRESENTANTE**