

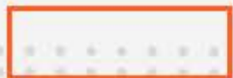


**SIDEMAQ®**

Seguridad Industrial

# 2025

## CATÁLOGO



# ÍNDICE

|  |       |
|--|-------|
| / PROTECCIÓN CRANEANA .....            | 3-9   |
| / PROTECCIÓN AUDITIVA .....            | 9-12  |
| / PROTECCIÓN PARA LOS OJOS .....       | 13-17 |
| / GUANTES DE PROTECCIÓN .....          | 18-27 |
| / PROTECCIÓN RESPIRATORIA .....        | 28-33 |
| / ANTICAÍDAS .....                     | 34-46 |
| / ROPA DE TRABAJO .....                | 47-55 |
| / EXTINTORES .....                     | 56-60 |
| / PRIMEROS AUXILIOS .....              | 61-63 |
| / SEÑALIZACION VIAL E INDUSTRIAL ..... | 64-72 |



CATÁLOGO  
**PROTECCIÓN  
CRANEANA**



**SIDEMAQ<sup>®</sup>**

Seguridad Industrial





# CASCOS DE SEGURIDAD

## CASCO DE SEGURIDAD R-300

R-300



### CARACTERÍSTICAS

- Certificado por ANSI/ISEA Z89.1-2014
- Resistente y Ligero.
- Tipo I - Impacto superior
- Rango tamaño ajustable 51-63 cm.
- Ranuras laterales para un perfecto acoplamiento de accesorios para protección facial y auditiva.
- Propiedad dieléctrica (no conduce electricidad) Clase E, hasta 20,000 volts.

**Clasificación:** Tipo I, Clase E

| CLAVE    | COLOR |
|----------|-------|
| R-300-BL |       |
| R-300-RO |       |
| R-300-AM |       |
| R-300-PL |       |
| R-300-VR |       |
| R-300-2  |       |
| R-300-AZ |       |

DESCUBRE MÁS



## DISPONIBLE EN DIFERENTES COLORES



Todos los cascos de  
**SIDEMAQ SAFETY**  
cuentan con:



CERTIFICACIÓN  
**ANSI/ISEA Z89.1-2014**



CASCOS  
CLASE "E"  
protección de hasta

# 20.000

Volts

Síguenos en  
facebook  
click aqui!



Cotiza con  
nosotros  
click aqui!



## CASCO DE SEGURIDAD R-600 ALA ANCHA

R-600



### CARACTERÍSTICAS

- Certificado por ANSI/ISEA Z89.1-2014
- Estructura de Polietileno de alta densidad.
- Tipo I - Contra impacto vertical, de arriba hacia abajo.
- Banda para sudor acojinado.
- Ajuste: Fas-Trac.
- Ala Completa.
- Propiedad dieléctrica (no conduce electricidad) Clase E, hasta 20,000 volts.
- Dieléctrico 100%

**Clasificación:** Tipo I, Clase E

| CLAVE    | COLOR |
|----------|-------|
| R-600-BL |       |
| R-600-RO |       |
| R-600-AM |       |
| R-600-PL |       |
| R-600-CA |       |
| R-600-2  |       |
| R-600-AZ |       |

DESCUBRE MÁS



DISPONIBLE EN  
DIFERENTES COLORES

**CASCO DE SEGURIDAD**

78911140068056

**Lake****CARACTERÍSTICAS****Material:** ABS

- Costura reforzados.
- Ajustable a Trinquete.
- Aislamiento Eléctrico.
- Resistencia a perforaciones.
- Retardante de llama.



| CLAVE             | COLOR |
|-------------------|-------|
| 78911140068056-BL |       |
| 78911140068056-AZ |       |
| 78911140068056-AM |       |

DESCUBRE MÁS

**CASCO DE SEGURIDAD**

NSB10001E

**Honeywell****CARACTERÍSTICAS**

- Fabricado en polietileno de alta resistencia.(HDPE)
- Disponibles con suspensión de nylon y plástico con sistema de ajuste ratchet y Pin-lock.
- Resistencia al impacto.
- Posee cuatro puntos de apoyo.
- Sistema universal de ensamble para accesorios (Protector auditivo tipo copa, visor).
- Canal de desagüe.
- Las suspensiones aumentan con una banda acolchada antisudor en la parte frontal.



| CLAVE        | COLOR |
|--------------|-------|
| NSB10001E-BL |       |
| NSB10001E-RO |       |
| NSB10001E-AZ |       |
| NSB10001E-NA |       |

**Clasificación:** Tipo I Clase E

DESCUBRE MÁS

**CASCO DE SEGURIDAD PARA TRABAJO EN ALTURAS PS53**

PS53

**PORTWEST****CARACTERÍSTICAS**

- Diseño especial para trabajar en altura.
- Aislamiento eléctrico hasta 1000 V a.c. o 1500V cc.
- Cubierta de casco sin ventilación para su utilización segura en aplicaciones eléctricas.
- Arnés textil de suspensión de 6 puntos con ajuste de rueda.
- Barboqueo con protector de barbilla de goma.
- Carcasa ABS sin ventilación, ligera y robusta.



| CLAVE   | COLOR |
|---------|-------|
| PS53-BL |       |
| PS53-NA |       |
| PS53-AM |       |
| PS53-AZ |       |

DESCUBRE MÁS

**CASCO PARA TRABAJOS EN ALTURA YAKO**

200350260472

**STEELPRO SAFETY****CARACTERÍSTICAS**

- El casco posee cuatro ganchos de posicionamiento para el montaje de una lámpara con cinta elástica.
- Ajuste tipo roller suave y rápido.
- Arnés de seis puntas en Nylon.
- Barbiquejo de 3 puntas con enganche al casco y mentonera siliconada.
- Slots laterales de tamaño universal para complementar con accesorios y protección auditiva.
- Aislante térmico para mayor confort y protección de temperaturas extremas.

**Clasificación:** Tipo II, Clase E

DESCUBRE MÁS

**GORRA CON CASQUETE DE SEGURIDAD**

10400973

**SIDEMAQ SAFETY****CARACTERÍSTICAS**

- Diseñado para proteger el cuero cabelludo de raspaduras o laceraciones causadas por golpes o impactos leves en la cabeza.
- Casquete plástico de policarbonato con almohadillas soft interna y externa para absorción de golpes.
- Material: Fabricado en policarbonato
- Cubierto por gorra textil de 6 gajos estilo béisbol.
- Visera estándar de 7,5 cm.
- Tafilete absorbente de la transpiración en todo el contorno de la cabeza.
- Ergonómico y confortable.
- Desmontable.
- Tamaño único con ajuste de medida (54 a 59 cm) por bandas de nuca con velcro



DESCUBRE MÁS

# y no olvides tu funda para cascos



- Costura reforzada.
- Gancho sujetador de plástico
- Protege el casco elementos externos
- Estampado de Logotipo (Opcional)



# SOPORTE FACIAL

ADOSABLES AL CASCO

**SOPORTE FACIAL PARA CASCO**

PW58

**PORTWEST****CARACTERÍSTICAS**

- Apto para la mayoría de los cascos estándar
- Se monta fácilmente sobre cascos mediante su muelle cubierto de goma
- Posición retraída para uso intermitente
- Repuesto de pantalla sencillo y seguro
- Certificado CE



DESCUBRE MÁS



## SOPORTE UNIVERSAL ADOSABLE AL CASCO

902495



### CARACTERÍSTICAS

Soporte para montar junto con una pantalla facial y un protector auditivo para acoplar al casco de seguridad industrial.

- Proporciona al usuario protección para la cara, el oído y la cabeza simultáneamente.
- Sistema de anclaje mecánico keep-up/keepdown
- Fabricado en nylon.
- 5 botones de anclaje universales.
- Articulado para levantar la pantalla frontal
- Incluye un par de ranuras de montaje para casco


[DESCUBRE MÁS](#)


Personaliza tu casco  
**GRATIS**

## SOPORTE FACIAL AMARILLO

201800280047



### CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en PAD (Polietileno de alta densidad) para proteger zona frontal de la cabeza.
- Sistema de ajuste de rosca sin fin, para un ajuste seguro.


[DESCUBRE MÁS](#)

## SOPORTE FACIAL NEGRO

201800280564



### CARACTERÍSTICAS

Soporte de visores modelo Rocket, liviano, seguro y con ajuste tipo roller para un fácil y cómodo ajuste.

- Fabricado en nylon.
- Ajuste Tipo Roller.
- Diseñado para ser utilizado con visores de protección.


[DESCUBRE MÁS](#)


**ACCESORIOS  
PARA CASCOS**

PROTECCIÓN CRANEANA

## PROTECTOR FACIAL PLANO CON RIVETE DE ALUMINIO

201800280048



### CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en lámina de policarbonato 1mm.
- Resistente a impactos, a líquidos corrosivos e irritantes
- Posee filtro UV.
- El ribete de aluminio permite dar mejor forma a la curvatura de este.


[DESCUBRE MÁS](#)


## PROTECTOR FACIAL PLANO CLARO

901543



### CARACTERÍSTICAS

- Pantalla de policarbonato para proteger de golpes, impacto de partículas, polvo, chispas y salpicadura química.
- Diseño envolvente, protección frontal y lateral.
- Plano y flexible, se adapta perfectamente a los accesorios de sujeción.
- Fabricado en PETG.
- 9 ranuras en la banda superior para un firme montaje en el soporte.

**Dimensiones:** 8 x 15½"

**Espesor:** 1 mm.


[DESCUBRE MÁS](#)


## PROTECTOR FACIAL CON MALLA DE PLÁSTICO

901389



### CARACTERÍSTICAS

Resiste a impactos de partículas de alta velocidad y baja energía

- Pantalla de protección facial que presenta una malla plastica en bastidor plastico.
- Orientada al uso en actividades forestales coma tala, poda, etc.
- Protege la cara de astillas, vegetación y partfculas.
- Malla plastica de nylon.
- Mesh size: 20x20.
- 3 ranuras distribuidas en la banda superior para montaje en el soporte.

**Dimensiones:** 8 x 14 "


[DESCUBRE MÁS](#)


## PROTECTOR FACIAL BURBUJA

901386



### CARACTERÍSTICAS

- Diseño envolvente, suministra protección frontal y lateral desde la frente al mentón.
- Fabricado en policarbonato.
- Filtro UV.
- 7 ranuras distribuidas en la banda superior para un firme montaje en el soporte.

**Dimensiones:** 8 x 15½"

**Espesor:** 2 mm Apto protección alto impacto."



| CLAVE  | COLOR |
|--------|-------|
| 901387 |       |
| 901386 |       |

[DESCUBRE MÁS](#)


## MENTONERA PARA CASCOS

200350010671



### CARACTERÍSTICAS

Diseñado para sujetar el casco, en labores que presenten de caída de tales como fuerte viento y/o trabaj altura.

- Elástico negro 70% poliéster y 30% goma.
- 2 ganchos plásticos negro PUC
- Hebilla plástica negro PUC
- Mentonera negra PVC


[DESCUBRE MÁS](#)


## MENTONERA PARA CASCO CON BANDA ELASTICA

R-100



### CARACTERÍSTICAS

- Elástico negro 70% poliéster y 30% goma.
- 2 ganchos plásticos negro PUC.
- Hebilla plástica negro PUC.
- Mentonera negra PVC.
- Pieza de mentón ergonómica inyectada.
- Banda elastizada de 1,8 cm.
- No tiene piezas metálicas por lo que no altera la clasificación dieléctrica del casco.


[DESCUBRE MÁS](#)


## MASCARA DE SOLDAR ADOZABLE PARA CASCO

90700



### CARACTERÍSTICAS

- Protección contra quemaduras por radiación, chispas, salpicaduras y partículas de metal caliente presentes en las tareas de soldadura.
- Equipado con el filtro apropiado conforme recomendación del estándar ANSI Z87.1
- Fabricada en polipropileno (PP).
- Portafiltro rebatible y ventana de inspección rectangulares.
- Dimensiones lente/filtro: 50 x 108mm (no provisto; ver accesorios).
- Adaptador para montaje en casco incluido.
- Rebatimiento de la máscara con 4 posiciones de stop.


[DESCUBRE MÁS](#)


## CAPUCHÓN TIPO CHAVO PARA CASCO TELA KAKI

11001001

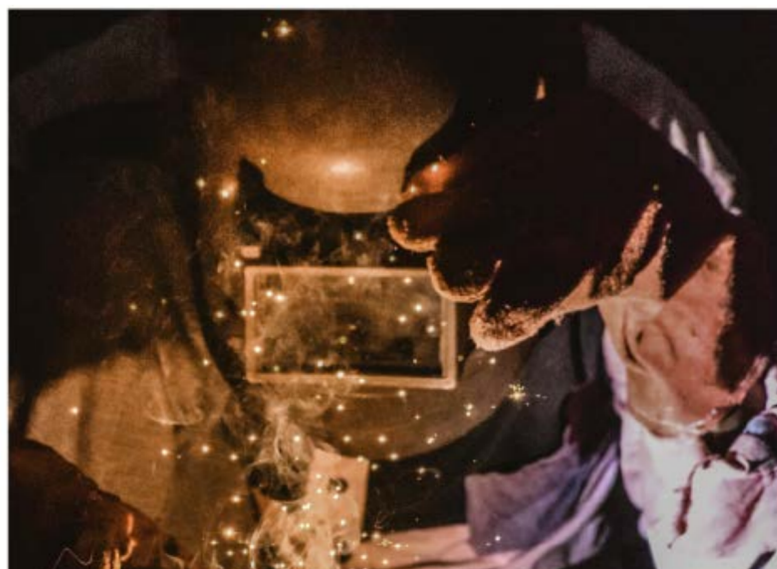


### CARACTERÍSTICAS

- Capucha de ajuste universal para cascos Industriales.
- Cubre boca y nariz con broches de seguridad.
- Ajuste bajo el mentón con tira de velcro adherente.
- Frisa interior Polar.
- Banda Elástica superior para ajuste en el Casco.
- Orificios frontales para respiración y ventilación.


[DESCUBRE MÁS](#)

# SOLDADURA





# ALERO

## PARA CASCOS

### ALERO DE TELA PARA CASCO

98000010



| CLAVE       | COLOR |
|-------------|-------|
| 98000010-GR |       |
| 98000010-AZ |       |
| 98000010-KA |       |

#### CARACTERÍSTICAS

Alero con cubrecuello para cascos industriales de seguridad.

- Eficaz protección contra quemaduras de sol.
- Tela kaki.
- Costura reforzados.
- Deslizamiento fácil sobre casco.
- Adaptable a cualquier tipo de casco de seguridad.
- Protege el área del cuello, cara y orejas, de los rayos del sol evitando quemaduras.

• Bordado de Logotipo (Opcional)

**Color:** Gris, Azul marino y Kaki.

DESCUBRE MÁS

# TAFILETES EXTRAS



### TAFILETE + RATCHET + MENTONERA R300R

R-300-R



#### CARACTERÍSTICAS

- Banda de sudor de espuma poliuretano (PU).
- Cinta de cabeza Polipropileno (PP).
- Clips Polipropileno gris (PP).
- Parte superior de Almohadilla de Polietileno de baja densidad (LDPE).
- Ratchet Polioximetileno (POM).
- Polipropileno (PP) y Poliamida (PA).
- Cintas de la suspensión Poliester (PET).

**Suspensión:** 4 puntos.

**Aplicación:** Tafilete de uso universal para cascos.



DESCUBRE MÁS



### TAFILETE EN CINTA PARA CASCO CON RACHET

25006650



#### CARACTERÍSTICAS

Tafilete con sistema de suspensión de 4 puntos.

- Las bandas de suspensión se ajustan a la cabeza para mayor comodidad.
- Arnés con ajuste tipo RATCHET o FAST TRACK.
- Cuenta con correas de nylon, almohadilla anti sudor para la frente, regulador de altura y puntos de bloqueo o posición fija.
- Cuenta con 4 puntos de anclaje para mayor seguridad y rigidez



DESCUBRE MÁS



## ENCUENTRA TODO EL EQUIPO QUE NECESITAS



CATÁLOGO  
**PROTECCIÓN  
AUDITIVA**



**SIDEMAQ**<sup>®</sup>

Seguridad Industrial



# TAPONES DE OÍDO



## DISPENSADOR DE TAPONES AUDITIVOS SD - 500 / SNR 36 DB

SD-500

Atenuación: SNR 36 dB  
NRR: 33 dB



### CARACTERÍSTICAS

- Los tapones de oído que contiene este dispensador no tienen PVC y poseen rebote lento. (Se aceptan varios tiempos de rebote).
- Elaborados con espuma sintética extra suave, ligeros cierre hermético sin causar presión. Resistentes a la tracción y desechables.
- Se adaptan a la perfección a los canales auditivos.
- Los contornos siguen la forma del canal auditivo, lo que significa menor presión en el diámetro más pequeño del tapón.
- La base grande ayuda a insertarlos, adaptarlos y quitarlos de forma correcta

[DESCUBRE MÁS](#)


ANSI ANSI S3.19-1974.

EN 352-2:2002



## TAPÓN DE SILICONA CON CORDÓN SIN CAJA SD-10 / SNR 31 DB

SD-10

Atenuación: SNR 31 dB  
NRR: 26 dB



### CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en silicona hipoalergénica.
- Libre de PVC.
- Diseño de tres aletas que permite su ajuste a todos los canales auditivos.
- Grip resistente para facilitar el posicionamiento y la correcta inserción/remoción.
- Reutilizable.
- Resistente a la cera del oído y lavable.
- Provistos con cordón textil de poliéster.
- Recomendado para niveles moderados de ruido.
- Fabricado en silicona hipoalergénica.

[DESCUBRE MÁS](#)


ANSI ANSI S3.19-1974.

EN 352-2:2002



## TAPÓN DE SILICONA CON CORDÓN EN CAJA SD-10C / SNR 31 DB

SD-10C

Atenuación: SNR 31 dB  
NRR: 26 dB



### CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en silicona hipoalergénica.
- Libre de PVC.
- Diseño de tres aletas que permite su ajuste a todos los canales auditivos.
- Grip resistente para facilitar el posicionamiento y la correcta inserción/remoción.
- Reutilizable.
- Resistente a la cera del oído y lavable.
- Provistos con cordón textil de poliéster.
- Recomendado para niveles moderados de ruido.
- Fabricado en silicona hipoalergénica.

[DESCUBRE MÁS](#)


ANSI ANSI S3.19-1974.

EN 352-2:2002



ESCOGE TU PROTECCIÓN AUDITIVA SEGÚN TU ENTORNO DE TRABAJO



SNR: Reducción del nivel de ruido

TU PROTECTOR AUDITIVO DEBE EVITAR QUE TUS OÍDOS SOPORTEN MAS DE 85 dB

PARA SABER QUE PROTECTOR USAR, HAZ LA SIGUIENTE RESTA:

Ruido en tu trabajo - SNR = ↓

El resultado siempre debe ser menor a:

# 85dB

NUNCA POR ENCIMA DE 85 dB

Todos los protectores auditivos de SIDEMAQ SAFETY cuentan con:

CERTIFICACIÓN



Cotiza con nosotros  
click aquí!





## PROTECTOR AUDITIVO TIPO COPA GEO / SNR 27 DB

GEO



Atenuación: SNR 27 dB  
NRR: 23 dB



### CARACTERÍSTICAS

- Carcasa de auricular ABS naranja de alta visibilidad parche de ABS negro.
- Algodón de aislamiento acústico negro, material de almohadilla envuelto en piel de PVC negro suave y no irritante.
- Construcción protectora completa de la oreja.
- Almohadillas que se ajustan a presión y son reemplazables.
- Banda elástica.
- Copas de ABS + diadema plástica.
- Tira elástica: PP (polipropileno).

[DESCUBRE MÁS](#)


ANSI S3.19-1974.

EN 352-2:2002



## PROTECTOR AUDITIVO TIPO COPA INEX / SNR 34 DB

INEX



Atenuación: SNR 34 dB  
NRR: 27 dB



### CARACTERÍSTICAS

- Diadema de acero inoxidable 304 resistente a la corrosión y al calor.
- La diadema acolchonada posee 4 puntos de suspensión; ayuda a distribuir la presión uniformemente.
- Tira suave con dos hebillas ajustables, la tira símil PU y la diadema de acero inoxidable se acoplan perfectamente.
- La espuma se encuentra dentro de las copas de ABS, las cuales tienen un diseño exclusivo de orejera grande y curva, y buen aislamiento acústico.
- Es ligera, cómoda y ofrece un rango efectivo de protección.
- Diadema de acero inoxidable.
- Copas de ABS.

[DESCUBRE MÁS](#)


ANSI S3.19-1974.

EN 352-2:2002



## PROTECTOR AUDITIVO ADOSABLE PARA CASCO ATON / SNR 30 DB

ATON



Atenuación: SNR 30 dB  
NRR: 25 dB



### CARACTERÍSTICAS

- Almohadillas reemplazables: material símil PU sumamente suave.
- Las copas de ABS tienen en su interior espuma ovalada.
- Cuenta con accesorios reforzados para el montaje y se adapta a la mayoría de los cascos de seguridad.
- Utiliza cables sujetadores individuales de acero inoxidable y dos puntos de baja tensión para una alineación uniforme y cómoda con la cabeza.
- También cuenta con una abertura de aire de presión equilibrada para garantizar rápidamente la presión correcta en el tímpano.
- Diadema de acero inoxidable 304.
- Copas de ABS.

[DESCUBRE MÁS](#)


ANSI S3.19-1974.

EN 352-2:2002



## PROTECTOR AUDITIVO TIPO COPA MAT 2 / SNR 30 DB

MAT2



Atenuación: SNR 30 dB  
NRR: 24 dB



### CARACTERÍSTICAS

- Diadema POM negra única.
- Carcasa media ABS naranja de alta visibilidad.
- Carcasa interna de ABS negro.
- Parche ABS, algodón acústico negro de 15 mm de espesor.
- Cuenta con accesorios reforzados para el montaje y se adapta a la mayoría de los cascos de seguridad.
- Material de protección envuelto en piel de PVC negro, suave y no irritante.
- Construcción que protege toda la oreja.
- Copas de ABS.
- Diadema de plástico.

[DESCUBRE MÁS](#)


ANSI S3.19-1974.

EN 352-2:2002



## PROTECTOR AUDITIVO TIPO COPA MAT 4 / SNR 31 DB

MAT4



Atenuación: SNR 31 dB  
NRR: 24 dB



### CARACTERÍSTICAS

- Diadema POM negra única.
- Solapa negra tipo PC.
- Cinturón de cabeza LDPE negro.
- Carcasa ABS negra de alto brillo.
- Parche ABS, algodón acústico negro de 15 mm de espesor.
- Material de protección envuelto en piel de PVC negro, suave y no irritante para la piel.
- Construcción protege toda la oreja.
- Copas de ABS.
- Vincha plástica.

[DESCUBRE MÁS](#)


ANSI S3.19-1974.

EN 352-2:2002



## PROTECTOR AUDITIVO TIPO COPA MAT 6 / SNR 33 DB

MAT6



Atenuación: SNR 33 dB  
NRR: 26 dB



### CARACTERÍSTICAS

- Diadema POM negra única.
- Solapa negra tipo PC.
- Cinturón de cabeza LDPE negro.
- Carcasa media ABS naranja de alta visibilidad.
- Carcasa interna de ABS negro.
- Parche ABS, algodón acústico negro de 15 mm de espesor.
- Material de protección envuelto en piel de PVC negro, suave y no irritante.
- Construcción que protege toda la oreja.
- Copas de ABS.
- Vincha plástica.

[DESCUBRE MÁS](#)


ANSI S3.19-1974.

EN 352-2:2002



# PROTECCIÓN ASEGURADA





DISEÑO QUE DISTRIBUYE LA PRESIÓN DE FORMA CONFORTABLE

MATERIALES NO IRRITANTES A LA PIEL

PROTECCIÓN COMPLETA A LA OREJA

COPAS ABS

## OREJERAS SIDEMAQ

### PROTECTOR AUDITIVO TIPO COPA MAT 8 / SNR 34 DB

MAT8

Atenuación: SNR 34 dB  
NRR: 28 dB



#### CARACTERÍSTICAS

- Diadema POM negra única.
- Solapa negra tipo PC.
- Cinturón de cabeza LDPE negro.
- Carcasa media ABS naranja de alta visibilidad.
- Carcasa interna de ABS negro.
- Parche ABS, algodón acústico negro de 15 mm de espesor.
- Material de protección envuelto en piel de PVC negro, suave y no irritante.
- Construcción que protege toda la oreja.
- Copas de ABS.
- Vincha plástica.

DESCUBRE MÁS



Síguenos en facebook  
click aqui!



Cotiza con nosotros  
click aqui!



Síguenos en Tik Tok  
click aqui!



### PROTECTOR AUDITIVO PLEGABLE ZAR / SNR 32 DB

ZAR

Atenuación: SNR 32dB  
NRR: 26dB



#### CARACTERÍSTICAS

- La diadema plástica flexible reforzada con 4 puntos de suspensión distribuye uniformemente la presión.
- Las copas pueden pivotar para proporcionar una alineación y ajuste adecuados.
- La espuma al interior de las copas de ABS es de forma oval, grosor de 4-5 mm, y el diseño especial de doble espuma del casquete asegura el doble aislamiento acústico.
- Estas orejeras plegables son más efectivas y convenientes.
- Copas de ABS + diadema plástica.
- Alambre de acero cromado retráctil, hebilla de pie PA66 negra.



DESCUBRE MÁS



### PROTECTOR AUDITIVO TIPO COPA CON BLUETOOTH TRON / SNR 29 DB

TRON

Atenuación: SNR 29 dB  
NRR: 24 dB



#### CARACTERÍSTICAS

- Las orejeras electrónicas por Bluetooth cuentan con parlantes para auriculares y amplificadores de micrófono, compensan el ruido para dar audición y voz claras en ambientes ruidosos.
- La tecnología de gestión de volumen administra el volumen de salida de los dispositivos de audio portátiles a 82dB.
- +8 horas de tiempo de comunicación.
- Batería recargable de 3.7 V.
- Da aviso de baja potencia o apagado.
- Entrada AUX.
- Copa insonorizada con espuma de PU de alta densidad.
- Copas de ABS.
- Vincha plástica.



DESCUBRE MÁS



### PROTECTOR AUDITIVO TIPO COPA TILER / SNR 34 DB

TILER

Atenuación: SNR 34 dB  
NRR: 26 dB



#### CARACTERÍSTICAS

- La diadema acolchonada posee 4 puntos de suspensión; ayuda a distribuir la presión uniformemente.
- Tira suave con dos hebillas ajustables, la tira similar PU y la diadema de acero inoxidable se acoplan perfectamente.
- Almohadillas reemplazables: material similar PU suave, cómodo, ultra-liviano y anti-abrasivo.
- La espuma se encuentra dentro de las copas de ABS, las cuales tienen un diseño exclusivo de orejera grande y curva, y buen aislamiento acústico.
- Diadema grande acolchonada para usarla un largo tiempo.
- Diadema de acero inoxidable.
- Copas de ABS.



DESCUBRE MÁS



### PROTECTOR AUDITIVO ADOSABLE HV EXTREME MEDIUM

PW76

Atenuación: SNR 25 dB  
NRR: 26 dB



#### CARACTERÍSTICAS

- Protección auditiva para cascos Portwest Endurance y Height Endurance.
- Fácil colocación con ajuste seguro y cómodo.
- Atenuación media del ruido, ideal para entornos con niveles dañinos.
- Copas codificadas por colores para identificar el nivel de protección.
- Sistema ajustable de doble perno para mejor ajuste.



DESCUBRE MÁS

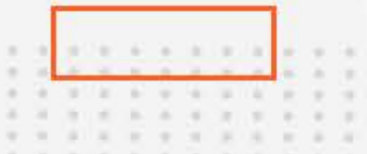


CATÁLOGO  
**PROTECCIÓN  
PARA LOS OJOS**



**SIDEMAQ<sup>®</sup>**

Seguridad Industrial



**PORTWEST**  
LENTES DE SEGURIDAD



## LENTES DE SEGURIDAD PANORAMICAS CLASSIC

PW33

**PORTWEST**

### CARACTERÍSTICAS

- Gafas panorámicas de una lente
- Modelo envolvente para una vista panorámica
- Excelente protección lateral
- Patillas extensibles para un seguro y comfortable ajuste



DESCUBRE MÁS



**ANSI** ANSI/ISEA Z87 + ANSI/ISEA Z87 + S ANSI/ISEA Z87 U6

EN 166 1 FT EN 170 2C-1.2 EN 172 5-3.1

## LENTE ANTIPARRA ULTRA VISTA

PW25

**PORTWEST**

### CARACTERÍSTICAS

- Gafas panorámicas de una lente
- Tratamiento de recubrimiento anti-vaho de alto nivel, certificado y marcado N sobre las lentes.
- Tira elástica ajustable para la cabeza, para un ajuste perfecto.



DESCUBRE MÁS



EN 166 1 BT 3 4 5 K N EN 170 2C-1.2



**TRUPER**  
LENTES DE SEGURIDAD



## LENTES DE SEGURIDAD VISION

14301

**TRUPER**

### CARACTERÍSTICAS

- Lente 100% de policarbonato
- Suave puente nasal que brinda mayor comodidad
- Patillas ajustables
- El acabado espejo refleja la luz, reduciendo significativamente el resplandor y la luz brillante.



DESCUBRE MÁS



**ANSI** ANSI Z87.1

## GAFAS WRAP AROUND PLUS

PS32

**PORTWEST**

### CARACTERÍSTICAS

- Diseño envolvente con protección lateral mejorada.
- Junta desmontable para mayor protección contra polvo e impactos.
- Patillas flexibles con puntas suaves para mayor comodidad.
- Libre de metales.



DESCUBRE MÁS



**ANSI** ANSI Z87+U6

EN 166 1 FT EN 172 5-1.7 EN 170 2C-1.2 EN 172 5-3.1

## SOBRELENTE DE SEGURIDAD ANTIEMPAÑANTE

101954

### CARACTERÍSTICAS

- Lente 100% de policarbonato
- Para usarse con lentes graduados.
- Protecciones laterales.


[DESCUBRE MÁS](#)


ANSI Z87.1-2010

## LENTE DE SEGURIDAD CLASSIC

14284

### CARACTERÍSTICAS

- Lente 100% de policarbonato
- Patillas ajustables
- Para aplicaciones en exteriores donde la luz del sol y el resplandor causan esfuerzo y fatiga ocular


[DESCUBRE MÁS](#)


ANSI Z87.1

## LENTE DE SEGURIDAD CON BANDA ELÁSTICA

100293

### CARACTERÍSTICAS

- Lentes de seguridad, gris con banda elástica.
- 100% policarbonato.
- Puente nasal suave y cómodo con armazón de nylon.
- Banda elástica ajustable.


[DESCUBRE MÁS](#)


ANSI Z87.1-2010

## LENTE DE SEGURIDAD PARA LÁSER ROJO

10757

### CARACTERÍSTICAS

- Lente 100% de policarbonato
- Aumenta la visibilidad del haz de luz rojo del láser.
- Mica de 2 mm de espesor.


[DESCUBRE MÁS](#)

**MICA: PARA LÁSER**  
Mejora la visibilidad del láser rojo

ANSI Z87.1-2010



# polyGARD

## LENTE DE SEGURIDAD

## LENTE DE SEGURIDAD SPORTS

1725

### CARACTERÍSTICAS

- Diseño Unisex y de gran diseño deportivo.
- Rango de visión despejado
- Ajuste cómodo y contorneado.


[DESCUBRE MÁS](#)


## LENTE DE SEGURIDAD CLASSIC

1720

### CARACTERÍSTICAS

- Diseño Unisex y de gran diseño deportivo.
- Rango de visión despejado.
- Ajuste cómodo y contorneado.
- 100% policarbonato.


[DESCUBRE MÁS](#)


# Libus

LENTE DE SEGURIDAD

#PRODUCTOLATINO



## LENTE DE SEGURIDAD ARGON ELITE

902025

**Libus**

| CLAVE  | COLOR        |
|--------|--------------|
| 902025 | TRANSPARENTE |
| 902026 | GRIS         |

### CARACTERÍSTICAS

- Protección frontal y lateral.
- Diseño estilizado del modelo ARGON, más liviano y ergonómico.
- Marco y patillas flexibles de nylon y telescópica ajustable a 4 posiciones de largo.
- Tornillo de acero inoxidable.



DESCUBRE MÁS



ANSI ANSI Z.81 (Z87+)

IRAM EN 166

## LENTE DE SEGURIDAD NEON

902028

**Libus**

### CARACTERÍSTICAS

- Diseño deportivo que brinda confort.
- Fabricado en policarbonato.
- Puente nasal universal con inserto soft inyectado.



DESCUBRE MÁS



ANSI ANSI Z.81 (Z87+)

IRAM EN 166

## LENTE DE SEGURIDAD ECOLINE - VERDE

901285

**Libus**

**MICA: FILTRO INFRARROJO**  
Reduce la radiación infrarroja.

### CARACTERÍSTICAS

- Protección frontal y lateral.
- Diseño ojo de gato clásico, elegante y económico.
- Lente y patillas de policarbonato
- Tornillo de acero inoxidable.



DESCUBRE MÁS



# STEELPRO SAFETY®

#LIKE A PRO  
LENTE DE SEGURIDAD



## LENTE DE SEGURIDAD US EAGLE TECH PLUS

352550540431

**STEELPRO SAFETY®**

### CARACTERÍSTICAS

- Modelo clásico, ultra liviano de policarbonato,
- Patillas de goma hipoalérgica que evitan el deslizamiento
- Muy resistente gracias a su propiedad anti fatiga.



DESCUBRE MÁS



ANSI ANSI Z871:2010

IRAM EN 166:2001

## LENTE DE SEGURIDAD US EAGLE CLASSIC



352550540171

### CARACTERÍSTICAS

- Lente con diseño ultraliviano de amplia visión.
- Visor de policarbonato.

| CLAVE        | COLOR                                 |
|--------------|---------------------------------------|
| 352550540171 | <input type="checkbox"/> TRANSPARENTE |
| 352550540172 | <input type="checkbox"/> GRIS         |



DESCUBRE MÁS



ANSI ANSI Z87.1:2015 IRAM EN 166:2001

## LENTE DE SEGURIDAD US EAGLE TECH



3525505401731

### CARACTERÍSTICAS

- Diseño ultraliviano de amplia visión.
- Visor de policarbonato.
- Fabricados en policarbonato oftálmico



DESCUBRE MÁS



ANSI ANSI Z87.1:2010

## LENTE DE SEGURIDAD X5 DUAL AF



352451700154

### CARACTERÍSTICAS

- Incluye barra anti impacto.
- Strap y puente de goma para mejor comodidad.
- "Modo Dual" Permite el uso en versión lente o antiparra.

| CLAVE        | COLOR                                 |
|--------------|---------------------------------------|
| 352451700154 | <input type="checkbox"/> TRANSPARENTE |
| 352451700156 | <input type="checkbox"/> GRIS         |



DESCUBRE MÁS



ANSI ANSI Z87.1: 2010

## LENTE DE SEGURIDAD NEXIS



352451160526

### CARACTERÍSTICAS

- Lente de policarbonato, con diseño deportivo y liviano
- Patillas ajustables y suaves.
- Marco liviano, flexible y resistente.
- Tiene un buen ajuste al rostro. Incluye cordón.

| CLAVE        | COLOR                                 |
|--------------|---------------------------------------|
| 352451160526 | <input type="checkbox"/> TRANSPARENTE |
| 352451160527 | <input type="checkbox"/> GRIS         |
| 352451160528 | <input type="checkbox"/> IN OUT       |



DESCUBRE MÁS



ANSI ANSI Z87.1:2015 IRAM EN 166:2001



**PRETUL**<sup>®</sup>  
LENTE DE SEGURIDAD

## LENTE DE SEGURIDAD PRETUL LITE



20402

### CARACTERÍSTICAS

- Lente 100% de policarbonato
- Patillas ajustables
- Para aplicaciones en exteriores donde la luz del sol y el resplandor causan esfuerzo y fatiga ocular



DESCUBRE MÁS



ANSI ANSI Z87.1

- CLARO** Brindan máxima agudeza visual y reconocimiento de colores.
- OSCURO** Reducen el brillo general de la luz visual.
- ESPEJO PLATA** Reflejan las fuentes de luz, lo que ayuda a reducir el brillo.
- ESPEJO AZUL** Protege de riesgos por radiaciones de luz solar extrema o fuentes de calor
- IN - OUT** Se auto-oscorecen reduciendo ligeramente el brillo general de la luz visible.
- ÁMBAR** Aumentan el contraste al filtrar la luz nebulosa y de color azul.



# CATÁLOGO GUANTES DE SEGURIDAD





# GUANTES DE CUERO

## GUANTE DE CARNAZA Y LONETA REFORZADOS

14246

### CARACTERÍSTICAS

- Fabricados de Carnaza / Loneta.

Resistencia a materiales abrasivos, al desgarro y perforación.

Refuerzo de carnaza en palma, dedo índice y pulgar.

Puño de seguridad que protege la muñeca y evita que se salga el guante

Forro interno para mayor confort.


[DESCUBRE MÁS](#)


## GUANTE DE CABRETILLA

D232-9

### CARACTERÍSTICAS

- Guante de cuero de cabretilla certificado.
- Multiuso para manipulaciones de maquinaria y vehículos pesados.
- Cómodo ajuste con puño elasticidad para mayor seguridad.
- Costuras de alta resistencia.
- Tacto y protección para mayor precisión.


[DESCUBRE MÁS](#)


## GUANTE DE CABRETILLA CON REFUERZO

D232R-9

### CARACTERÍSTICAS

- Guante en descarnado con refuerzo en palma para mayor resistencia.
- Forro interior, puño elasticado de tela de algodón.
- Recomendado para uso en labores con bajo nivel de riesgo de abrasión y cortes.
- Altamente cómodo para la manipulación en general.


[DESCUBRE MÁS](#)


## GUANTE DE CABRETILLA CON FRIZA

D232

### CARACTERÍSTICAS

- Cabretilla en palma, descarnado en el dorso.
- Forro interior, puño elasticado de tela de algodón.
- Recomendado para uso en labores con bajo nivel de riesgo de abrasión y cortes.
- Altamente cómodo para la manipulación en general.
- Interior Frizado.


[DESCUBRE MÁS](#)

## GUANTE DE CUERO CON PALMA REFORZADA

M-1002

### CARACTERÍSTICAS

- Material cuero de res, tipo oscaría.
- Reforzado interno con cuero carnaza o gamuzón.
- Espesor del cuero de 1.2 mm.
- Doble palma, confeccionado en una sola pieza.
- Refuerzo en el dedo pulgar.
- Costura aplicada en los 5 dedos.
- Hilo de algodón No. 20/3 (interno).
- Hilo plástico No. 60 (externo).
- Curtido al cromo.


[DESCUBRE MÁS](#)

## GUANTE DE CUERO CON FRIZA AMARILLO

M-2002

### CARACTERÍSTICAS

Diseñados para resistir materiales abrasivos, cortes y perforaciones, ideales para trabajos de soldadura, herrería y trabajo.

- Refuerzo en la palma.
- Fabricado en cuero tipo carnaza curtido al cromo.
- Interior afelpado.
- Costuras en el dorso.
- Resistencia a materiales abrasivos, corte y perforación.


[DESCUBRE MÁS](#)

## GUANTE DE CUERO SUPERVISOR MANGA LARGA AMARILLO

M-2003

### CARACTERÍSTICAS

- Fabricados de cuero tipo Oscaría.
- Resistencia a materiales abrasivos.
- Puño largo que ofrece protección adicional al antebrazo.
- Refuerzo en la palma.
- Brindan protección contra chispas y salpicaduras al soldar.


[DESCUBRE MÁS](#)

## GUANTE DE CUERO SUPERVISOR LARGO CON TELA JEAN

M-2006



### CARACTERÍSTICAS

- Fabricados en cuero y loneta.
- Resistencia a materiales abrasivos, al desgarro y perforación.
- Refuerzo en palma.
- Ideales para la construcción y manejo de herramientas manuales y eléctricas.


[DESCUBRE MÁS](#)

## GUANTE DE CUERO PARA SOLDAR

14001000



### CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con carnaza resistente y flexible.
- Ideal para trabajos de soldadura.
- Protege contra chispas y salpicaduras durante la soldadura.
- Puño de seguridad que protege la muñeca y evita que se salga el guante.
- Cuero con un espesor de 1,1 a 1,8 mm.
- Costuras ignífugas reforzadas.
- Forro interno de algodón.
- Refuerzo externo en palma y dedo pulgar.


[DESCUBRE MÁS](#)

## GUANTE DE CUERO POPE PALMA REFORZADA

4003



### CARACTERÍSTICAS

- Fabricados de carnaza.
- Resistentes a materiales abrasivos.
- Refuerzo en palma.
- Puño de seguridad que protege la muñeca y evita que se salga el guante.
- Diseño cómodo y ligero.


[DESCUBRE MÁS](#)

## GUANTE DE CUERO MODELO MANOPLA

M-5001



### CARACTERÍSTICAS

- Fabricados en cuero tipo oscaría
- Refuerzo en Palma
- Banda de ajuste tipo Velcro

**Usos:** Agricultura, construcción, ciclismo, gimnasio, mantenimiento, operadores de tractocamiones, automovilistas


[DESCUBRE MÁS](#)

## GUANTE DE CUERO POPE ECONOMICOS CORTO

M-4002



### CARACTERÍSTICAS

- Fabricados de carnaza.
- Resistentes a materiales abrasivos.
- Puño de seguridad que protege la muñeca y evita que se salga el guante.
- Diseño cómodo y ligero.


[DESCUBRE MÁS](#)

LA SEGURIDAD QUE BUSCAS ESTÁ EN:  
**SIDEMAQ**

Cotiza con nosotros  
click aqui!

**SIDEMAQ**  
Seguridad Industrial

## GUANTE DE CUERO LARGO CON REFLECTIVO

CAS-1



### CARACTERÍSTICAS

- Fabricados de cuero tipo Oscaria.
- Resistencia a materiales abrasivos.
- Puño largo que ofrece protección adicional al antebrazo.
- Reflectivo en la parte posterior.
- Brindan protección contra chispas y salpicaduras al soldar.

DESCUBRE MÁS

## GUANTE DE CUERO CORTO POPE CON REFLECTIVO

CAS-2



### CARACTERÍSTICAS

- Fabricados en cuero carnaza.
- Resistentes a materiales abrasivos.
- Puño de seguridad que protege la muñeca y evita que se salga el guante.
- Reflectivo en la parte posterior.
- Diseño cómodo y ligero.

DESCUBRE MÁS

## GUANTE DE CUERO SUPERVISOR LARGO

CAS-3



### CARACTERÍSTICAS

- Fabricados en cuero.
- Resistencia a materiales abrasivos.
- Puño largo que ofrece protección adicional al antebrazo.
- Brindan protección contra chispas y salpicaduras al soldar.

DESCUBRE MÁS

## GUANTE DE CUERO SUPERVISOR DE RIVETE ROJO

14002001



### CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con cuero vaqueta.
- Puño elastizado de tela de algodón.
- Recomendado para uso en labores con bajo nivel de riesgo de abrasión y cortes.
- Altamente cómodo para la manipulación en general.

## GUANTE DE CUERO PALMA REFORZADO (HUEVO)

M-1001



### CARACTERÍSTICAS

- Fabricados en cuero.
- Resistentes a materiales abrasivos.
- Refuerzo en palma.
- Puño de seguridad que protege la muñeca y evita que se salga el guante.
- Diseño cómodo y ligero.

DESCUBRE MÁS

## GUANTE DE KEVLAR HILO AMARILLO PARA ALTAS TEMPERATURAS

78110148029



### CARACTERÍSTICAS

- Guante tejido con hilado de fibras Kevlar con acolchado aislante de 100% algodón y cuatro cámaras de aire para una mejor aislación térmica.
- Puño de cuero tipo carnaza
  - Fabricado en tejido de textura compacta, cerrada y espesa, la cual asegura la máxima protección en toda la mano por su alta resistencia al corte.
  - Largo total 38 cm.
  - Máxima protección a altas y bajas temperaturas, ignífugo.
  - Resistencia al corte, roce y abrasión.
  - Gran resistencia química.

DESCUBRE MÁS



# GUANTES ANTI-CORTE

## GUANTE ANTICORTE MULTIFLEX CAT 5 PU

301000780104



### CARACTERÍSTICAS

- Categoría:** Guantes de punto forrados.
- Tipo de guante:** Guante mecánico.
- Tipo de guante mecánico:** De punto.
- Material y acabado del revestimiento:** PU.
- Nivel de recubrimiento:** En la palma de la mano.
- Número de revestimientos:** Revestimiento único.
- Calibre:** 13
- Ventaja adicional:** Agarrable.

DESCUBRE MÁS



## GUANTE ANTICORTE PALMA DE LATEX CAT 5

301000780568

**STEELPRO**  
SAFETY

### CARACTERÍSTICAS

- Hecho de HDPE, Fibra de Vidrio, Poliamida y Elastano.
- Otorga alta protección y muy buena resistencia al corte.
- Baño de Latex.
- Alta Flexibilidad y alta abrasión, excelente agarre.



DESCUBRE MÁS



## GUANTES ANTI-IMPACTO

## GUANTE TEJIDO DE POLIETILENO RESISTENTE A IMPACTO

VV910

**DELTAPLUS**

### CARACTERÍSTICAS

- Categoría:** Guantes de punto forrados.
- Tipo de guante mecánico:** De punto.
- Tipo especial de guantes:** Impacto.
- Material y acabado del revestimiento:** Nitrilo de doble capa.
- Característica de la manga:** Puño con cierre de velcro.
- Nivel de recubrimiento:** Palma.
- Número de revestimientos:** Doble revestimiento.
- Calibre:** 13.
- Elementos beneficiosos:** Resistencia, Lavable, Agarre, sin silicona, DMF, ni colorantes azoicos.



DESCUBRE MÁS



## GUANTE CON REVESTIMIENTO ANTIVIBRACION

VV904

**DELTAPLUS**

### CARACTERÍSTICAS

- Tipo de guante mecánico:** Tejido.
- Tipo de guantes especiales:** Impacto, Vibración.
- Nivel de recubrimiento:** Recubierto en la palma.
- Número de capas:** Capa única.
- Espesor:** 8 mm
- Calibre:** 7



DESCUBRE MÁS



## GUANTE ANTI-CORTE Y ANTI-GOLPES

A722

**PORTWEST**

- Protección contra impactos con tecnología TPR encapsulada.
- Soporte de galga 13 para ajuste perfecto.
- Revestimiento de nitrilo esponjoso.
- Excelente agarre en seco y mojado.
- Refuerzo entre índice y pulgar para mayor durabilidad.
- Doble inmersión para mayor resistencia.
- Forro sin costuras y transpirable.
- Tira en muñeca para ajuste seguro.



DESCUBRE MÁS



## GUANTES TÉRMICOS

## GUANTE RESISTENTE AL CALOR ACTIVARMR

4620A

**Ansell**

### CARACTERÍSTICAS

- Aislamiento de fieltro no tejido y barrera térmica en toda la longitud del guante.
- Diseñado para la manipulación intermitente de objetos a temperaturas de hasta 250°C / 480°F.
- Sin costuras externas.
- El recubrimiento de nitrilo en el forro protege contra desgarros, pinchazos, abrasiones y cortes.
- Proporciona un magnífico agarre cuando se manipulan superficies secas o engrasadas.
- Cómodo y flexible, interior de fieltro no tejido que absorbe el sudor.
- No contiene amianto.



DESCUBRE MÁS



## GUANTE DE CARNAZA ALUMINIZADO CON PALMA DE CUERO ANSI 3

4620A

**MCR SAFETY**

### CARACTERÍSTICAS

- Cuero lateral de vaca de primera calidad.
- Cosido con DuPont™ Kevlar® para mayor durabilidad.
- Espalda aluminizada.
- Protección contra el calor ANSI 3.
- Forro de lana.
- Un tamaño universal extragrande.



DESCUBRE MÁS



## GUANTE ALUMINIZADO

045143163602



### CARACTERÍSTICAS

- Aluminizado en dorso de mano y dedos.
- Palma de cuero cromo.
- Hilo Kevlar® en las costuras para mayor protección contra el calor.
- Anti-Calor hasta 350° C.
- Refuerzo en palma y dedos.
- Refleja el calor radiante.



DESCUBRE MÁS



## GUANTES DE PROTECCIÓN QUÍMICA

## GUANTES DE GOMA CORRUGADO LARGO

4710474072263



### CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en goma resistente a químicos.
- Manga larga.
- Palma antideslizante de acabado rugoso.
- Para trabajos relacionados con elementos químicos.
- Diseño ergonómico.
- Disponible en tallas de 20" y 18".



DESCUBRE MÁS

## GUANTE DE PVC PARA HIDROCARBUROS

VE780



### CARACTERÍSTICAS

- Familia de guantes:** Guante ajustado soportado.
- Tipo de guante ajustado:** Soportado.
- Material de recubrimiento y acabado:** PVC con textura de agarre.
- Nivel de recubrimiento:** Totalmente recubierto.
- Número de capas:** Una capa.
- Espesor:** 1,30 mm.
- Calibre:** 13.
- Nivel de protección del brazo:** Puño del antebrazo (< 400 mm).
- Elementos beneficiosos:** Alcance, Libre de silicona, Puño largo (> 290 mm).



DESCUBRE MÁS



## GUANTE DE PVC/NITRILO AZUL

VV836



### CARACTERÍSTICAS

- Tipo de guantes estancos:** Soportado.
- Material y acabado del revestimiento:** Doble capa de Nitrilo/PVC.
- Nivel de recubrimiento:** Totalmente recubierto.
- Número de revestimientos:** Doble revestimiento.
- Nivel de protección del brazo:** Longitud del antebrazo (< 400 mm).
- Espesor:** 1.
- Calibre:** 18.
- Ventaja adicional:** Resistente, Sin látex, Sin silicona, Sin DMF, Puño largo (> 290 mm).



DESCUBRE MÁS



## GUANTE DE NITRILO AZUL PUÑO DE SEGURIDAD

300950690048



### CARACTERÍSTICAS

- Nitrilo soportado en jersey sanitizado.
- Recubierto en goma de nitrilo(NBR).
- Grosor de 0.75mm(+/-0.225).
- Doble capa puño de seguridad.
- Resistencia a productos químicos y derivados del petróleo.
- Resistente a cortes.
- Pinchazos y abrasión.
- Fácil mantenimiento (lavables).



DESCUBRE MÁS



## GUANTE NITRILO

37-175



### CARACTERÍSTICAS

- Flocado de algodón, que reduce el sudor.
- El acabado tipo arena aporta al guante una superficie suave.
- Totalmente reutilizable, con resistencia a la abrasión.
- Cumple con los requisitos de manipulación de alimentos de la FDA (21 CFR 177.2600).



DESCUBRE MÁS



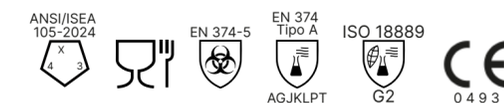
## GUANTE NITRILO DE 18"

37185-10



### CARACTERÍSTICAS

- Sin flocado de algodón
- Composición del compuesto de nitrilo con una resistencia química Tipo A según la norma EN 374
- Totalmente reutilizable, con resistencia a la abrasión ANSI y EN nivel 4.
- Cumplen la normativa de la UE y la FDA sobre manipulación de alimentos.



## GUANTE PVC AZUL BLUE LONG

300950740443

**STEELPRO**  
SAFETY

### CARACTERÍSTICAS

- El modelo en el más largo del mercado.
- Posee un tratamiento anti bacterial y anti olor.
- Cuenta con terminación antideslizante que entrega un excelente agarre tanto en seco como en humedad.
- Está certificado.



DESCUBRE MÁS



## GUANTE DE PVC VERDE DOBLE INMERCION

AB45

**PORTWEST**

### CARACTERÍSTICAS

- Guante de PVC de doble capa con relieve arenoso en la palma para mayor agarre.
- Forro de punto para mayor confort del usuario.
- Guante resistente a sustancias químicas.
- Espesor de 1,6mm.
- Marcado CE-CAT III.
- Libre de ftalatos.



DESCUBRE MÁS



## GUANTE DE NYLON RECUBIERTO NITRILO

13295

**TRUPER**

### CARACTERÍSTICAS

- Fabricados de nylon.
- Alta sensibilidad y ajuste.
- Protección contra cortes.
- Puño tejido.
- Recubrimiento de nitrilo liso en palma.
- Procesos húmedos o secos.
- Excelente agarre en superficies secas o húmedas con moderada presencia de aceites y grasas.
- Alta resistencia a la abrasión.
- Usos generales.



DESCUBRE MÁS



## GUANTE DE ALGODON CON NITRILO AMARILLO

NI01507

**DELTAPLUS**

### CARACTERÍSTICAS

- Categoría:** Guantes recubiertos cortados y cosidos
- Tipo de guante:** Guante mecánico
- Tipo de guante mecánico:** Cortado y cosido
- Material y acabado del revestimiento:** Revestimiento de nitrilo
- Característica de la manga:** Puño de seguridad añadido
- Nivel de recubrimiento:** El puño está recubierto
- Número de revestimientos:** Revestimiento único



DESCUBRE MÁS



## GUANTE ACRILICO Y POLIAMIDA IMPREGNADO DE NITRILO PARA BAJAS TEMPERATURAS

VV736

**DELTAPLUS**

### CARACTERÍSTICAS

- Tipo de guante especial:** Frío.
- Material y acabado del revestimiento:** Doble revestimiento de látex.
- Nivel de recubrimiento:** Completamente cubierto excepto la muñeca.
- Número de revestimientos:** Doble revestimiento.
- Calibre:** 10.
- Elementos beneficiosos:** Resistente, Sin DMF, Agarrable, Sin ftalatos, Sin colorantes azoicos.



DESCUBRE MÁS



## GUANTE IMPERMEABLE DE NITRILO

AP30

**PORTWEST**

### CARACTERÍSTICAS

- Recubrimiento total de nitrilo para máxima protección contra líquidos.
- Palma con nitrilo esponjoso para mejor agarre en seco y mojado.
- Alta resistencia a la abrasión y al rasgado.
- Diseño ergonómico que reduce la fatiga de las manos.
- Ligero, cómodo y ajuste perfecto con soporte de galga 13.
- Puño elástico para un ajuste seguro.



DESCUBRE MÁS



## GUANTE CON PALMA DE PU

A120

**PORTWEST**

### CARACTERÍSTICAS

- Revestimiento de PU liso, con alta resistencia a la abrasión.
- Apto para el contacto con alimentos.
- Transpirable, forro sin costuras.
- Sin silicona, ideal para fabricación, pintura y electrónica.



DESCUBRE MÁS



## GUANTE IMPREGNADO ESPUMA DE NITRILO PARA BAJAS TEMPERATURAS

VV750

**DELTAPLUS**

### CARACTERÍSTICAS

- Material de recubrimiento y acabado:** Espuma de nitrilo.
- Nivel de recubrimiento:** El puño está recubierto.
- Número de revestimientos:** Revestimiento único.
- Calibre:** 7.
- Elementos beneficiosos:** Alcance, Agarre.



DESCUBRE MÁS



## GUANTE POLIESTER PALMA PU GRIS

VE702PG



## GUANTE DE NITRILO SANDY

300920790711



## GUANTES DE NYLON RECUBIERTO POLIURETANO

13292



## GUANTES DE NYLON RECUBIERTOS DE NITRILO ARENOSO

17065



### CARACTERÍSTICAS

**Categoría:** Guantes de punto forrados.

**Tipo de guante:** Guante mecánico.

**Tipo de guante mecánico:** De punto.

**Material y acabado del revestimiento:** PU.

**Nivel de recubrimiento:** En la palma de la mano.

**Calibre:** 13.

**Número de revestimientos:** Revestimiento único.

**Elemento de beneficio:** Alcance.

DESCUBRE MÁS



### CARACTERÍSTICAS

• Fibra de poliéster de alto desempeño.

• Recubrimiento extra de nitrilo arenoso en la palma para mayor adherencia, agarre y protección para trabajos en contactos con aceites.

• Alta flexibilidad y destreza para trabajos de alta precisión.

• Puño elastizado reforzado, con mayor recubrimiento en el dorso de la mano.

• Poliéster ideal para la transpiración de la piel.

• Composición: 40% poliéster - 60% nitrilo.

DESCUBRE MÁS



### CARACTERÍSTICAS

• Fabricados de nylon recubiertos de poliuretano.

• Puño tejido.

• Resistencia a la abrasión.

• Recubrimiento de poliuretano en palma.

• Alta sensibilidad y ajuste.

• Procesos húmedos o secos.

• Excelente destreza en el manejo de piezas pequeñas y en procesos secos.

DESCUBRE MÁS



### CARACTERÍSTICAS

• Fabricados de nylon.

• Puño tejido.

• Resistencia a la abrasión.

• Resistentes a la abrasión y al contacto directo con aceites, grasas y solventes.

• Excelente destreza con poca presencia de aceite.

• Procesos húmedos o secos.

• Usos generales.

DESCUBRE MÁS



## GUANTE DE LATEX PARA PINTOR

14266



## GUANTES DE LATEX RECUBIERTOS CON NEOPRENO

15268



## GUANTE DE NEOPRENO GOFRADO

VE509



## GUANTE DE NITRILO EXTRAGRUESO

VE802



### CARACTERÍSTICAS

• Fabricados de látex 100% natural con flocado interior de algodón para mayor confort.

• Brindan efectiva protección al contacto con diversos productos químicos.

• Procesos húmedos (no solventes).

• Palmas con diseño antiderrapante.

• Borde enrollado que brinda resistencia al desgarro.

• Para trabajos de pintura en general y agricultura.

DESCUBRE MÁS



### CARACTERÍSTICAS

• Fabricados de Látex / Neopreno.

• Puño enrollado que protege la muñeca y evita que se salga el guante.

• Brindan efectiva protección al contacto con diversos productos químicos.

• Palma con diseño antiderrapante.

• Interior afelpado.

• Para limpieza general con productos químicos, ácidos y cáusticos.

DESCUBRE MÁS



### CARACTERÍSTICAS

**Tipo de guantes:** Guante estanco con soporte.

**Material y acabado del revestimiento:** Neopreno gofrado.

**Nivel de recubrimiento:** Totalmente recubierto.

**Número de revestimientos:** Revestimiento único

**Nivel de protección del brazo:** Longitud del antebrazo (< 400 mm).

**Espesor:** 0,75 mm

**Acabado interior:** Flocado.

**Ventaja adicional:** Alcance.

DESCUBRE MÁS



### CARACTERÍSTICAS

**Tipo de guantes:** Guante estanco sin soporte.

**Material y acabado del revestimiento:** Dibujos de nitrilo.

**Nivel de recubrimiento:** Totalmente recubierto.

**Número de revestimientos:** Revestimiento único

**Nivel de protección del brazo:** Longitud del antebrazo (< 400 mm).

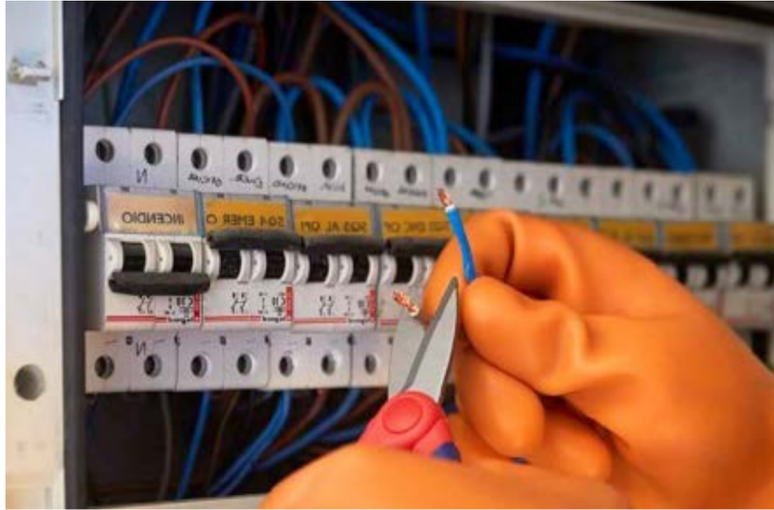
**Espesor:** 0,38 mm

**Acabado interior:** Flocado.

**Ventaja adicional:** Sin látex, sin silicona.

DESCUBRE MÁS





# GUANTES DIELECTRICOS

## GUANTE DE CAUCHO CLASE O AMARILLO 1000V

**Honeywell**



### CARACTERÍSTICAS

- Guante dieléctrico – Clase 0, para trabajos de media – alta tensión de hasta 1000V.
- Servicios electricos.
- Linieros.
- Trabajadores electricistas industriales.

DESCUBRE MÁS



## GUANTE DE CUERO BT DILECTRICO

14008001



### CARACTERÍSTICAS

- Protector de piel de cabra premium estilo Gunn, sin forro.
- Correa ajustable de nylon.
- Protector de pulso.
- Guantelete de 12" Hi Vis de material reflectivo Scotchlite 10/11 mm de espesor.
- Costuras con hilo Kevlar.
- Palma y Dorso en piel de cabra Premium.
- Puño / Muñeca con Ribete.

DESCUBRE MÁS

## GUANTE DE ALGODON PARA FORRO DE GUANTE DIELECTRICO

L12MKC

**Honeywell**



### CARACTERÍSTICAS

- Esta hecho en tela de algodón muy resistentes por fuera, con un interior suave y confortable.
- 100% Algodón.
- Estilo de puño tejido.
- 0.12 lb (0.05kg).

DESCUBRE MÁS

## GUANTE DE CUERO DIELECTRICO PARA CLASE O

14008002



### CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en piel de cabra de alta calidad.
- Puño de 15 cm con ribete.
- Correa ajustable de nylon en el dorso.
- Protector de pulso.
- Amplio para guantes aislantes de hule.



DESCUBRE MÁS

## GUANTE DE CUERO DIELECTRICO DE CAÑA LARGA

14001005



### CARACTERÍSTICAS

- Liga en el dorso.
- Dorso reforzado.
- Buena dexteridad y resistencia.
- Ergonómico y alta comodidad.
- Puño de seguridad.
- Fabricado en cuero tipo oscaría.



## BOLSA DE LONA PARA GUANTES

GB-114

**Honeywell**

### CARACTERÍSTICAS

- Fabricadas con lona resistente.
- Gancho posterior para colgarse en camionetas o cinturones de trabajo.
- Protege al guante para alargar su vida útil.



DESCUBRE MÁS



# GUANTES DE TRABAJO GENERAL

## GUANTE DE HILO CON PALMA AZUL

LC701



### CARACTERÍSTICAS

- 35% Algodón, 65% Poliester
- Tela Con Goma Antideslizante
- Tela algodón en látex
- De fuerte agarre.
- Diseño ergonómico y libre de costuras internas.
- Resistente.



DESCUBRE MÁS

## GUANTE DE HILO CON PALMA NARANJA

TXA0675



### CARACTERÍSTICAS

- 35% Algodón, 65% Poliester.
- Tela Con Goma Antideslizante.
- Tela algodón en látex.
- De fuerte agarre.
- Diseño ergonómico y libre de costuras internas.
- Resistente.



DESCUBRE MÁS

## GUANTE DE HILO CON PALMA DE DOBLE RECUBRIMIENTO

TXA0675



### CARACTERÍSTICAS

- 100% Hilo de algodón de alta resistencia.
- Doble recubrimiento de látex rugoso en la palma para máximo agarre..
- Excelente resistencia a la abrasión y desgarros.
- Diseño ergonómico que ofrece comodidad prolongada.
- Libre de costuras internas para evitar irritaciones.
- Alta durabilidad en condiciones exigentes.



DESCUBRE MÁS

## GUANTES DE HILO PALMA DE GOMA AZUL

GD1127-9



### CARACTERÍSTICAS

- Tamaño:** 9 Pulgadas.
- Tela Con Goma Antideslizante.
- Tela algodón en látex.
- Diseño ergonómico y libre de costuras internas.



DESCUBRE MÁS

## GUANTE DE HILO PALMA DE GOMA CELESTE

GD1207



### CARACTERÍSTICAS

- Material:** Tela con Goma.
- Alto (CM):** 5 cm.
- Ancho (CM):** 8 cm.
- Refuerzo en palma y dedos.
- Diseño ergonómico.
- Comodidad extra



DESCUBRE MÁS

## GUANTE DE HILO MOTEADO DELGADO

46234508

### CARACTERÍSTICAS

- Guantes de hilo y poly algodón.
- Puño elástico de color blanco.
- Puntos de PVC con refuerzo en uñas y entre dedos (pulgare e índice), son de color negro.
- Facilitan el trabajo con objetos o superficies resbalosas y aumentan la protección contra la abrasión
- Aumenta la destreza manual.
- Ofrecen comodidad, flexibilidad y frescura.



DESCUBRE MÁS

## GUANTE DE GOMA



### CARACTERÍSTICAS

- Guante de goma.
- De fuerte agarre.
- Resistente.
- Ideal para limpieza general.



DESCUBRE MÁS

TUS MANOS  
NO SE  
PUEDEN  
REEMPLAZAR  
PROTÉGELAS

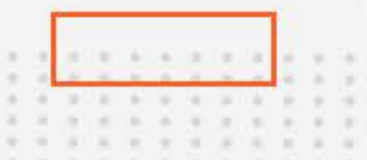


# CATÁLOGO PROTECCIÓN RESPIRATORIA



**SIDEMAQ**<sup>®</sup>

Seguridad Industrial





# MÁSCARAS

## RESPIRADOR CONTRA PARTICULAS POLYGARD 9010

9010

polyGARD



### CARACTERÍSTICAS

- La tecnología de medio filtrante electrostático avanzado (MEA), permite una eficiencia en filtración del 80% con fácil y fresca respiración.
- Diseño de dos bandas (mejor ajuste).
- Baja caída de presión, facilita la respiración y la comunicación a través del filtro.
- La laminilla metálica para la nariz, permite un ajuste seguro, reduciendo la posibilidad de empañar lentes.
- Libre mantenimiento, elimina las tareas de limpieza y cambio de partes.
- Debe usarse en concentraciones que no superen la concentración de 10X T.L.V.

DESCUBRE MÁS 

EN14387:2004+  
A1:2008 CE

## RESPIRADOR CONTRA PARTICULAS BLS CLASSIC

8006154

BLS  
MADE IN ITALY



### CARACTERÍSTICAS

- Amplio campo de visión y alta compatibilidad con gafas o protección ocular.
- La pinza nasal se coloca internamente entre las capas del material filtrante para reducir al mínimo las partes metálicas expuestas.
- Elásticos soldados.
- Libre mantenimiento, elimina las tareas de limpieza y cambio de partes.
- Debe usarse en concentraciones que no superen la concentración de 10X T.L.V.

DESCUBRE MÁS 

EN149:2001+  
A1:2009 CE

## RESPIRADOR DESCARTABLE

2730

STEELPRO  
SAFETY



### CARACTERÍSTICAS

- Diseño ultraliviano y ergonómico.
- Tela no tejida en poliuretano-poliéster.
- Hebillas termo-selladas y elástico doble para mejor ajuste.
- Clip nasal de aluminio para un sellado seguro.
- Protección contra partículas sólidas y líquidas sin aceite.
- Filtración del 95% contra polvo y material particulado.

DESCUBRE MÁS 

NIOSH  
The National Institute  
for Occupational Safety and Health

## RESPIRADOR N95 2740V

REX-350V

JYRSA

### CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en tres capas exterior (polipropileno de 32 g/m2), intermedia (fibra de carbón), interior (poliéster).
- Elástico de látex 33.5 cm de largo.
- Sujetadores plásticos ubicados en las partes laterales del respirador.
- Puente nasal externo de aluminio diseñado para un fácil ajuste a la forma de la nariz.
- Cojín nasal interno de foam para comodidad el usuario.
- Con válvula de exhalación.
- Banda elástica reforzada y resistente a temperaturas que oscilan entre los -30°C y 70°C.



DESCUBRE MÁS 

NIOSH  
The National Institute  
for Occupational Safety and Health

# 3 tipos de respiradores



## RESPIRADOR DESECHABLE

Se usan para proteger contra algunos riesgos de partículas.



## MEDIA CARA

Se recomienda su uso en industrias como la construcción, la fabricación, la minería y la agricultura



## ROSTRO COMPLETO

Se usa en ambientes extremadamente peligrosos, estos pueden incluir entornos industriales, laboratorios químicos, y situaciones de respuesta a emergencias.



Cotiza con nosotros  
click aqui!



### RESPIRADOR DESCARTABLE 2740CV



### RESPIRADOR DESCARTABLE ERGONIC FFP2 2870C



### RESPIRADOR DE MEDIO ROSTRO PARA PARTÍCULAS 4200D



- CARACTERÍSTICAS**
- Diseño ultraliviano y ergonómico.
  - Tela no tejida en poliuretano-poliéster.
  - Hebillas termo-selladas y elástico doble para mejor ajuste.
  - Clip nasal de aluminio para un sellado seguro.
  - Medio filtrante de fibras sintéticas con 95% de eficiencia.
  - Capa de carbón activado para protección contra vapores orgánicos.

DESCUBRE MÁS



- CARACTERÍSTICAS**
- Diseño ultraliviano y ergonómico.
  - Tela no tejida en poliuretano-poliéster.
  - Hebillas termo-selladas y elástico doble para mejor ajuste.
  - Clip nasal de aluminio para un sellado seguro.
  - Protección contra partículas de polvo y material particulado con 94% de eficiencia de filtración.
  - Capa de carbón activado para protección contra vapores orgánicos.

DESCUBRE MÁS



- CARACTERÍSTICAS**
- Protección contra la inhalación de partículas sólidas, líquidas, gases y vapores.
  - Facial de TPR con sellado firme y estable.
  - Diseño moldeado para fácil mantenimiento y menor acumulación de suciedad.
  - Mecanismo de reemplazo rápido del filtro.
  - Ligero y fabricado con material ecológico de larga vida útil.



## RESPIRADORES Y FILTROS CON CERTIFICACIÓN EUROPEA



### RESPIRADOR MEDIO ROSTRO DE SILICONA POLYGARD 7500



### RESPIRADOR DE MEDIO ROSTRO POLYGARD S600



### RESPIRADOR FACIAL ROSTRO COMPLETO DE SILICONA POLYGARD S680



### MOCHILA PARA RESPIRADOR FULL FACE 6800



- CARACTERÍSTICAS**
- Sello facial de silicona de alta confortabilidad.
  - Sistema de ajuste fijo y deslizable.
  - Línea de sello mayor anatómicamente actualizado.
  - Tapa frontal removible para una fácil mantención.
  - Válvula de exhalación TOP AIRFLOW que reduce eficientemente la temperatura, humedad y contenido de CO en el interior del respirador, dado que se puede utilizar con los cartuchos SERIE 700 y filtros SERIE 2000.
  - Pieza facial fabricada en Silicona.
  - Banda fabricada en polietileno de alta resistencia.

DESCUBRE MÁS



- CARACTERÍSTICAS**
- Sello facial de TPR de alta suavidad.
  - Sistema de ajuste deslizable, ascendente y descendente.
  - Línea de sello mayor y con variación de espesor.
  - Protección de las vías respiratorias contra la inhalación de partículas sólidas, líquidas, gases y vapores.
  - Compatible con filtros mecánicos, electrostáticos químicos o mixtos.

DESCUBRE MÁS



- CARACTERÍSTICAS**
- Sello facial, copa nasal y arnés de silicona.
  - Visor de policarbonato con tratamiento anti empañío y anti rayas.
  - Válvula de exhalación TOP AIRFLOW que reduce eficientemente la temperatura, humedad y contenido de CO en el interior del respirador. Protegida con tapa de flujo vertical descendente.
  - Arnés de 4 puntos para un ajuste seguro, rápido y sencillo.
  - Compatible con cartuchos SERIE 700 y filtros SERIE 2000.

DESCUBRE MÁS



- CARACTERÍSTICAS**
- Protege el respirador del polvo e impactos accidentales.
  - Facilita el transporte del equipo respiratorio.

## RESPIRADOR DE MEDIO ROSTRO POLYGARD 1200A

1200A

polyGARD

### CARACTERÍSTICAS

- Sello facial de silicona de alta confortabilidad.
- Sistema de ajuste fijo y deslizable.
- Polvo - Partículas Líquidas - Partículas Sólidas.



## RESPIRADOR DE MEDIO ROSTRO POLYGARD 1200P

1200P

polyGARD

### CARACTERÍSTICAS

- Sello facial de silicona de alta confortabilidad.
- Válvula de exhalación e inhalación duradera.
- Anti Partículas Líquidas y Sólidas - Vapores Orgánicos.

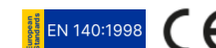


## KIT RESPIRADOR DE MEDIO ROSTRO 1200D

1200D

### CARACTERÍSTICAS

- Arnés de cabeza ajustable con mecanismo de reemplazo rápido de filtros.
- Facial de TPR con sellado firme y estable.
- Diseño moldeado para fácil mantenimiento y menor acumulación de suciedad.
- Válvula acoplable que expulsa la humedad y permite verificación de sello.
- Ligero y fabricado con material ecológico de larga vida útil.


[DESCUBRE MÁS](#)


# FILTROS

## FILTRO PARA PARTÍCULAS POLYGARD 2000

2000

polyGARD

### CARACTERÍSTICAS

- Protección de las vías respiratorias contra partículas sólidas y líquidas acuosas y aceitosas con un 99,95% de eficiencia mínima.
- Protección contra partículas sólidas, líquidas acuosas y líquidas aceitosas como carbón, algodón, aluminio, trigo, hierro, sílice libre cristalizada, plomo, cadmio, arsénico, asbesto, etc. Ideal para soldadura eléctrica, trabajos con revestimiento asfáltico y similares.
- Material filtrante: tela no tejida de polipropileno.
- Conector: polímero sintético.
- Diseño de bajo perfil y liviano.
- Color: blanco.


[DESCUBRE MÁS](#)


## FILTRO PARA VAPORES ORGÁNICOS Y PARTÍCULAS POLYGARD 2000-OV

2000 OV

polyGARD

### CARACTERÍSTICAS

- Su elemento filtrante esta hecho de Tela no tejida de polipropileno con carbón activado, conector de polímero sintético tipo bayoneta.
- Protección contra partículas como carbón, algodón, aluminio, trigo, hierro, sílice libre cristalizada, plomo, cadmio, arsénico, asbesto, etc.
- Ideal para soldadura eléctrica, trabajos con revestimiento asfáltico, procesos donde existan niveles molestos de vapores orgánicos. eradas en procesos de revestimiento de asfalto, etc.


[DESCUBRE MÁS](#)


## FILTRO PARA VAPORES ORGÁNICOS POLYGARD 701

701

polyGARD

### CARACTERÍSTICAS

- Protección de las vías respiratorias contra vapores orgánicos con P.E. > 65°C
- Diseño que permite igual distribución del flujo de aire a través del carbón activado, alargando su vida útil.
- Construcción desplazada para una mejor distribución del peso, incrementando la comodidad y la visibilidad.
- Ideal para:
  - Pinturas disolventes.
  - Pesticida.
  - Industria petroquímica.


[DESCUBRE MÁS](#)


## FILTRO PARA VAPORES ORGÁNICOS Y GASES ÁCIDOS POLYGARD 702

702

polyGARD

### CARACTERÍSTICAS

- Protección de las vías respiratorias contra vapores orgánicos, anhídrido sulfuroso (SO<sub>2</sub>) y gases ácidos.
- Diseño que permite igual distribución del flujo de aire a través del carbón activado, alargando su vida útil.
- Construcción desplazada para una mejor distribución del peso, incrementando la comodidad y la visibilidad.
- Ideal para:
  - Fundiciones.
  - Plantas de concentrado minero.
  - Industria petroquímica.


[DESCUBRE MÁS](#)


## FILTRO STEELPRO V-7800 ABEK1 + PREFILTRO

V-7800 ABEK1



**STEELPRO SAFETY**

### CARACTERÍSTICAS

- Protección 2 en 1: filtración química y mecánica.
- Protege contra gases y vapores orgánicos/inorgánicos, ácidos y amoníaco.
- Prefiltro integrado para mayor duración.
- Conexión de rosca para fácil montaje y desmontaje.
- No interfiere con la línea de visión.

DESCUBRE MÁS



## FILTRO PARA PARTÍCULAS, GASES Y VAPORES

4701



### CARACTERÍSTICAS

- Algodón electrostático de alta eficiencia.
- Baja resistencia a la respiración.
- Alta capacidad de retención de polvo y larga duración.



## FILTRO POLYGARD 793

793



### CARACTERÍSTICAS

- Filtro tipo cartucho para partículas secas o húmedas; fabricado con polipropileno laminado en forma de acordeón.
- Gran capacidad de retención de partículas.

#### Ideal para:

- Procesos de soldadura; eléctrica, autógena o corte con plasma.
- Industrias farmacéuticas.
- Fundición.
- Fumigación con adaptador para filtro químico.
- Trabajo con Cadmio, Plomo o Asbesto.

DESCUBRE MÁS



## PRE FILTRO PARA PARTÍCULAS POLYGARD 7N11

7N11



### CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con material electrostático que permite la retención de partículas con un 94% de eficiencia mínima a 0,3 µm.
- Protección de las vías respiratorias contra partículas sólidas y líquidas acuosas y aceitosas con un 94% de eficiencia mínima.
- Recomendado para procesos de lijado, aserrado, triturado, aplicación de pesticidas y pintura.

DESCUBRE MÁS



## FILTRO POLYGARD 4002

4002



### CARACTERÍSTICAS

- Protege de partículas Líquidas y Sólidas
- Filtro para Vapores Orgánicos con Carbón Activado para Respirador 1200P.
- Alto valor de adsorción de tetracloruro de carbono, largo tiempo de protección.
- Fabricado con soldadura ultrasónica, lo que lo hace más sólido, y que el relleno de carbón activado sea más compacto.

**polyGARD**



## RETENEDOR PARA PRE FILTRO POLYGARD

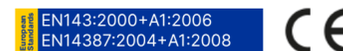
**polyGARD**



### CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en polipropileno.
- Utilizado para la unión del pre filtro con filtros químicos Polygard, obteniendo de esta forma un filtro mixto contra todo tipo de partículas, como también contra gases y/o vapores dependiendo del filtro químico Polygard a utilizar.

DESCUBRE MÁS



## PRE FILTRO POLYGARD 4N11

4N11



### CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con material electrostático que permite la retención de partículas con un 94% de eficiencia mínima a 0,3 µm.
- Protección de las vías respiratorias contra partículas sólidas y líquidas acuosas y aceitosas con un 94% de eficiencia mínima.
- Recomendado para procesos de lijado, aserrado, triturado, aplicación de pesticidas y pintura.

**polyGARD**



# Productos certificados

SEGÚN ESTÁNDARES INTERNACIONALES



# EQUÍPATE PARA COMBATIR INCENDIOS

TENEMOS LOS FILTROS Y RESPIRADORES QUE NECESITAS



KIT RESPIRADOR FACIAL POLYGARD 7500P

## KIT RESPIRADOR DE MEDIO ROSTRO POLYGARD 7500P

DESCUBRE MÁS



## RESPIRADOR DE MEDIO ROSTRO POLYGARD 1200P

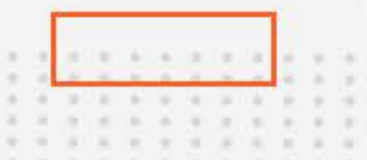


## KIT RESPIRADOR DE MEDIO ROSTRO POLYGARD 1200D

DESCUBRE MÁS



# CATÁLOGO **ANTICAÍDAS**





# ARNESES DE SEGURIDAD

## ARNES CON 5 PUNTOS DE CONEXION CON DISEÑO EN "Y" PARA RESCATE

ANSI573



### CARACTERÍSTICAS

**Ancho de la cinta:** 45 mm

**Cierre:** Hebillas

**Número de puntos de conexión anticaídas:** 2

**Punto de anclaje anticaídas:** Dorsal, Frontal

**Punto de suspensión:** Ventral

**Número de puntos de suspensión:** 1

**Puntos de conexión de sujeción y posicionamiento:** Laterales

**Número de puntos de conexión de sujeción y posicionamiento:** 2

**Vida útil desde la fabricación:** 10 años

**Tamaño:** Talla única

DESCUBRE MÁS



## ARNES DE CUERPO COMPLETO CON 3 PUNTOS DE CONEXIÓN

HA13A



### CARACTERÍSTICAS

**Número de puntos de conexión anticaídas:** 3

**Punto de anclaje anticaídas:** Dorsal

• Presillas para retener la cinta libre

• Hebillas con ranura para una fácil colocación y regulación en piernas y cintura.

• Cabo incorporado de 1,5m con absorbedor de energía

DESCUBRE MÁS



## ARNES CON 4 PUNTOS DE CONEXION DIELECTRICO CON FAJA

ANSI506



### CARACTERÍSTICAS

**Ancho de la cinta:** 45 mm

**Cierre:** Hebillas

**Número de puntos de conexión anticaídas:** 2

**Punto de anclaje anticaídas:** Dorsal, Frontal

**Punto de conexión de sujeción y posicionamiento:** Laterales

**Hebillas:** Hebilla manual

**Número de puntos de conexión de sujeción y posicionamiento:** 2

**Vida útil desde la fabricación:** 10 años

**Tamaño:** Talla única

DESCUBRE MÁS



## ARNES DE CUERPO COMPLETO CON 4 PUNTOS DE CONEXION

HAA24



### CARACTERÍSTICAS

**Ancho de la cinta:** 45 mm

**Cierre:** Hebillas

**Número de puntos de conexión anticaídas:** 2

**Punto de anclaje anticaídas:** Dorsal, Frontal

**Punto de suspensión:** Ventral

**Puntos de conexión de sujeción y posicionamiento:** Cinturón (delantero)

**Número de puntos de conexión de sujeción y posicionamiento:** 2

**Tamaño:** Talla única

**Colores:** Negro, Amarillo

DESCUBRE MÁS



## ARNES DE SEGURIDAD 4 PUNTOS CON FAJA

WXERHINO4F



### CARACTERÍSTICAS

• Arnés completo con 4 puntos de conexión, sin cintura.

• Incluye argolla frontal en banda de cierre de pecho.

• Regulación en esqueleto, piernas y pechera.

**Material de cinta:** Poliéster de alta tenacidad.

**Herrajes:** Acero.

Terminación superficial anticorrosiva (galvanizado color plata).

**Carga mínima de rotura:** 23 kN.

DESCUBRE MÁS



## ARNES CON 4 PUNTOS DE ANCLAJE CON ARGOLLA FRONTAL

WXERHINO4



### CARACTERÍSTICAS

• Arnés completo con 4 puntos de conexión, sin cintura.

• Incluye argolla frontal en banda de cierre de pecho.

• Regulación en esqueleto, piernas y pechera.

**Material de cinta:** Poliéster de alta tenacidad.

**Herrajes:** Acero.

Terminación superficial anticorrosiva (galvanizado color plata).

**Carga mínima de rotura:** 23 kN.

DESCUBRE MÁS



Síguenos en facebook  
click aqui!



Cotiza con nosotros  
click aqui!



Síguenos en Tik Tok  
click aqui!



## ARNES CUERPO COMPLETO 6 PUNTOS DE CONEXIÓN PARA ESPACIO CONFINADO

HAA26



### CARACTERÍSTICAS

- Anchura de la cincha:** 45 mm
- Sistema de ajuste:** Hebillas
- Número de puntos de anclaje anticaídas:** 2
- Punto de anclaje anticaídas:** Dorsal, ETERNAL
- Puntos de suspensión:** Ventral
- Puntos de anclaje de sujeción de trabajo:** Cinturón (delantero)
- Número total de puntos de suspensión:** 1
- Número de puntos de anclaje de sujeción de trabajo:** 2
- Tamaño:** Talla única

[DESCUBRE MÁS](#)


## ARNES DE 3 PUNTOS PARA RESCATE EN ESPACIOS CONFINADOS

14433



### CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de carga:** 140 kg
- Color:** Naranja
- Ancho:** 44 mm
- Resistencia a la tensión de cinta y anillo:** 5 00 lb (22.2 kN)
- Cinta fabricada en 100% poliéster
- Herrajes de acero forjado
- 3 Anillos "D"
- Contra caídas
- Rescate en espacios confinados

[DESCUBRE MÁS](#)


## ARNES DE 3 PUNTOS DE POSICIONAMIENTO

14439



### CARACTERÍSTICAS

- Tensión máxima:** 2,300 kg
- Número de anillos:** 3
- Diámetro de anillos:** 55 mm
- Ancho de cinta:** 40 mm
- Cinta fabricada 100% poliéster que brinda alta tenacidad
- Hilo de nylon y kevlar, resistente a la abrasión, rayos UV, químicos y alcaloides
- Herrajes de acero forjado
- Anillos en "D"

[DESCUBRE MÁS](#)


## ARNES CUERPO COMPLETO KEVLAR 6 PUNTOS DE ANCLAJE ANTILLAMA PARA SOLDAR

ANSI516



### CARACTERÍSTICAS

- En cinta de ARAMIDA de 45 mm.
- 4 puntos de conexión.
- Faja lumbar en cinta.
- Hebillas de desacople rápido para una colocación veloz
- Regulación en todas sus bandas
- Toma frontal anticaídas en cinta.

[DESCUBRE MÁS](#)


## ARNES CUERPO COMPLETO CRUZADO 4 PUNTOS DE ANCLAJE

HAA14C



### CARACTERÍSTICAS

- Anchura de la cincha:** 45 mm
- Sistema de ajuste:** Hebillas
- Número de puntos de anclaje anticaídas:** 2
- Punto de anclaje anticaídas:** Dorsal, ETERNAL
- Puntos de anclaje de sujeción de trabajo:** laterales
- Número de puntos de anclaje de sujeción de trabajo:** 2
- Ventaja adicional:** Indicador de caída
- Tamaño:** Talla única

[DESCUBRE MÁS](#)


## ARNES DE CUERPO COMPLETO DE 1 PUNTO DE CONEXIÓN CON CABO DE VIDA

MK11A



### CARACTERÍSTICAS

- Número de puntos de conexión anticaídas:** 1
- Punto de anclaje anticaídas:** Dorsal
- Presillas para retener la cinta libre
- Hebillas con ranura para una fácil colocación y regulación en piernas y cintura.
- Cabo incorporado de 1,5m con absorbedor de energía

[DESCUBRE MÁS](#)


## ARNES DIELECTRICO CON CINTURÓN DE POSICIONAMIENTO

HAR44EL



### CARACTERÍSTICAS

- Sistema de ajuste:** Hebillas
- Número de puntos de anclaje anticaídas:** 2
- Punto de anclaje anticaídas:** Dorsal, Frontal
- Puntos de conexión de sujeción y posicionamiento:** Cinturón (delantero)
- Número de puntos de anclaje de sujeción de trabajo:** 2
- Ventaja adicional:** Cómodo respaldo termoformado
- Composición del soporte principal:** Acero, Plástico, poliéster.



## KIT DE ARNES CONTRA CAIDAS CON 3 ANILLOS CON ANSI

100887



### CARACTERÍSTICAS

- Arnés de cuerpo completo con 3 anillo tipo "D" de acero forjado
- Ancla de conexión que permite anclarse a una estructura fija
- Línea de vida con absorbedor de impacto, cuerda de 1.8 m y ganchos robustos de acero forjado 10X más resistentes

**Capacidad de carga:** 140 kg (incluyendo herramienta)

**Resistencia a la tensión de cintas, anillos y ganchos:** 5,000 lb (2,268 kg)

**Resistencia linguetes:** 3,600 lb (16 kN)



DESCUBRE MÁS



## KIT DE ARNES CONTRA CAIDAS 1 ANILLO CON ANSI

100886



### CARACTERÍSTICAS

- Arnés de cuerpo completo con 1 anillo tipo "D" de acero forjado
- Ancla de conexión que permite anclarse a una estructura fija
- Línea de vida con absorbedor de impacto, cuerda de 1.8 m y ganchos robustos de acero forjado 10X más resistentes

**Capacidad de carga:** 140 kg (incluyendo herramienta)

**Resistencia a la tensión de cintas, anillos y ganchos:** 5,000 lb (2,268 kg)

**Resistencia linguetes:** 3,600 lb (16 kN)



DESCUBRE MÁS



## KIT DE ARNES CONTRA CAIDAS CON 3 ANILLOS

100889



### CARACTERÍSTICAS

- Arnés de cuerpo completo con 3 anillo tipo "D" de acero forjado
- Ancla de conexión que permite anclarse a una estructura fija
- Línea de vida con absorbedor de impacto, cuerda de 1.8 m y ganchos robustos de acero forjado 10X más resistentes

**Capacidad de carga:** 140 kg (incluyendo herramienta)

**Resistencia a la tensión de cinta y anillo:** 5,000 lb (2,268 kg)

**Resistencia linguete:** 350 lb (1.55 kN)



DESCUBRE MÁS

## KIT DE ARNES CONTRA CAIDAS CON 1 ANILLO

100888



### CARACTERÍSTICAS

- Arnés de cuerpo completo con 1 anillo tipo "D" de acero forjado
- Ancla de conexión que permite anclarse a una estructura fija
- Línea de vida con absorbedor de impacto, cuerda de 1.8 m y ganchos robustos de acero forjado 10X más resistentes

**Capacidad de carga:** 140 kg (incluyendo herramienta)

**Resistencia a la tensión de cinta y anillo:** 5,000 lb (2,268 kg)

**Resistencia linguete:** 350 lb (1.55 kN)



DESCUBRE MÁS



## CABOS DE VIDA

## CABO DE VIDA DOBLE ANTICAIDA DE CINTA

CV1026EA



### CARACTERÍSTICAS

Elemento de amarre anticaídas doble en cinta elastizada, para mayor confort y versatilidad en los movimientos durante su uso.

**Longitud máxima:** 1,5 m

**Longitud mínima:** 1,2 m

**Con conector:** Sí

**Elemento de beneficios:** Correa elástica

**Conector (lado estructura):** 2 mosquetones auto bloqueantes, acero, abertura de 55 mm



DESCUBRE MÁS



## CABO DE VIDA CON AMORTIGUADOR ELASTIZADO DOBLE

ANSI537



### CARACTERÍSTICAS

Elemento de amarre anticaídas doble en cinta elastizada para mayor confort y versatilidad en los movimientos durante su uso.

**Longitud máxima:** 1,8 m

**Ancho de la cinta:** 35 mm

**Apertura (mm):** 65

**Apertura:** 2.5545

**Con conector:** Sí



DESCUBRE MÁS



## CABO DE VIDA CON AMORTIGUADOR DE DOBLE GANCHO

CV2026EA



### CARACTERÍSTICAS

Elemento de amarre anticaídas doble con mosquetón de 110 mm de abertura que permite vinculación a estructuras y puntos de anclaje de mayor diámetro.

Cinta elastizada para mayor confort y versatilidad en los movimientos durante su uso.

**Longitud máxima:** 1,5 m

**Longitud mínima:** 1,2 m

**Con conector:** Sí

**Elemento de beneficios:** Correa elástica



DESCUBRE MÁS



## CABO DE VIDA CON DOBLE GANCHO ELASTIZADA Y AMORTIGUADOR (1.80 mts)

WXERHINOC2



### CARACTERÍSTICAS

**Material de cinta:** Poliéster de alta tenacidad.

**Color:** Azul.

**Herrajes:** Acero.

Terminación superficial anticorrosiva (galvanizado color plata).

**Carga mínima de rotura:** 23 kN."

[DESCUBRE MÁS](#)

ANSI Z359.13-2013

## CABO DE VIDA ANTICAÍDAS ELASTIZADO

CV1020EA



### CARACTERÍSTICAS

Cabo de vida anticaídas en cinta elastizada, con amortiguador de caída (mosquetón de 18mm y de 55mm).

**Longitud máxima:** 1,5 m

**Ancho de la cinta:** 45 mm

**Longitud mínima:** 1,2 m

**Con conector:** Sí

**Conector (lado estructura):** Mosquetón auto bloqueante, acero, abertura de 55 mm.

[DESCUBRE MÁS](#)

IRAM 3622-1

## CABO ANTICAÍDAS REGULABLE

ANSI558



### CARACTERÍSTICAS

**Longitud máxima :** 1,8 m

**Anchura de la cincha :** 45 mm

**Apertura (mm) :** 21

**Apertura :** 0.8253

**Con conector :** Sí

[DESCUBRE MÁS](#)

ANSI Z359.13-2013

## CABO DE VIDA CON AMORTIGUADOR SIMPLE

ANSI523



### CARACTERÍSTICAS

Elemento de amarre anticaídas en cinta elastizada para mayor confort y versatilidad en los movimientos durante su uso.

**Longitud máxima:** 1,8 m

**Ancho de la cinta:** 35 mm

**Apertura (mm):** 65

**Apertura:** 2.5545

**Con conector:** Sí

**Elemento beneficioso:** Correa elástica

[DESCUBRE MÁS](#)

ANSI Z359.13-2013

## CABO DE VIDA EN CINTA PLANA

CV1021A



### CARACTERÍSTICAS

**Ancho de la cinta:** 45 mm

**Longitud máxima:** 1,5 m

**Con conector:** Sí

**Conector (lado estructura):** Mosquetón auto bloqueante, acero, abertura de 55 mm

- Cabo de vida anticaídas en cinta plana de 1,5mt, amortiguador de caída (mosquetones de 18mm y de 55mm de abertura).

- Embalado individualmente en bolsa de plástico con su correspondiente folleto instructivo, y guía de revisión periódica.

[DESCUBRE MÁS](#)

IRAM 3622-1

## CABO DE VIDA SIMPLE ELASTIZADA CON AMORTIGUADOR

WXERHINOC1



### CARACTERÍSTICAS

**Material de cinta:** Poliéster de alta tenacidad.

**Color:** Azul.

**Herrajes:** Acero.

Terminación superficial anticorrosiva (galvanizado color plata).

**Carga mínima de rotura:** 23 kN."

[DESCUBRE MÁS](#)

ANSI Z359.13-2013

## CABO ANTICAÍDAS EN KEVLAR ELASTIZADO SIMPLE ANTILLAMA

ANSI559



### CARACTERÍSTICAS

**Longitud máxima :** 1,8 m

**Apertura (mm) :** 65

**Apertura :** 2.5545

**Con conector :** Sí

**Ventaja adicional :** Tirante elástico

[DESCUBRE MÁS](#)

ANSI Z359.13-2013

## CABO DE VIDA DIELÉCTRICO ELASTIZADO, CON ABSORBEDOR DE IMPACTO

AN235140PR



### CARACTERÍSTICAS

Desarrollada con materiales de alta resistencia y cuenta con aislamiento eléctrico de hasta 30 kV, ideal para trabajos en altura con electricidad.

**Ancho de conector clase A:** 55 mm

**Ancho de conector clase T:** 20 mm

**Con conector:** Sí

**Aislamiento eléctrico:** hasta 30 kV.

 NBR 14.629  
NBR 15.834  
NBR 15.837

## CABO DE VIDA DIELECTRICO EN "Y" CON ABSORBEDOR DE IMPACTO

VIC26805



### CARACTERÍSTICAS

Fabricada en aramida de 45 mm y 1,30 m de longitud.

**Longitud:** 1,30 m.

**Ancho de mosquetones:** 55 mm.

**Material de cinta:** Aramida de doble capa resistente al fuego.

EN354:2002 EN355:2002  NBR 14629:2020 NBR 15.834:2020



## LÍNEA DE VIDA DE 1.8 M CON CABLE DE ACERO

17039



### CARACTERÍSTICAS

**Longitud máxima:** 1,8 m

**Capacidad de carga:** 140Kg

- Cable de acero para mayor resistencia a la abrasión por chispa y mayor durabilidad.
- No se recomienda para trabajos con electricidad
- Ganchos de acero forjado con mecanismo de doble bloqueo

DESCUBRE MÁS 

 ANSI Z359.13



## CABLE DE POSICIONAMIENTO

10511



### CARACTERÍSTICAS

**Longitud máxima:** 1,5 m

**Resistencia de linguete:** 16 kN

- Cuerda trenzada, 17 mm de diámetro.
- Ganchos robustos de acero forjado con doble bloqueo para mayor seguridad.
- Para conectarse a los anillos "D" laterales y limitar el movimiento.

DESCUBRE MÁS 

 ANSI Z359.3



## CABLE DE POSICIONAMIENTO

10512



### CARACTERÍSTICAS

**Longitud máxima:** 2 m

**Resistencia de linguete:** 16 kN

- Cuerda trenzada, 17 mm de diámetro.
- Ganchos robustos de acero forjado con doble bloqueo para mayor seguridad.
- Para conectarse a los anillos "D" laterales y limitar el movimiento.

DESCUBRE MÁS 

 ANSI Z359.3



## CABLE DE POSICIONAMIENTO DE ACERO

17047



### CARACTERÍSTICAS

**Longitud máxima:** 1,8 m

**Resistencia de linguete:** 16 kN

- Cable forrado de plástico.
- Mayor resistencia a la abrasión por chispa y mayor durabilidad que los textiles.
- Ganchos robustos de acero forjado con doble bloqueo para mayor seguridad.

DESCUBRE MÁS 

 ANSI Z359.3



## BANDOLA DE POSICIONAMIENTO

16023



### CARACTERÍSTICAS

**Longitud máxima:** 1,7 m.

**Resistencia de linguete:** 16 kN.

- Funda de PVC que protege la bandola del desgaste.
- Cable fabricado en poliéster de gran resistencia.
- Ganchos robustos de acero forjado con doble bloqueo para mayor seguridad.

DESCUBRE MÁS 



## CABO DE POSICIONAMIENTO REGULABLE EN CINTA CON GANCHO GRANDE

CV1020



### CARACTERÍSTICAS

Elemento de amarre de sujeción y posicionamiento, adaptable a la situación de trabajo.

**Longitud máxima:** 2 m

**Ancho de la cinta:** 45 mm

**Longitud mínima:** 1,2 m

**Cierre:** Hebillas

**Con conector:** Sí

**Hebillas:** Hebilla manual

**Conector (lado usuario):** Mosquetón auto bloqueante, acero, abertura de 16 mm

**Conector (lado estructura):** Mosquetón auto bloqueante, acero, abertura de 55 mm

DESCUBRE MÁS 

 IRAM 3622-1



## CABO DE POSICIONAMIENTO CON CINTA REGULABLE PLANA

ANSI546



### CARACTERÍSTICAS

Elemento de amarre de sujeción y posicionamiento en cinta plana. Adaptable a la situación de trabajo. Regulable

**Longitud máxima:** 1,8 m

**Ancho de la cinta:** 35 mm

**Con conector:** Sí

DESCUBRE MÁS 

 ANSI Z359.3-2019



## CABO DE POSICIONAMIENTO DE 1.5 Mts

LO147150CDD



### CARACTERÍSTICAS

Cuerda trenzada de Ø 10,5 mm. Tipo Y.

**Cuerda:** Poliamida.

Mosquetón Rosca de 18 mm y 2 mosquetones grande 55mm.

[DESCUBRE MÁS](#)

## COLA DE POSICIONAMIENTO CON REGULADOR

WXERHINOPI5



### CARACTERÍSTICAS

Cabo de amarre simple de sujeción y posicionamiento, en sogas de poliamida trenzada de diámetro 14mm, regulable, por 2 M de longitud MAX. Posee dos mosquetones ANSI de 21mm de apertura.

**Material de sogas:** Poliamida.

**Diámetro:** Ø 14mm.

**Color:** blanco – azul.

**Ganchos:** Acero

**Terminación superficial anticorrosiva (galvanizado color plata)**

**Carga mínima de rotura:** 23 kN

**Puerta de apertura:** 21 mm

[DESCUBRE MÁS](#)

## CABO DE POSICIONAMIENTO EN SOGA

ANSI562



### CARACTERÍSTICAS

Elemento de amarre de sujeción y posicionamiento, en cuerda retorcida de Ø14 mm. Adaptable a la situación de trabajo.

Regulable

**Diámetro de la cuerda:** 14

**Con conector:** Sí

**Diámetro de la cuerda:** 0.5502

[DESCUBRE MÁS](#)

## CABO DE POSICIONAMIENTO REGULABLE EN SOGA PERLON

CV35



### CARACTERÍSTICAS

Elemento de amarre de sujeción y posicionamiento, en cuerda retorcida de Ø14 mm. Adaptable a la situación de trabajo. Regulable

**Longitud máxima:** 2 m

**Longitud mínima:** 0,9 m

**Diámetro de la cuerda:** 14

**Con conector:** Sí

[DESCUBRE MÁS](#)

## LÍNEA DE AMARRE PARA POSICIONAMIENTO CON AJUSTE DE AGARRE

FP26



### CARACTERÍSTICAS

- Lazos protegidos por guardacabos resistentes a la abrasión

- Cuerda Kernmantel de alta calidad.

**Longitud:** 2 m

**Carga máxima clasificada:** 100 kg

[DESCUBRE MÁS](#)

## SALVA CAIDA PARA CABLE DE ACERO DE 8 MM

C48A



### CARACTERÍSTICAS

Salvacaídas para cable de acero de 8mm con amortiguador.

**Material:** Acero Inoxidable

**Apertura:** 24 mm. doble traba de seguridad.

[DESCUBRE MÁS](#)

## DISPOSITIVO ANTICAIDA RETRACTIL CON CABLE DE ACERO (6 MTS)

ANI2006T



### CARACTERÍSTICAS

- Anticaídas con retorno automático de cable galvanizado.

- Carcasa de ABS.

- Testigo de caída.

- Sistema de bloqueo inercial.

- 1 mosquetón AM016.

**Carga máxima para una persona:** 150 Kg

[DESCUBRE MÁS](#)

## DISPOSITIVO ANTICAIDA RETRACTIL CON CABLE DE ACERO (10 MTS)

ANI2010T



### CARACTERÍSTICAS

- Anticaídas con retorno automático de cable galvanizado.

- Carcasa de ABS.

- Testigo de caída.

- Sistema de bloqueo inercial.

- 1 mosquetón AM016.

**Carga máxima para una persona:** 150 Kg

[DESCUBRE MÁS](#)

## DISPOSITIVO ANTICAÍDAS RETRÁCTIL DE CINCHA (3MTS)

FP40



**PORTWEST**

### CARACTERÍSTICAS

- Instalación fácil y rápida.
- Duradero correaje con alta resistencia a la rotura.
- Testigo de caída.
- Sistema de bloqueo inercial.
- 1 mosquetón AMO16.

**Carga máxima clasificada:** 100 Kg

DESCUBRE MÁS

EN 362 EN 360

## BLOQUE RETRÁCTIL DE 3 METROS (11FT)



**STEELPRO  
SAFETY**

### CARACTERÍSTICAS

- Carcasa fabricada en plástico ABS resistente a golpes.
- Ojalillo metálico giratorio en la parte superior de la carcasa.
- Línea de 3m elaborada en cinta depoliéster de 1".
- Gancho de seguridad de ¾ en acero forjado con cierre automático y cabeza giratoria
- Incluye mosquetón o carabinero de cierre automático con conexión a punto de anclaje.
- Incluye pasador o cuerda de llamado.
- Peso aprox. 2.18 kg +/- 0.059 kg.

OSHA® 1910 1926 ANSI Z359.14-2014.

## BLOQUE RETRÁCTIL DE 3 METROS (11FT)



**Honeywell**

### CARACTERÍSTICAS

- Soporta un peso máximo de 190,5 kg.
- Sistema de bloqueo para evitar caídas.
- Correa de longitud de 3,35 m.
- Mosquetón de acero.

ANSI Z359.14-2021.



# CINTURONES LINIEROS

## CINTURON LINIERO CON CABO INCORPORADO

181

**DELTAPLUS**

### CARACTERÍSTICAS

Cinturón de posicionamiento ancho para mayor comodidad, con elemento de amarre de sujeción y posicionamiento de 2 m con mosquetón de 16 mm de abertura incorporado.

- Longitud máxima:** 2 m
- Ancho de la cinta:** 45 mm
- Longitud mínima:** 1,2 m
- Atadura:** Hebillas
- Puntos de conexión de sujeción y posicionamiento:** laterales
- Número de puntos de conexión de sujeción y posicionamiento:** 2
- Tamaño:** Talla única

DESCUBRE MÁS

IRAM 3622-1

## CINTURON LINIERO

C1192

**DELTAPLUS**

### CARACTERÍSTICAS

Cinturón de posicionamiento ancho para mayor comodidad cuando se trabaja en altura durante períodos prolongados.

- Atadura:** Hebillas
- Puntos de conexión de sujeción y posicionamiento:** laterales
- Número de puntos de conexión de sujeción y posicionamiento:** 2
- Tamaño:** Talla única

DESCUBRE MÁS

IRAM 3622-1

## CINTURÓN CON 3 PUNTOS DE CONEXIÓN

1082

**DELTAPLUS**

### CARACTERÍSTICAS

Cinturón de posicionamiento ancho para mayor comodidad cuando se trabaja en altura durante períodos prolongados. Piernas acolchadas y porta elementos en PVC.

- Ancho de cinta:** 45 mm
- Punto de suspensión:** Ventral
- Puntos de conexión de sujeción y posicionamiento:** laterales
- Número total de puntos de suspensión:** 1
- Número de puntos de conexión de sujeción y posicionamiento:** 2
- Tamaño:** Talla única

DESCUBRE MÁS

IRAM 3622-2

## CINTURON LINIERO DE CUERO

99002001

**SIDEMAQ  
SAFETY**



DESCUBRE MÁS

AGOTADO

## CINTURON LINERO DE CUERO REFORZADO

99002002



## CINTURÓN DE POSICIONAMIENTO

14652



DESCUBRE MÁS

DESCUBRE MÁS



# ACCESORIOS

## MOSQUETON DE ACERO FORJADO CON SEGURO DE ROSCA CLASIC I

MSR-244-O



DESCUBRE MÁS

## MOSQUETÓN DE FIJACIÓN AUTOMÁTICA

MOS002TR



## MOSQUETÓN CON TORNILLO

AM002X5



## MOSQUETÓN DE ALUMINIO CON TRIPLE TRABA

MOS114



## MOSQUETÓN DE CIERRE AUTOMÁTICO GIRATORIO DOBLE

MA-244G-CP

### CARACTERÍSTICAS

Pack de 2 Mosquetones de fijación automática de aleación

**Materiales:** Aluminio, liviana.

**Abertura:** 18 mm.

- Anillo de 1/4 de vuelta.
- R > 23 kN.



DESCUBRE MÁS

EN362:2004

### CARACTERÍSTICAS

Pack de 5 mosquetones de fijación de acero galvanizado.

**Abertura:** 18 mm.

- R > 23 kN



DESCUBRE MÁS

EN362:2004

### CARACTERÍSTICAS

Pack X 10 Mosquetones

- Carabineros de 24 mm C/Triple Accion De Apertura En Aluminio

- R > 23 kN.



DESCUBRE MÁS

EN362:2004

### CARACTERÍSTICAS

- Abertura de 14 mm.
- Resistencia de 25kN.
- Fabricado en Acero Forjado.
- Cierre giratorio doble.



ANSI Z359.12

## MOSQUETÓN DE CIERRE AUTOMÁTICO GIRATORIO

MA-244G



## MOSQUETÓN TIPO "D" CON CIERRE AUTOMÁTICO GIRATORIO

N-268G



## GANCHO DE FIJACIÓN AUTOMÁTICA, ABERTURA 51 MM - KIT DE 2

MOS111



## DESCENSOR EN OCHO DE MONTAÑA DE ALUMINIO

TC004



### CARACTERÍSTICAS

- Abertura de 14 mm.
- Resistencia de 25kN.
- Fabricado en Acero Forjado.
- Cierre giratorio.



### CARACTERÍSTICAS

- Abertura de 14 mm.
- Resistencia de 50kN.
- Fabricado en Acero Forjado.
- Cierre giratorio.



### CARACTERÍSTICAS

Pack de 2 ganchos de fijación automática de acero galvanizado.

**Abertura:** 51 mm.

- Ojo de enganche.
- R > 23 kN.



### CARACTERÍSTICAS

- Gran ocho de salvamento.
- Aleación de aluminio.
- Funciona con cuerda trenzada de 9 a 12 mm.

**Aplicación:** Trabajos en Suspensión.

- Talla Única.



DESCUBRE MÁS

DESCUBRE MÁS

EN362:2004 EN363:2018

## DESCENSOR AUTOBLOCANTE TIPO DOBLE STOP PARA SOGA DE 10.5MM.

TC006



## DISPOSITIVO DESLIZANTE PARA CUERDA DE 12MM

FP36



## ASCENDEDOR MANO DERECHA EN ALUMINIO

TC002



## EMPUÑADURA DE ASCENSO PARA MANO IZQUIERDA

TC003



### CARACTERÍSTICAS

- Descendedor autobloqueante con doble seguridad (Sistema anti-pá de aluminio).
- Previsto para trabajos con cuerda trenzada Ø 9 a 12mm.

DESCUBRE MÁ

EN341:2011



### CARACTERÍSTICAS

Si hubiera una caída el aparato se bloquea y evita el descenso. La anilla de enganche permite su conexión con una línea de amarre o con otros productos.

**Carga máxima clasificada:** 100 Kg

DESCUBRE MÁS

EN353-2:2002



### CARACTERÍSTICAS

Empuñadura de ascenso para mano derecha en aleación de aluminio.

DESCUBRE MÁS

EN567:2013



### CARACTERÍSTICAS

- Empuñadura de ascenso para mano derecha en aleación de aluminio.
- Funciona con cuerda trenzada de Ø8 a 13mm.
- Aleación de aluminio

DESCUBRE MÁS

EN567:2013

## BLOQUEADOR DE SOGA EN ALUMINIO

TC001



## DOBLE POLEA DE BRIDAS OSCILANTES DE ALUMINIO

TC015



## PUNTO DE ANCLAJE CON ARGOLLA (1 mts)

CO100

## PUNTO DE ANCLAJE REGULABLE (1,80 mts)

LVA50180



### CARACTERÍSTICAS

Ascendedor de pecho en aluminio, para cuerda de Ø 8 a 13 mm.

DESCUBRE MÁS

EN567:2013



### CARACTERÍSTICAS

Doble polea de bridas oscilantes de aleación de aluminio para cuerda trenzada Ø inferior a 16 mm.

DESCUBRE MÁS

EN12278:2007



### CARACTERÍSTICAS

Conectores de anclaje confeccionado en cinta de poliéster de alta tenacidad, con argolla en extremo y con 50 mm x 1,0 m (CO100)

DESCUBRE MÁS

IRAM 3626:2004



### CARACTERÍSTICAS

Punto de anclaje en cinta plana. Argolla D en extremo. Cumple con requisitos de Norma IRAM 3626.

Longitud máxima : 1,8 m

Longitud mínima : 1,3 m

DESCUBRE MÁS

IRAM 3626

## DISPOSITIVO DE ANCLAJE COT EN CINTA TUBULAR DE POLIÉSTER

COT



## CONECTOR DE ANCLAJE MÓVIL CINTA REGULABLE CINTA PLANA 1.80 MTS

WXERHINOAI



## KIT ANTITRAUMA

HA203



## LINEA DE VIDA VERTICAL EN SOGA (12 MM X 10 MTS)

LV5125M



### CARACTERÍSTICAS

Conector de anclaje en cinta tubular circular de poliéster, resistente y adaptable a diversas situaciones de trabajo en altura.

DESCUBRE MÁS

IRAM 3626



### CARACTERÍSTICAS

Conector de anclaje en cinta plana regulable de 130mm a 180mm, con argolla "D" en un extremo y ojal invertido en el otro. Conector de anclaje de tipo "A".

**Material de cinta:** Poliéster de alta tenacidad.

**Regulable:** 130mm a 180mm MAX.

**Color:** Azul con bordes negros.

**Herrajes:** Acero.

Terminación superficial anticorrosiva (galvanizado color plata).

**Carga mínima de rotura:** 23 kN.

DESCUBRE MÁS

ANSI Z359.18-2017



### CARACTERÍSTICAS

• Kit ultracompacto que reduce la compresión femoral en caso de caída.

• Permite mantener una circulación sanguínea normal tras una caída.

• Fabricado con Poliamida.

• Incluye bolso de transporte.

DESCUBRE MÁS

CE



### CARACTERÍSTICAS

• Cuerda trenzada de POLIAMIDA semiestática Ø 12 MM.

• 1 mosquetón de 55 mm

• Incluye regulador y contrapeso

DESCUBRE MÁS

IRAM 3605

## SILLETA CON 2 PORTABALDES DE ACERO

SILLO2



Silleta de madera para trabajo en altura, carga de 100 Kg. con Coeficiente de Seguridad 10.

Dos portables de acero para sujeción de elementos.

Canaletas antideslizantes.

**Soga de poliamida de alta resistencia:** 19mm de diámetro.

Faja lumbar en cinta.

**Medidas de la silleta:** 55cm x 24.5cm.

DESCUBRE MÁS



## PITA PERLON DE 1/2

ITA1/2



DESCUBRE MÁS

## PITA PERLON DE 3/4

ITA3/4



DESCUBRE MÁS

## PITA PERLON DE 5/8

ITA5/8

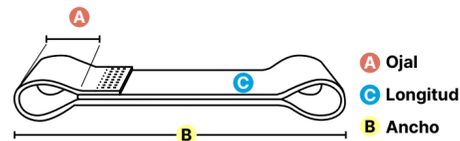


DESCUBRE MÁS

## ESLINGA VIOLETA INTERNACIONAL-ANCHO 50MM



DESCUBRE MÁS

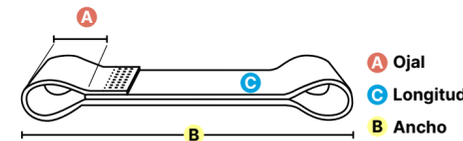


| N° | CÓDIGO       | OJAL (mm) | ANCHO (mm) | LONGITUD | CARGA DE TRABAJO (kg) |      |      |
|----|--------------|-----------|------------|----------|-----------------------|------|------|
|    |              |           |            |          | TIRO DIRECTO          | LAZO | U    |
| 1  | WXE220500201 | 300       | 50         | 2 m      | 1000 kg (1 Tn)        | 750  | 2000 |
| 2  | WXE220500301 | 300       | 50         | 3 m      | 1000 kg (1 Tn)        | 750  | 2000 |
| 3  | WXE220500401 | 300       | 50         | 4 m      | 1000 kg (1 Tn)        | 750  | 2000 |

## ESLINGA VERDE INTERNACIONAL-ANCHO 60MM



DESCUBRE MÁS

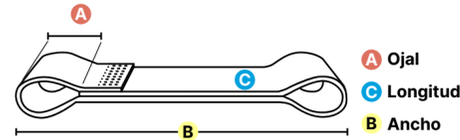


| N° | CÓDIGO       | OJAL (mm) | ANCHO (mm) | LONGITUD | CARGA DE TRABAJO (kg) |      |      |
|----|--------------|-----------|------------|----------|-----------------------|------|------|
|    |              |           |            |          | TIRO DIRECTO          | LAZO | U    |
| 1  | WXE220600102 | 350       | 60         | 1 m      | 2000 kg (2 Tn)        | 1600 | 4000 |
| 2  | WXE220600202 | 350       | 60         | 2 m      | 2000 kg (2 Tn)        | 1600 | 4000 |
| 3  | WXE220600302 | 350       | 60         | 3 m      | 2000 kg (2 Tn)        | 1600 | 4000 |
| 4  | WXE220600402 | 350       | 60         | 4 m      | 2000 kg (2 Tn)        | 1600 | 4000 |
| 5  | WXE220600502 | 350       | 60         | 5 m      | 2000 kg (2 Tn)        | 1600 | 4000 |
| 6  | WXE220600602 | 350       | 60         | 6 m      | 2000 kg (2 Tn)        | 1600 | 4000 |
| 7  | WXE220600802 | 350       | 60         | 8 m      | 2000 kg (2 Tn)        | 1600 | 4000 |
| 8  | WXE220601002 | 350       | 60         | 10 m     | 2000 kg (2 Tn)        | 1600 | 4000 |

## ESLINGA AMARILLA INTERNACIONAL-ANCHO 75MM



DESCUBRE MÁS

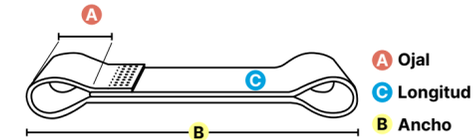


| Nº | CÓDIGO       | OJAL (mm) | ANCHO (mm) | LONGITUD | CARGA DE TRABAJO (kg) |      |      |
|----|--------------|-----------|------------|----------|-----------------------|------|------|
|    |              |           |            |          | TIRO DIRECTO          | LAZO | U    |
| 1  | WXE220750202 | 400       | 75         | 2 m      | 3000 kg (3 Tn)        | 2400 | 6000 |
| 2  | WXE220750302 | 400       | 75         | 3 m      | 3000 kg (3 Tn)        | 2400 | 6000 |
| 3  | WXE220750402 | 400       | 75         | 4 m      | 3000 kg (3 Tn)        | 2400 | 6000 |
| 4  | WXE220750502 | 400       | 75         | 5 m      | 3000 kg (3 Tn)        | 2400 | 6000 |
| 5  | WXE220750602 | 400       | 75         | 6 m      | 3000 kg (3 Tn)        | 2400 | 6000 |

## ESLINGA GRIS INTERNACIONAL-ANCHO 100MM



DESCUBRE MÁS

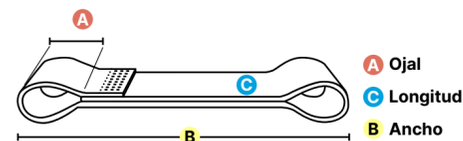


| Nº | CÓDIGO       | OJAL (mm) | ANCHO (mm) | LONGITUD | CARGA DE TRABAJO (kg) |      |      |
|----|--------------|-----------|------------|----------|-----------------------|------|------|
|    |              |           |            |          | TIRO DIRECTO          | LAZO | U    |
| 1  | WXE221000302 | 450       | 100        | 3 m      | 4000 kg (4 Tn)        | 3200 | 8000 |
| 2  | WXE221000402 | 450       | 100        | 4 m      | 4000 kg (4 Tn)        | 3200 | 8000 |
| 3  | WXE221000502 | 450       | 100        | 5 m      | 4000 kg (4 Tn)        | 3200 | 8000 |
| 4  | WXE221000602 | 450       | 100        | 6 m      | 4000 kg (4 Tn)        | 3200 | 8000 |
| 5  | WXE221000802 | 450       | 100        | 8 m      | 4000 kg (4 Tn)        | 3200 | 8000 |
| 6  | WXE221000802 | 450       | 100        | 10 m     | 4000 kg (4 Tn)        | 3200 | 8000 |

## ESLINGA ROJO INTERNACIONAL-ANCHO 125MM



DESCUBRE MÁS

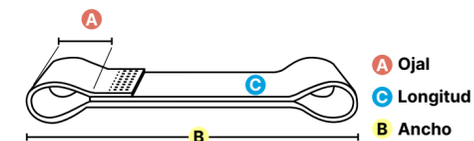


| Nº | CÓDIGO       | OJAL (mm) | ANCHO (mm) | LONGITUD | CARGA DE TRABAJO (kg) |      |       |
|----|--------------|-----------|------------|----------|-----------------------|------|-------|
|    |              |           |            |          | TIRO DIRECTO          | LAZO | U     |
| 1  | WXE221250202 | 500       | 125        | 2 m      | 5000 kg (5 Tn)        | 4000 | 10000 |
| 2  | WXE221250402 | 500       | 125        | 4 m      | 5000 kg (5 Tn)        | 4000 | 10000 |
| 3  | WXE221250602 | 500       | 125        | 6 m      | 5000 kg (5 Tn)        | 4000 | 10000 |

## ESLINGA MARRÓN INTERNACIONAL-ANCHO 150MM



DESCUBRE MÁS



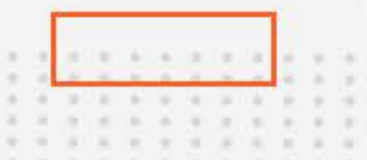
| Nº | CÓDIGO       | OJAL (mm) | ANCHO (mm) | LONGITUD | CARGA DE TRABAJO (kg) |      |       |
|----|--------------|-----------|------------|----------|-----------------------|------|-------|
|    |              |           |            |          | TIRO DIRECTO          | LAZO | U     |
| 1  | WXE221500302 | 500       | 150        | 3 m      | 6000 kg (6 Tn)        | 4500 | 12000 |
| 2  | WXE221500502 | 500       | 150        | 5 m      | 6000 kg (6 Tn)        | 4500 | 12000 |
| 3  | WXE221500602 | 500       | 150        | 6 m      | 6000 kg (6 Tn)        | 4500 | 12000 |
| 4  | WXE221500802 | 500       | 150        | 8 m      | 6000 kg (6 Tn)        | 4500 | 12000 |

# CATÁLOGO **ROPA DE TRABAJO**



**SIDEMAQ**<sup>®</sup>

Seguridad Industrial





# ROPA DE TRABAJO

## PARKA TÉRMICA DE TRABAJO

11002005



### CARACTERÍSTICAS

- Tela de alta calidad tipo Kaki: 70% poliéster 30% algodón.
- Cinta reflectante de primera calidad en pecho, mangas y espalda.
- 2 bolsillos superiores con cierre a nivel del pecho.
- 2 bolsillos inferiores con cierre tipo velcro (izquierdo y derecho).
- 1 bolsillo interno para celular.
- Mangas ajustadas.
- Capucha desmontable con cierre.
- Forro interior frizado, resistente a bajas temperaturas.
- Color: Azul oscuro.



## OVEROL DE PROTECCIÓN CON REFLECTIVOS



### CARACTERÍSTICAS

- Tela de primera Kaki - 70% Poliester, 30% Algodón.
- Cinta reflectiva de primera.
- 2 Bolsillos superiores a nivel del pecho con cierre.
- 2 Bolsillos posteriores en el pantalón (izquierdo y derecho).
- Botapié con cierre de ajuste.
- Cintura elasticada (elástico 5 cm. de ancho).
- Triple costura para mayor resistencia
- Bordado de logotipo empresarial
- Color: Azul marino, Kaki, Verde hoja seca.
- Tallas: S, M, L, XL, XXL, 3XL.

DESCUBRE MÁS

## OVEROL TÉRMICO DE TRABAJO



### CARACTERÍSTICAS

- Cierre principal con doble carro, velcro triple y cubierta con tela.
- Ajustador de cintura con hebilla regulable
- Gorro desmontable con cierre y cordón de ajuste.
- Bolsillos a la altura del pecho izquierdo y derecho con cierre y velcro.
- Bolsillo con cierre y porta herramientas en el brazo izquierdo.
- 4 bolsillos laterales de cintura y piernas con cierre y velcro.
- 2 bolsillos traseros con velcro.
- Ribete elástico cómodo en los puños.
- Confortable forro interior con 3 capas de algodón

DESCUBRE MÁS

## CAMISA Y PANTALÓN DE TRABAJO



### CARACTERÍSTICAS

- Jean, 100% algodón
- Tallas: S, M, L, XL, XXL, 3XL
- Disponible en color azul y caqui.
- Triple costura reforzada.
- Botones cosidos de manera reforzada.
- 2 Bolsillos laterales superiores a la altura del pecho.
- 2 bolsillos laterales en el pantalón.
- Porta herramientas brazo izquierdo.

COLOR



DESCUBRE MÁS



## PERSONALIZA LA ROPA PARA TU EMPRESA

BORDADO DE LOGOTIPO



## LA MEJOR ROPA DE TRABAJO

PARA TU EMPRESA

Cotiza con nosotros click aqui!



## CHALECO DE SEGURIDAD

21023

**TRUPER**



### CARACTERÍSTICAS

- 100% Poliéster respirable.
- Cierre con fijación hook and loop.
- Elásticos laterales para mayor ajuste.
- Resistente a los rayos UV.
- Visibilidad de hasta 40 m.
- Talla única.

DESCUBRE MÁS

## CHALECO DE SEGURIDAD CON BANDAS REFLECTANTES

GILP4

**DELTAPLUS**



### CARACTERÍSTICAS

- Alta visibilidad diurna y nocturna.
- Bandas reflectantes en torso (3 bandas).
- Cierre autoadhesivo para ajuste fácil.
- Durabilidad certificada tras 25 lavados.

| CLAVE    | COLOR |
|----------|-------|
| GILP4 JA |       |
| GILP4 OR |       |

DESCUBRE MÁS

# ROPA IMPERMEABLE

## ABRIGO IMPERMEABLE

14418

**DELTAPLUS**



### CARACTERÍSTICAS

- Cierre de doble solapa con corchetes.
- Mangas raglán.
- Puños interiores elásticos.
- 2 bolsillos.
- Soporte poliéster con doble impregnación de PVC.
- Capucha fija con cordón.
- Color amarillo.

DESCUBRE MÁS

EN ISO 13688:2013



CE RÈGLEMENT (UE) 2016/425



## CONJUNTO IMPERMEABLE DE DOBLE CAPA

14418

**TRUPER**



### CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en PVC con forro de poliéster.
- Pantalón con peto y chaqueta con 2 bolsas.
- Capucha con cordón de ajuste.
- Tirantes ajustables.
- Ventilación en axilas.
- Espesor: 0.35 mm.
- Peso: 1300 g
- Ignifugo (no propagan la llama).

DESCUBRE MÁS

## CONJUNTO IMPERMEABLE DE DOBLE CAPA CON REFLECTIVOS

18416

**TRUPER**



### CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en PVC con forro de poliéster.
- Pantalón con peto y chaqueta con 2 bolsas.
- Capucha con cordón de ajuste.
- Tirantes ajustables.
- Ventilación en axilas.
- Cintas reflejantes alta visibilidad 2"(50 mm).
- Espesor: 0.35 mm.
- Peso: 1300 g
- Ignifugo (no propagan la llama).

DESCUBRE MÁS

| CLAVE | COLOR |
|-------|-------|
| 18416 |       |
| 17408 |       |

## CONJUNTO IMPERMEABLE DE DOBLE CAPA CON REFLECTIVOS

17723

**TRUPER**



### CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en PVC con forro de poliéster.
- Pantalón con peto y chaqueta con 2 bolsas.
- Capucha con cordón de ajuste.
- Tirantes ajustables.
- Ventilación en axilas.
- Cintas reflejantes alta visibilidad 2"(50 mm).
- Espesor: 0.35 mm.
- Peso: 1300 g
- Ignifugo (no propagan la llama).

DESCUBRE MÁS

## TRAJE DE LLUVIA EN POLIÉSTER CON RECUBRIMIENTO DE PVC

EN400



| CLAVE    | COLOR |
|----------|-------|
| EN400-AM |       |
| EN400-AZ |       |

### CARACTERÍSTICAS

#### Chaqueta:

- Cierre con cremallera bajo solapa cortavientos.
- Mangas reglán
- Puños ajustables con botones de presión.
- 2 bolsillos

#### Pantalón:

- Cintura elastica
- Bragueta cerrada con corchetes
- Bajo de piernas ajustado con corchetes
- 2 pasamanos

[DESCUBRE MÁS](#)


## PONCHO IMPERMEABLE DE PVC CON GORRO

87002006



| CLAVE       | COLOR |
|-------------|-------|
| 87002006-AM |       |
| 87002006-AZ |       |

[DESCUBRE MÁS](#)


### CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en PVC
- Cordón de ajuste en gorro.
- Broche de presión de ajuste para brazos a los costados.
- Costuras selladas electrónicamente por alta frecuencia.
- Refuerzos en terminaciones.
- Dimensiones 50" x 80"
- Disponible en color azul.
- Talla única

## TRAJE IMPERMEABLE EJECUTIVO AZUL



### CARACTERÍSTICAS

#### Chaqueta:

- Cinta reflectiva de 1" en la espalda.
- Broches plásticos y cierre.
- Mangas con broches de ajuste.
- Chaqueta con broches a presión.
- Puño elasticado en interior de manga.

#### Pantalón:

- Pantalón con elástico en la cintura.
- Ajuste en cintura con cordón.
- Ajuste de pie con broches.
- Pasamanos.

[DESCUBRE MÁS](#)

## TRAJE IMPERMEABLE EN PU



### CARACTERÍSTICAS

- Material PU impermeable.
- Cierre Principal con velcro entero.
- Capucha con velcro para ajuste y protector visor de ojos.
- 2 bolsillos laterales de cintura con tapeta.
- Puño interno con ribete elástico para mayor ajuste.
- Reflectivo posterior en espalda.
- Pantalón entero fabricado en PU.
- Cintura de pantalón con elástico para ajuste superior y malla superior para ventilación.
- Resistente a ácidos y/o hidrocarburos



## TRAJE IMPERMEABLE EN PU CON BOTAS



### CARACTERÍSTICAS

- Material PU impermeable.
- Resistente a ácidos y/o hidrocarburos
- Capucha con velcro para ajuste y protector visor de ojos.
- 2 bolsillos laterales de cintura.
- Puño interno con ribete elástico.
- Reflectivo posterior en espalda.
- Bota industrial tipo pantalón
- Pantalón entero fabricado en PU.
- Suspensores de pantalón ajustables.
- Bolsillo de pantalón interior superior.
- Bota en PVC/Goma flexible.

[DESCUBRE MÁS](#)


## BOTA PANTALÓN PESQUERO



### CARACTERÍSTICAS

- Bota industrial tipo pantalón con puntera y sin puntera de acero.
- Suspensores ajustables
- Tallas: 39 – 43
- Resistente a ácidos y/o hidrocarburos
- Impermeable.
- Material aislante al frío.
- Planta de PVC/Goma flexible.
- Bolsillo superior interior.

[DESCUBRE MÁS](#)


## SACO IMPERMEABLE EN PU



### CARACTERÍSTICAS

- Material PU impermeable.
- Cierre Principal con velcro entero.
- Capucha con velcro para ajuste y protector visor de ojos.
- 2 bolsillos laterales de cintura con tapeta.
- Puño interno con ribete elástico para mayor ajuste.
- Reflectivo posterior en espalda.



## PARKA IMPERMEABLE DE ALTA VISIBILIDAD AMARILLO

S466



### CARACTERÍSTICAS

- Costuras encintadas
- Protección contra el frío, hasta -40°C
- Bolsillo interno en el pecho
- Puños ribeteados interiores
- Cinta reflectante para mayor visibilidad
- Frontal con tapeta antiaguaceros
- Cinta en patrón Bio Motion
- 4 Bolsillos para mayor capacidad
- Bolsillo oculto para el móvil
- Cremallera de doble carro
- Tejido UPF 40+ bloquea el 98% de los rayos UV

[DESCUBRE MÁS](#)


## PARKA IMPERMEABLE DE ALTA VISIBILIDAD NARANJA

S467



### CARACTERÍSTICAS

- Costuras encintadas
- Protección contra el frío, hasta -40°C
- Bolsillo interno en el pecho
- Puños ribeteados interiores
- Cinta reflectante para mayor visibilidad
- Frontal con tapeta antiaguaceros
- Cinta en patrón Bio Motion
- 4 Bolsillos para mayor capacidad
- Bolsillo oculto para el móvil
- Cremallera de doble carro
- Tejido UPF 40+ bloquea el 98% de los rayos UV

[DESCUBRE MÁS](#)


## MANDIL DE CHAROL



### CARACTERÍSTICAS

- Mandil de charol
- Superficie lavable y resistente a manchas.
- Correas para ajuste cómodo.
- 100% Impermeable y resistente.

[DESCUBRE MÁS](#)


## MANGA PROTECTOR IMPERMEABLE



### CARACTERÍSTICAS

- Reutilizable y duradero.
- PVC de calidad.
- Material impermeable y lavable.
- Forro interno de franela
- Costura con banda elástica en el puño y el brazo, que se adapta a la circunferencia del miembro superior
- Longitud de la manga de trabajo: 41 cm., ancho: 19 cm.
- Resistente a líquidos y a la grasa.

[DESCUBRE MÁS](#)


## MANDIL ANTIÁCIDO DE CUERINA 70X110CM



### CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en cuerina.
- Dimensiones de 70 x 110 cm.
- Correas de cuello y laterales remachados.
- Protección contra salpicaduras de líquidos ácidos.

[DESCUBRE MÁS](#)


## OVEROL DESECHABLE BLANCO MONO BIZTEX

ST70



### CARACTERÍSTICAS

- Excelente barrera de protección contra líquidos y partículas
- Doble tapeta antiaguaceros para proteger contra los elementos
- Lazo para el pulgar
- Puños elásticos, para un firme ajuste
- Capucha con forma ergonómica para un perfecto ajuste
- Certificado CE
- CE-CAT III
- Cremallera de doble carro para un acceso rápido y fácil

[DESCUBRE MÁS](#)


## MANDIL DE PVC DE DOBLE FAZ



### CARACTERÍSTICAS

- Mandil de doble faz.
- Dimensiones de 70 x 110 cm.
- Superficie lavable y resistente a manchas.
- Correas para ajuste cómodo.
- 100% Impermeable y resistente.

[DESCUBRE MÁS](#)


## OVEROL DESECHABLE AMARILLO MONO BIZTEX

ST40



### CARACTERÍSTICAS

- Hecho de material microporoso
- Excelente barrera de protección contra líquidos y partículas
- Bajo nivel de liberación de fibras, para una mínima contaminación
- Antiestático
- Cremallera frontal de doble carro y tapeta con cierre
- Capucha, tobilleras, muñecas y cintura elásticas
- CE-CAT III
- Cremallera de doble carro para un acceso rápido y fácil
- Certificado CE

[DESCUBRE MÁS](#)


## MANDIL ALUMINIZADO



### CARACTERÍSTICAS

- Fabricado 100% en algodón FR.
- Fabricado con la fibra de vidrio tejida Zetex®, proporciona aislamiento térmico y protección contra el calor y el fuego.
- Cintas remachadas.
- Ajuste con pasador de cintas a cada lado.

[DESCUBRE MÁS](#)


## MANDIL PARA SOLDADURA



### CARACTERÍSTICAS

- Fabricado 100% cuero.
- Ajuste con tira de cuero en la cintura.
- Aíslan del calor y protegen contra chispas y escorias.
- Costuras reforzadas.

DESCUBRE MÁS

## COLETO PARA SOLDADURA



### CARACTERÍSTICAS

- Fabricado 100% cuero.
- Ajuste con tira de cuero en la cintura.
- Medida aproximada: 60 x 98 cm.
- Costuras reforzadas.
- Broches de ajuste de pecho superior.

DESCUBRE MÁS

## COLETO PARA SOLDADURA EN CUERO NAPPA



### CARACTERÍSTICAS

- Fabricado 100% cuero NAPPA.
- Ajuste con tira de cuero en la cintura.
- Medida aproximada: 60 x 98 cm.
- Costuras reforzadas.
- Broches de ajuste de pecho superior.

DESCUBRE MÁS

## SACO Y PANTALÓN DE CUERO NAPPA PARA SOLDADOR



### CARACTERÍSTICAS

- Fabricado 100% cuero NAPPA.
- Cierre tipo velcro en saco y pantalón.
- Costuras reforzadas.
- Protección para el cuello.

DESCUBRE MÁS

## POLAINA DE SEGURIDAD PARA SOLDADURA



### CARACTERÍSTICAS

- Fabricadas de carnaza resistente y flexible.
- Hebillas de ajuste.
- Aíslan del calor y protegen contra chispas y escorias.
- Costuras reforzadas.
- Cintas de carnaza.

DESCUBRE MÁS

## CAPUCHON ARENADORA

SE2561



### CARACTERÍSTICAS

- Caperuza de PVC reforzado resistente a la penetración de sílice.
- Casco interior con arnés.
- Visor de policarbonato de alta resistencia.
- Cinturón para sujetar válvula de la línea de aireación.

DESCUBRE MÁS

## TRAJE DE APICULTOR



### CARACTERÍSTICAS

- Diseño con sombrero de sellado.
- Careta de malla.
- Diseñado para resistir a la penetración de los aguijones de abejas, avispas, abejones y abejorros.

DESCUBRE MÁS

## RODILLERAS DE GEL Y EVA CON CORREA ANTIDESLIZANTE

12952



### CARACTERÍSTICAS

- Fabricadas en EVA y gel para brindar mayor comodidad.
- Forro transpirable.
- Cápsula de PVC que protege contra clavos, piedras y vidrios.
- Doble banda elástica con fijación hook and loop que proporciona estabilidad en pierna y muslo.
- Diseño ergonómico antiderrapante con correa de muslo antiderrapante que mantiene la rodillera en su lugar.

DESCUBRE MÁS

## RODILLERAS IMPERMEABLES, PARA TRABAJOS HÚMIDOS

103232



### CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo fabricado en espuma de polietileno y cubierta impermeable de PVC.
- Banda con fijación hook and loop para fácil ajuste.
- Diseño flexible en acordeón para mayor comodidad.
- Evitan rayones en superficies delicadas.


[DESCUBRE MÁS](#)

## RODILLERAS ANTI-DERRAPANTES DOBLE CÁPSULA

27241



### CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo fabricado en EVA con forro de poliéster para mayor comodidad.
- Cápsulas semirrígidas de PVC antiderrapantes.
- Doble banda elástica con fijación hook and loop para fácil ajuste.
- Ideales para instalación de pisos, duelas y alfombras.


[DESCUBRE MÁS](#)

## FAJA LUMBAR DE SEGURIDAD



### CARACTERÍSTICAS

- Diseño Ergonómico.
- Faja de 22 cm.
- Correa elástica de 3 cm.
- Velcro Scrach de 4" para cierre de máxima adherencia.
- Costura reforzada en los puntos de tensión.
- Refuerzos Verticales traseros en PVC para evitar deformación.


[DESCUBRE MÁS](#)

## SOMBRERO DE PROTECCIÓN



### CARACTERÍSTICAS

- Tela kaki.
- Costura reforzada.
- Color azul marino y caqui.
- Protege el área del cuello, cara y orejas, de los rayos del sol evitando quemaduras.
- Bordado de logotipo (Opcional)


[DESCUBRE MÁS](#)


# CALZADO DE SEGURIDAD

## BOTÍN DE SEGURIDAD

SP901-3171



### CARACTERÍSTICAS

- Cierre en cordón y caño acolchado
- Confeccionado en cuero Nobuck
- Curtido al cromo de 1.8 a 2.2 MM.
- Con forro interno no tejido.
- Plantilla higiénica en acetato etílico de polivinilo (EVA) con espesor de 3MM.



**Puntera:** En acero al carbono de 1.5 MM. resistente a 200j.

**Suela:** De poliuretano (PU) doble densidad, inyectada directamente en la capellada resistencia al corte, y a la abrasión.

[DESCUBRE MÁS](#)

 ABNT NBR ISO 20344:2015  
 ABNT NBR ISO 20345:2015

## BOTÍN CAÑO MEDIO DE SEGURIDAD DIELECTRICO

BT903-3857



### CARACTERÍSTICAS

- En Cuero Flor Nobuck
- Puntera Composite
- Pasador Reflectivo
- Lengüeta Y Collarín Acolchado



**Puntera:** Composite con resistencia al impacto hasta 200J y comprensión hasta 1500kg (15kn).J.

**Plantilla De Montaje:** Sintética no tejido, Cosida por el sistema Strobel

**Plantilla De Limpieza:** En EVA Soft, 4mm, revestido por tejido

**Suela:** De poliuretano (PU) doble densidad, inyectada directamente en la capellada resistencia al corte, y a la abrasión.

[DESCUBRE MÁS](#)

 ABNT NBR ISO 20344:2015  
 ABNT NBR ISO 20345:2015

## BOTÍN DE SEGURIDAD

BT901-03203



### CARACTERÍSTICAS

- Cierre en cordón y caño acolchado
- Confeccionado en cuero Flor Vaqueta
- Estampa grabada
- Color Marrón
- Curtido al cromo de 1.8 a 2.2 MM.
- Con forro interno no tejido.
- Plantilla higiénica en acetato etílico de polivinilo (EVA) con espesor de 3MM.



**Puntera:** En acero al carbono de 1.5 MM. resistente a 200j.

**Suela:** De poliuretano (PU) doble densidad, inyectada directamente en la capellada resistencia al corte, y a la abrasión.

[DESCUBRE MÁS](#)

 ABNT NBR ISO 20345:2015  

 ISO 20344:2015

## BOTÍN DE SEGURIDAD

BT901-3458



### CARACTERÍSTICAS

- Confeccionado en cuero flor nobuck
- Espesor 18/20
- Líneas en color havana.
- Ojales metálicos
- Plantilla de confort en poliuretano (PU)
- Lengüeta y collarín acolchado

**Puntera:** Acero con resistencia al impacto hasta 200J y compresión hasta 1500kg (15kN).

**Suela:** De poliuretano (PU) doble densidad, inyectada directamente a la capellada resistencia al corte, y a la abrasión.



DESCUBRE MÁS



## BOTÍN DE SEGURIDAD/DIELECTRICO

BT903-3205



### CARACTERÍSTICAS

- Cierre con cordón y caño acolchado
- Confeccionado en cuero Flor Vaqueta Liso
- Curtido al cromo de 1.8 A 2.2 mm.
- Con forro interno no tejido.

**Puntera:** Composite con resistencia al impacto hasta 200J y compresión hasta 1500kg (15kN).

**Suela:** Poliuretano (PU) de doble densidad, resistente al deslizamiento, inyectado directamente a la capellada.



DESCUBRE MÁS



## BOTÍN DE SEGURIDAD/DIELECTRICO

50B22



### CARACTERÍSTICAS

- Cierre con cordón y caño acolchado
- Fabricada en piel vacuno hidrófugada
- Contrafuerte de termoplástico de 1,5 mm
- Corte y forro de tejido no tejido, de fibra corta con un espesor mínimo de 1,9 mm.

**Puntera:** Composite con resistencia al impacto hasta 200J y compresión hasta 1500kg (15kN).

**Suela:** Poliuretano (PU) de doble densidad, resistente al deslizamiento.



DESCUBRE MÁS



## BOTÍN AGROINDUSTRIAL ADMINISTRATIVO Y DE TRANSPORTE

BT600-3057



### CARACTERÍSTICAS

- Confeccionado en Cuero flor nobuck hidrofugado.
- Espesura 18/20
- Líneas en color Marrón.
- Cierre elástico.
- Suela de doble densidad.

**Puntera:** Material termoplástico

**Suela:** Poliuretano (PU) de doble densidad, inyectado directamente a la capellada, para una mejor resistencia al desgaste por el uso.



DESCUBRE MÁS



## BOTÍN AGROINDUSTRIAL ADMINISTRATIVO Y DE TRANSPORTE

BT600-3057



### CARACTERÍSTICAS

- Confeccionado en Cuero flor nobuck hidrofugado.
- Espesura 18/20
- Líneas en color Havana.
- Cierre elástico.
- Suela de doble densidad.

**Puntera:** Material termoplástico

**Suela:** Poliuretano (PU) de doble densidad, inyectado directamente a la capellada, para una mejor resistencia al desgaste por el uso.



DESCUBRE MÁS



## BOTA DE SEGURIDAD DIELECTRICA CPAP

BO903-3302



### CARACTERÍSTICAS

- Confeccionado en cuero flor hidrofugado
- Puntera composite
- Plantilla resistente a perforación

**Puntera:** Composite con resistencia al impacto hasta 200J y compresión hasta 1500kg (15kN).

**Plantilla de Montaje:** Resistente a perforación de 1100 N en fibras no metálicas (aramida) cosida en el sistema Strobel.

**Suela:** Poliuretano (PU) de doble densidad, resistente al deslizamiento, inyectado directamente a la capellada."



DESCUBRE MÁS



## BOTÍN DIELECTRICO NAZCA ROBLE WORK



### CARACTERÍSTICAS

- Calzado inyectado.
- Cuero estampado café.
- Puntera de acero templado de alta resistencia, según norma NCH 722/2.
- Plantilla interior basic antimicótico.
- Plantilla armado de acero templado, anticlavo resistente a 1100 N según NCH.



DESCUBRE MÁS

## BOTÍN DIELECTRICO NAZCA PUELO

NU210



### CARACTERÍSTICAS

- Calzado inyectado.
- Cuero estampado café.
- Puntera de Light Composite Toe de alta resistencia conforme a NCH 772/2.
- Plantilla interior basic antimicótico.
- Plantilla de armado no metálica de Kevlar Nail Proof (anticlavo)
- Planta bidensidad PU/PU resistente a derivados de hidrocarburos.
- Aislante térmico Thinsulate® para mantener pies secos y templados.
- Adicionales: Reflectantes laterales y en talón.



## BOTIN GRASO SPORT FORRO NAPA PLANTILLA ANATOMICA



### CARACTERÍSTICAS

- Punta de Acero.
- Cuello de caña acolchado.
- Planta Caucho Sport.
- Plantilla antimicótica.
- Antideslizante.
- Punta engomada.



## BONTÍN CUERO GRASO SANSÓN



### CARACTERÍSTICAS

- Punta de Acero con resistencia de  $\geq 200$  julios.
- Cuello de caña acolchado.
- Contrafuerte industrial termoformado.
- Construcción cementada.
- Cuero graso especial de 1.8 a 2 mm de espesor.
- Planta con tecnología TUNNEL SYSTEM, que reduce la fatiga en el uso prolongado.
- Planta de goma vulcanizada
- Plantilla antimicótica.
- Antideslizante.



UNE- ISO 12568:2010



## BOTA GRASO PETROLERA CON PUNTA

8621460



### CARACTERÍSTICAS

- Punta de Acero.
- Cuello de caña acolchado.
- Planta Caucho Industrial.
- Plantilla antimicótica.
- Antideslizante.



DESCUBRE MÁS

## BOTIN GRASO PUNTA ENGOMADA

10852143240



### CARACTERÍSTICAS

- Punta de Acero.
- Cuello de caña acolchado.
- Planta Caucho Industrial.
- Plantilla antimicótica.
- Antideslizante.
- Punta engomada.



## BOTIN GRASO DIELECTRICO CON PUNTERA DE COMPOSITE

108821432



### CARACTERÍSTICAS

- Punta de Composite.
- Cuello de caña acolchado.
- Planta Caucho Industrial.
- Plantilla de Poliuretano, acolchada.
- Antideslizante.
- Retacón no tejido de fibra sintética impregnada con resina de alto rendimiento espesor 1.5 mm.



## BOTA IMPERMEABLE DE PVC CON O SIN PUNTA DE ACERO

9010101



### CARACTERÍSTICAS

- Bota de pvc.
- Interior de poliéster, con o sin frisa.
- Planta antideslizante con talón de 3 cm de espesor.
- Con o sin puntera de acero, a elección.
- Ideal para la industria alimenticia, minera, sanitaria, etc.



| CLAVE      | COLOR                               |
|------------|-------------------------------------|
| 9010101-BL | <input type="checkbox"/>            |
| 9010101-NE | <input checked="" type="checkbox"/> |

DESCUBRE MÁS



## BOTA DE CAÑA CORTA



### CARACTERÍSTICAS

- Bota de pvc.
- Interior de poliéster.
- Planta antideslizante
- Sin puntera de acero.



## BOTA DE GOMA CON PUNTA INDUSTRIAL

BL-01



### CARACTERÍSTICAS

- Bota de pvc, de superficie brillante.
- Interior de poliéster opcional.
- Planta antideslizante
- Con punta industrial.
- Ideal para la industria alimenticia, minera, sanitaria, etc.



# CATÁLOGO EXTINTORES

  
**SIDEMAQ**<sup>®</sup>  
Seguridad Industrial





# EXTINTORES



## EXTINTORES DE POLVO QUÍMICO PORTÁTILES TIPO ABC

| MODELO                    | KB - P4ABC55  | KB - P4ABC55  | KB - P6ABC55  | KB - P8ABC55  | KB - P12ABC55   | KB - P12ABC55   |
|---------------------------|---|---|---|---|---|---|
| TIPO                      | ABC   | ABC   | ABC   | ABC   | ABC   | ABC   |
| CAPACIDAD                 | 2 Kilos   | 4 Kilos   | 6 Kilos   | 8 Kilos   | 10 Kilos  | 12 Kilos  |
| CASIFICACIÓN UL           | 2A - 20-B:C   | 2A - 20-B:C   | 3A - 20-B:C   | 4A - 40-B:C   | 6A - 40-B:C   | 6A - 40-B:C   |
| PESO DEL EXTINTOR CARGADO | 6.1 Kilos   | 6.1 Kilos   | 8.7 Kilos   | 11.5 Kilos  | 16.0 Kilos  | 16.0 Kilos  |
| TIEMPO DE DESCARGA        | 8 a 15 segundos   | 8 a 15 segundos   | 14 a 20 segundos  | 14 a 19 segundos  | 26 a 37 segundos  | 26 a 37 segundos  |
| NORMA                     |  NBR 15808 |  NBR 15808 |  NBR 15809 |  NBR 15810 |  NBR 15811 |  NBR 15811 |
| PRESIÓN DE OPERACIÓN      | 150 PSI   | 150 PSI   | 151 PSI   | 152 PSI   | 153 PSI   | 153 PSI   |

## EXTINTORES DE DIÓXIDO DE CARBONO CO2

| MODELO                    | 466181  | KBCO26  | KBCO210   |
|---------------------------|---|---|---|
| TIPO                      | BC  | BC  | BC  |
| CAPACIDAD                 | 10 Libras   | 6 Kilos   | 10 Kilos  |
| CASIFICACIÓN UL           | 10-B:C  | 5-B:C   | 5-B:C   |
| PESO DEL EXTINTOR CARGADO | 6.1 Kilos   | 19 Kilos  | 29.5 Kilos  |
| TIEMPO DE DESCARGA        | 8 a 15 segundos   | 15 a 19 segundos  | 24 a 27 segundos  |
| NORMA                     |  |  |  |
| PRESIÓN DE OPERACIÓN      | 850 PSI   | 1827 PSI  | 1827 PSI  |



## EL MEJOR EQUIPO ESTÁ EN SIDEMAQ

EXTINTORES DE MÁXIMA CALIDAD

Síguenos en facebook  
click aqui!



Cotiza con nosotros  
click aqui!



Síguenos en Instagram  
click aqui!





# EQUIPO PARA BOMBEROS

## CHAQUETÓN 3000 RESISTENTE A LA LLAMA

FB30



### CARACTERÍSTICAS

- Tejido exterior ignífugo de altas prestaciones.
- Protección contra calor por contacto, convectivo y radiante.
- Hebilla de zafado rápido para una acción instantánea.
- Impermeable y transpirable con costuras encintadas.

DESCUBRE MÁS



## CUBRE-PANTALONES 3000 RESISTE A LA LLAMA

FB31



### CARACTERÍSTICAS

- Tejido exterior ignífugo de altas prestaciones.
- Protección contra calor por contacto, convectivo y radiante.
- Hebilla de zafado rápido para una acción instantánea.
- Impermeable y transpirable con costuras encintadas.

DESCUBRE MÁS

## PASAMONTAÑAS RESISTENTE A LA LLAMA Y ANTIESTÁTICO

FR09



### CARACTERÍSTICAS

- Alto contenido en algodón, para mayor comodidad.
- Protección contra calor por contacto, convectivo y radiante.
- Súper suave para una mayor comodidad del usuario.
- Antiestático.

DESCUBRE MÁS



## CASCO PARA BOMBERO FORESTAL

VF3



### CARACTERÍSTICAS

- Alto contenido en algodón, para mayor comodidad.
- Protección contra calor por contacto, convectivo y radiante.
- Súper suave para una mayor comodidad del usuario.
- Antiestático.



DESCUBRE MÁS



## CASCO GALLET F1 XF PARA BOMBERO ESTRUCTURAL

FIXF



### CARACTERÍSTICAS

- Exclusivo visor ocular ajustable.
- Protección térmica y mecánica en calor extremo.
- Módulo de iluminación totalmente integrado
- Protección dieléctrica de 440 V AC.



DESCUBRE MÁS



## MANTA IGNÍFUGA APAGALLAMAS



### CARACTERÍSTICAS

- En forma de manta 2 mtrs X 1 mtrs.
- Manta ignífuga de borosilicato 400 texturizado.
- Dobladillada en todo su perímetro.
- Estuche porta manta y leyenda "MANTA APAGALLAMA".
- Soporta hasta 600°C de temperatura continua
- Tejido 100% de fibra de vidrio tipo E

## KIT CONTRA INCENDIOS OFICIAL PARA INSPECCIÓN TÉCNICA



Bolsón y botiquín

Extintor

Triángulo

Guantes

## EQUIPO RESPIRATORIO AUTONOMO MSA

Este respirador combinado con suministro de aire y equipo de respiración autónomo está diseñado especialmente para escapes. Es ideal para trabajar en espacios reducidos.



### CARACTERÍSTICAS

- Conjunto de una pieza con regulador de primera etapa y válvula de cilindro.
- Tamaño y perfil reducidos para espacios reducidos.
- Diseño aguas abajo y resortes dobles para máxima confiabilidad.
- Manómetro empotrado para mayor protección.
- Posibilidad de elección de la colocación del cilindro en la cadera para mayor libertad y versatilidad.
- Soporte de reserva para regulador de segunda etapa.

DESCUBRE MÁS 



## EQUIPO RESPIRATORIO AUTONOMO MSA

El Equipo de Respiración AirHawk II está hecho con seis componentes muy importantes: máscara, ensamble de arnés portador, cilindro, regulador de primera etapa, regulador montado en máscara y el indicador EOSTI (Tiempo de Término de Servicio).



### CARACTERÍSTICAS

- Certificado para usarse en atmósferas con deficiencia de oxígeno por debajo del 19,5%, y en atmósferas (IDLH).
- La máscara indica el contenido de aire del cilindro.
- Diseñado para brigadas de emergencia y bomberos.

DESCUBRE MÁS 



## GUANTE PARA ESPECIAL PARA BOMBERO

Hysafety

## MANGUERA CONTRA INCENDIOS DE 1 1/2"

C.M. COUTO COUTOFLEX

### CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en piel de vaca de primera calidad.
- Resistente al calor y al fuego.
- Impermeable.
- Puño tejido.



DESCUBRE MÁS 



### CARACTERÍSTICAS

- Presión de trabajo de 14 kgf/cm<sup>2</sup>
- Interior en tubo de caucho sintético.
- fabricada con refuerzo textil exterior de hilo sintético 100% poliéster de alta tenacidad.
- Manguera con uniones de latón tipo storz certificadas .
- Resistencia a la tracción.
- Rosca NST para una compatibilidad universal.
- Disponible en tamaños de 15 metros y 30 metros.



DESCUBRE MÁS 



## VÁLVULA DE 2 1/2" PARA MANGUERA

### CARACTERÍSTICAS

- Válvula de globo angular de latón de 2,1/2 x 45 grados.
- Las válvulas de ángulo se utilizan en sistemas hidráulicos contra incendios, con el objetivo principal de distribuir agua a puntos estratégicos en el corazón del incendio.
- Las válvulas tienen roscas externas en su salida, para acoplar el adaptador y la manguera contra incendios.



DESCUBRE MÁS 

## BATEFUEGO DE HULE, CON MANGO DE MADERA

17890

TRUPER

### CARACTERÍSTICAS

- El largo del mango es de 150cm.
- Las dimensiones de la hoja son 30 cm x 38 cm.
- Hoja de hule reforzado.
- Para sofocar el fuego en pastos y malezas bajas.



DESCUBRE MÁS 

## HACHA PULASKI 3-1/2 LB, MANGO DE HICKORY 35"

14966



### CARACTERÍSTICAS

- La cabeza pesa 3 1/2 lb.
- El ancho de la cuchilla es de 6.6 cm.
- La longitud del mango es 35" (88 cm).
- Diseño especial de doble filo en la cabeza.

DESCUBRE MÁS

## RASTRILLO MC LEOD CON MANGO DE FIBRA

14967



### CARACTERÍSTICAS

- Mango de fibra.
- Hoja de acero.
- Es una combinación de azada y rastrillo.

## RASTRILLO SEGADOR CON MANGO DE MADERA

14968



### CARACTERÍSTICAS

- Cuatro dientes afilados y templados térmicamente
- Mango de 153 cm.

## MOCHILA FORESTAL DE 20 L PARA BOMBERO

VFT 20



### CARACTERÍSTICAS

- Conexión mediante pasamuros con enchufe fijo hembra G3/8".
- Lanza con chorro variable de hasta 11 m de alcance.
- Tapón anti-pérdida con filtro integrado.

DESCUBRE MÁS

## DETECTOR DE HUMO

S-9102N

14969



### CARACTERÍSTICAS

- Detector de humo autónomo a batería.
- Indicador de led rojo, parpadea cada 45 segundos.
- Diámetro 120 mm
- Altura 58 mm (con base)
- Ofrece una función de red, ideal para el uso en grupo de múltiples detectores.

## GABINETES METÁLICOS PARA EXTINTORES CONTRA INCENDIOS

Protege tu extintor con nuestra cabina metálica resistente, diseñada para condiciones adversas. Con ventana frontal, cierre seguro y fabricada según el tamaño que necesites.



### CARACTERÍSTICAS

- Metal duradero y resistente a golpes.
- Ventana frontal para rápida identificación.
- Cierre seguro.
- Disponible en múltiples tamaños según tus necesidades.

## EN 469:2005 - ROPA DE PROTECCIÓN PARA BOMBEROS

Los trajes de Nivel 2, usados por bomberos profesionales, incluyen una barrera impermeable y ofrecen el mayor nivel de protección para intervenciones en estructuras.



### CERTIFICACIÓN NIVEL 2

**Xf2:** Protección contra el calor por llama.

**Xr2:** Protección contra el calor por radiación.

**Y2:** Resistencia a la penetración de agua.

**Z2:** Resistencia al vapor de agua.



# CATÁLOGO PRIMEROS AUXILIOS



**SIDEMAQ**<sup>®</sup>





## EQUIPOS DE PRIMEROS AUXILIOS

### BOTIQUÍN GRANDE



### BOTIQUÍN INDUSTRIAL

T0024900T



#### CARACTERÍSTICAS

- Compartimentos extras en la tapa.
- Botiquín pequeño con dimensiones de 16.5cm x 30.6cm x 12.4cm.
- Botiquín grande con dimensiones de 51cm x 24cm x 24.2cm.
- Con bandeja.

### BOTIQUÍN PEQUEÑO



### BOTIQUÍN PEQUEÑO

T0793000T



#### CARACTERÍSTICAS

- Compartimentos extras en la tapa.
- Agujeros para candado.
- Dimensiones de 17cm x 30.5cm x 15cm.
- Con bandeja.



### BOTIQUÍN MEDIANO

T0407000T



#### CARACTERÍSTICAS

- Compartimentos extras en la tapa.
- Agujeros para candado.
- Dimensiones de 17cm x 30.5cm x 15cm.
- Con bandeja.



### TABLA ESPINAL



#### CARACTERÍSTICAS

- 100% radiotransparente.
- Carga Máxima 159Kg.
- No absorbe sangre ni fluidos corporales.
- Fácil Lavado. Material HDPE.
- Abertura central que permite fijar las extremidades inferiores.
- Translucido: No interfiere con rayos X, resonancia magnética o procedimientos CT.

DESCUBRE MÁS

### INMOVILIZADOR DE CABEZA



#### CARACTERÍSTICAS

- Inmovilizador de cabeza lateral  
Fabricado en espuma de alta densidad recubierta por engomado Hidrífuga...
- Desmontable ajustable con velcro de alta duración.
- Fácil Lavado.
- Material Hipo alérgico.
- Translucido: No interfiere con rayos X, resonancia magnética o procedimientos CT.
- No absorbe sangre ni fluidos corporales.
- Orificio a la altura de los oídos lo que permite un fácil monitoreo.

ISO 10993-5:2009 ISO 10993-10:2010

EN ISO 14971:2012 EN 1041:2008  
EN ISO 10993-1:2009/AC: 2010



ISO 10993-5:2009 ISO 10993-10:2010

EN ISO 14971:2012 EN 1041:2008  
EN ISO 10993-1:2009/AC: 2010



## CINTURÓN DE SEGURIDAD TIPO ARAÑA PARA TABLA ESPINAL



### CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en nylon de alta resistencia.
- Ancho de correa de 5 cm.
- 10 puntos de sujeción para inmovilización segura.
- Correa central y dos correas para los hombros.
- Correas cruz-cuerpo para mayor estabilidad.
- Incluye velcro de 5 cm en cada punta para un ajuste perfecto.
- Costuras reforzadas para mayor durabilidad.

DESCUBRE MÁS



## COLLAR CERVICAL

252300560267



### CARACTERÍSTICAS

- Compatibles con rayos-X, resonancias magnéticas y tomografías computacionales.
- Diseñada para mejor visualización, control del pulso y procedimientos de vías respiratorias avanzadas.
- 4 Posiciones de regulación.
- Sistema de seguro para fijar la posición.

DESCUBRE MÁS



## DUCHA Y LAVA OJOS

250700530001



### CARACTERÍSTICAS

- Ideal para ambientes industriales con riesgos químicos, líquidos y gases.
- Activación manual con válvulas de bola.
- Filtro regulador de caudal en lavaojos.
- Tubería de 1" con conexiones de 1/4".
- Alta resistencia a la corrosión.

DESCUBRE MÁS



## LAVAOJOS PORTÁTIL

250700530001



### CARACTERÍSTICAS

- Ideal para ambientes industriales con riesgos químicos, líquidos y gases.
- Capacidad de 36 litros.
- Operable con 1 sola mano
- Chorro de agua por gravedad
- Cierre hermético.

ANSI 358.1 - 2014



## BOTELLA LAVAOJOS CON SOPORTE TOBIN

250700530274



### CARACTERÍSTICAS

- Cada botella contiene 1 litro de solución salina al 0.9 % en cada botella.
- El soporte TOBIN está fabricado en ABS y es de alta resistencia a la corrosión.
- Brinda una descontaminación inmediata contra agentes agresivos por químicos cuaticos, ácidos, bases y radioactividad.



# VISÍTANOS EN NUESTRAS SUCURSALES

EN SANTACRUZ Y COCHABAMBA

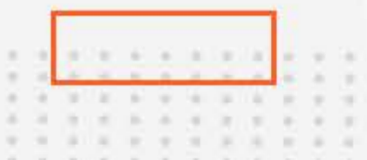


Av. Blanco Galindo  
Km 3.5, acera Sur



4to Anillo entre  
Av. Virgen de Cotoca  
y Av. Brasil

# CATÁLOGO SEÑALÉTICA VIAL E INDUSTRIAL





# CONOS DE SEÑALIZACIÓN

## CONOS DE SEÑALIZACIÓN DE PLÁSTICO



| CÓDIGO    | 52003003 | 52003001 |
|-----------|----------|----------|
| Base (cm) | 36 x 36  | 24 x 24  |

## CONO VERDE DE SEÑALIZACIÓN 30 CM, 45 CM, DE SILICONA PVC CON REFLECTIVO



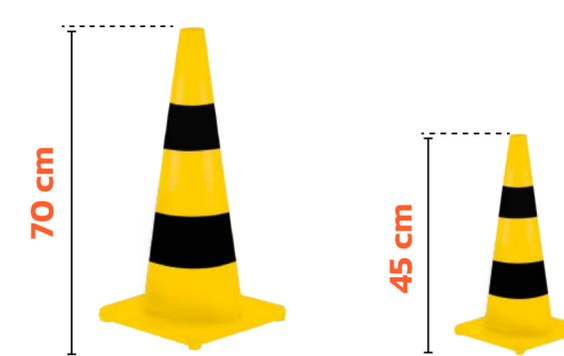
| CÓDIGO    | 52004005 | 52004006 |
|-----------|----------|----------|
| Clave     | CO30V    | CO45V    |
| Base (cm) | 27 x 27  | 21 x 21  |

## CONOS DE SEÑALIZACIÓN DE GOMA PVC, NARANJAS Y CON REFLECTIVO DE 45 CM Y 70 CM



| CÓDIGO    | 28254     | 28252     |
|-----------|-----------|-----------|
| Clave     | CONO-70RP | CONO-45RP |
| Base (cm) | 36 x 36   | 27 x 27   |
| Peso      | 2.3 kg    | 0.9 kg    |

## CONOS DE SEÑALIZACIÓN DE GOMA PVC, AMARILLOS 45 CM, 70 CM



| CÓDIGO    | 52004002 | 52004001 |
|-----------|----------|----------|
| Clave     | 2610270  | 2610258  |
| Base (cm) | 36 x 36  | 27 x 27  |

## CONOS DE SEÑALIZACIÓN CON BASE PESADA



| CÓDIGO    | 100452    | 100450    | 100438    |
|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Clave     | CONO-90RX | CONO-70RX | CONO-45RX |
| Base (cm) | 37 x 37   | 36 x 36   | 27 x 27   |
| Peso      | 5 kg      | 3.2 kg    | 1.2 kg    |

## BARRA RETRÁCTIL PARA CONO

101019



### CARACTERÍSTICAS

- Tubo de ABS.
- Soportes de polietileno.
- Permite delimitar o formar barreras de seguridad.

[DESCUBRE MÁS](#)

## HITO POSTE VIAL DE 75 CM AMARILLO



### CARACTERÍSTICAS

- Cintas reflectantes para tener una alta visibilidad.
- Con orificios para fijar firmemente el hito sobre el suelo.
- Para delimitar áreas de tránsito, obras en construcción y mantenimiento.

## POSTE DELIMITADOR DE 115 CM DE ALTO CON BASE Y REFLEJANTE

101666

**TRUPER**



### CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo de polietileno y base hexagonal de PVC.
- Con gancho para colocar cintas, cadenas y barras.
- Para delimitar áreas de tránsito, obras en construcción y mantenimiento.

DESCUBRE MÁS

## POSTE DELIMITADOR DE ACERO INOX

1603342

**SIDEMAQ**  
SAFETY



### CARACTERÍSTICAS

- Poste delimitador con cinta extensible hexagonal de PVC.
- Los postes incorporan 4 vías de adaptación y cierre de seguridad
- Son fáciles de montar y desmontar
- La cinta se extiende hasta llegar al terminal de otro poste.

DESCUBRE MÁS

## BASTÓN LUMINOSO DE 53 CM CON LUZ LED Y CLIP PARA CINTURÓN

101219

**TRUPER**



### CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo de policarbonato y mango antiderrapante de ABS con sujetador de muñeca.
- Dos modos de iluminación: fijo e intermitente.
- 20% mayor luminosidad que modelo anterior.
- Utiliza 2 pilas D (no incluidas).
- Ideal para tránsito vial, obras en construcción y estacionamientos.
- Longitud de 53 cm.

DESCUBRE MÁS

## MALLA DE DELIMITACIÓN

**SIDEMAQ**  
SAFETY



### CARACTERÍSTICAS

- Fabricada de polietileno de alta densidad.
- Ideal para delimitar el acceso de vehículos o personas a áreas de riesgo.

DESCUBRE MÁS

## CADENA DE PLASTICO AMARILLA Y NEGRA

**SIDEMAQ**  
SAFETY



### CARACTERÍSTICAS

- Cadena de plástico.
- Colores amarillo y negro.



# CINTAS DE SEÑALIZACIÓN

## PELIGRO PROHIBIDO PASAR

**SIDEMAQ**  
SAFETY



### CARACTERÍSTICAS

- Rollo de 100 mtrs. de longitud.
- Peso 1 kg.
- Ancho 10,5 cm.
- Color: Amarillo.
- Leyenda color Negro.

DESCUBRE MÁS

## PELIGRO PROHIBIDO PASAR

**SIDEMAQ**  
SAFETY



### CARACTERÍSTICAS

- Rollo de 250 mtrs. de longitud.
- Peso 3 kg.
- Ancho 10,5 cm.
- Color: Amarillo.
- Leyenda color Negro.

## PROHIBIDO PASAR



### CARACTERÍSTICAS

- Rollo de 100 mtrs. de longitud.
- Peso 1 kg.
- Ancho 15 cm.
- Color: Amarillo.
- Leyenda color Negro.

DESCUBRE MÁS

## PROHIBIDO PASAR



### CARACTERÍSTICAS

- Rollo de 250 mtrs. de longitud.
- Peso 3 kg.
- Ancho 15 cm.
- Color: Amarillo.
- Leyenda color Negro.

## OBRAS PELIGRO HOMBRES TRABAJANDO



### CARACTERÍSTICAS

- Rollo de 250 mtrs. de longitud.
- Peso 3 kg.
- Ancho 11 cm.
- Color: Amarillo.
- Leyenda color Negro.

## OBRAS PELIGRO HOMBRES TRABAJANDO



### CARACTERÍSTICAS

- Rollo de 250 mtrs. de longitud.
- Peso 3 kg.
- Ancho 11 cm.
- Color: rojo.
- Leyenda color Negro.

## OBRAS PELIGRO HOMBRES TRABAJANDO



### CARACTERÍSTICAS

- Rollo de 250 mtrs. de longitud.
- Peso 1 kg.
- Ancho 15 cm.
- Color: blanco.
- Leyenda color Rojo.

## CINTA ANTIDESLIZANTE

CS-5AN



### CARACTERÍSTICAS

- Antideslizantes con adhesivo sintético.
- Color Amarillo y negro.
- ideal para gradas y superficies resbalosas.

DESCUBRE MÁS

## CINTA ANTIDESLIZANTE CON FRANJA FOTOLUMINISCENTE

CS-5F



### CARACTERÍSTICAS

- Antideslizantes con adhesivo sintético.
- Color negro y verde.
- Ideal para gradas y superficies resbalosas.
- Franja fotoluminiscente verde, ideal para entornos de baja visibilidad.

DESCUBRE MÁS

**EVITA ACCIDENTES**  
USANDO CINTAS ANTIDESLIZANTES



## CINTA NEGRA ANTIDESLIZANTE

**FIVE STICK®**  
BOLIVIA

### CARACTERÍSTICAS

- Antideslizantes con adhesivo sintético.
- Color negro
- Ideal para gradas y superficies resbalosas.



DESCUBRE MÁS

## CINTA REFLECTIVA ADHESIVA

CS-5F

**FIVE STICK®**  
BOLIVIA

### CARACTERÍSTICAS

- Adhesivas y de fácil aplicación en diversas superficies.
- Altamente reflectantes para mejorar la visibilidad en condiciones de poca luz.
- Ancho de 50 mm x 50 yardas de largo.
- Resistentes al clima y al desgaste, ideales para exteriores e interiores.



DESCUBRE MÁS

## ROLLO DE 9 M X 2" DE CINTA REFLEJANTE DE PVC

101683

**TRUPER®**

### CARACTERÍSTICAS

- Adhesivo acrílico, sensible a la presión.
- Elongación de 70% antes de romperse.
- Resistente a la intemperie.
- Se adhiere a superficies planas, incluyendo fibra de vidrio, aluminio y acero.
- Los prismas reflejantes permiten usar en cualquier posición en ambientes oscuros.



DESCUBRE MÁS



# SEÑALIZACIÓN INDUSTRIAL

## ESPEJOS CONVEXOS DE 160°



| CÓDIGO            | 101681   | 101680  | 101609  | 101608  |
|-------------------|----------|---------|---------|---------|
| Clave             | ESCO-100 | ESCO-80 | ESCO-60 | ESCO-45 |
| Aplitud de visión | 12 m     | 11 m    | 10 m    | 9 m     |
| Peso              | 3.7 kg   | 1.8 kg  | 1 kg    | 0.55 kg |

**SIDEMAQ**  
SAFETY

## LETRERO PISO MOJADO

**SIDEMAQ**  
SAFETY

### CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en polipropileno.
- Mensaje impreso en español e inglés.
- Ideal para usarse como señal de prevención de accidentes en zonas con suelo mojado.



DESCUBRE MÁS

## TACHÓN REDUCTOR DE VELOCIDAD BIDIRECCIONAL

**SIDEMAQ**  
SAFETY

### CARACTERÍSTICAS

- Peso 2.7 Kg (+/-5%).
- Fabricado en resina poliéster de alta resistencia con cargas minerales.
- Placa metálica para sujeción de tornillos.
- Dos capas de tela de nylon para absorción de impactos.
- Resistencia a la compresión 55.850,10 Kg
- Retroreflectancia 400-600 mcd/lx.



DESCUBRE MÁS

# SEÑALÉTICA INDUSTRIAL PERSONALIZADA

 **DISEÑOS PERSONALIZADOS**

 **MEDIDAS SEGÚN NORMATIVA**



## MATERIALES

- Acrílico.
- Acero galvanizado.
- Banners.
- Fotoluminiscente.
- PVC Foam (SINTRA).
- PVC PAI (Poliestireno de Alto Impacto).
- Reflectivo grado ingeniería y grado diamante





**extras**  
industriales

## BASURERO DE 55 LITROS



### CARACTERÍSTICAS

- Alto 80 cm
- Ancho 30 cm
- Largo 41 cm



## BASURERO DE 100 LITROS CON RUEDAS



### CARACTERÍSTICAS

- Con ruedas, para un transporte más eficiente
- Alto 96 cm
- Ancho 36 cm
- Largo 46 cm



## BASURERO DE 1100 LITROS



### CARACTERÍSTICAS

- Con ruedas, para un transporte más eficiente
- Alto 96 cm
- Ancho 36 cm
- Largo 46 cm



**EQUIPO PARA  
CONTROL DE  
DERRAMES**

## MANGA ABSORBENTE OIL ONLY

SM40



### CARACTERÍSTICAS

- 120cm x 8cm.
- Absorbe 4,5 litros.
- Tejido exterior de punto de poliéster con relleno de Polipropileno.



DESCUBRE MÁS

bsi. BS 7959-1  
BS 7959-2  
BS 7959-3

## MANGA ABSORBENTE OIL ONLY

WSO430



### CARACTERÍSTICAS

- 76cm x 122cm.
- Absorbe 3,2 litros.
- Relleno de mezcla de polietileno 100% reciclado postindustrial.



## MANGA ABSORBENTE OIL ONLY



### CARACTERÍSTICAS

- 76cm x 120cm.
- Ayuda a evitar que fugas y derrames se propaguen a áreas adyacente.
- Contiene material granulada absorbente.
- Para uso en líquidos más agresivos (peligrosos) y no agresivos.



## MANGA ABSORBENTE OIL ONLY



### CARACTERÍSTICAS

- 76cm x 280cm.
- Ayuda a evitar que fugas y derrame se propaguen a áreas adyacente.
- Contiene material granulado absorbente.
- Para uso en líquidos más agresivos (peligrosos) y no agresivos.



DESCUBRE MÁS

bsi. BS 7959-1  
BS 7959-2  
BS 7959-3

## MANGA ABSORBENTE PARA QUÍMICOS

SM70



### CARACTERÍSTICAS

- 120cm x 8cm.
- Absorbe 4,5 litros.
- Tejido exterior de punto de poliéster con relleno de Polipropileno.

DESCUBRE MÁS

bsi. BS 7959-1  
BS 7959-2  
BS 7959-3

## PAÑO ABSORBENTE PARA HIDROCARBUROS

SM50



### CARACTERÍSTICAS

- Medidas de 50cm x 40cm.
- Cada paño absorbe 0,5 litros.
- Usar en caso de derrames de líquidos con base aceitosa, como lubricantes, combustibles, aceites vegetales.

DESCUBRE MÁS

bsi. BS 7959-1  
BS 7959-2  
BS 7959-3

## PAÑO ABSORBENTE PARA QUÍMICOS

SM80



### CARACTERÍSTICAS

- Medidas de 50cm x 40cm.
- Cada paño absorbe 0,5 litros.
- Capas simples perforadas que aportan una excelente resistencia a la tensión y propiedades de rápida absorción.

DESCUBRE MÁS

bsi. BS 7959-1  
BS 7959-2  
BS 7959-3

## ROLLO ABSORBENTE PARA QUÍMICOS

SM75



### CARACTERÍSTICAS

- Medidas de 40cm x 40m.
- Cada paño absorbe 60 litros.
- 100 hojas por rollo



DESCUBRE MÁS

bsi. BS 7959-1  
BS 7959-3

## ABSORBENTE DE HIDROCARBUROS DE 1 KG

110403



### CARACTERÍSTICAS

- Fibra color azul verdoso.
- Humedad: 8-15%.
- Residuo por ignición: 4% cenizas.
- Materiales inertes: 0,5%.
- PH: 7 (neutro).
- Punto de inflamación: 280 - 290°C.
- Capacidad de absorción: 5 a 8 veces su propio peso (dependiendo de las características de la sustancia absorbida).



DESCUBRE MÁS

bsi. BS 7959-1  
BS 7959-2  
BS 7959-3

## ABSORBENTE DE HIDROCARBUROS DE 6 KG

110397



### CARACTERÍSTICAS

- Fibra color azul verdoso.
- Humedad: 8-15%.
- Residuo por ignición: 4% cenizas.
- Materiales inertes: 0,5%.
- PH: 7 (neutro).
- Punto de inflamación: 280 - 290°C.
- Capacidad de absorción: 5 a 8 veces su propio peso (dependiendo de las características de la sustancia absorbida).



DESCUBRE MÁS

bsi. BS 7959-1  
BS 7959-2  
BS 7959-3

## ABSORBENTE DE HIDROCARBUROS DE 12 KG

110380



### CARACTERÍSTICAS

- Fibra color azul verdoso.
- Humedad: 8-15%.
- Residuo por ignición: 4% cenizas.
- Materiales inertes: 0,5%.
- PH: 7 (neutro).
- Punto de inflamación: 280 - 290°C.
- Capacidad de absorción: 5 a 8 veces su propio peso (dependiendo de las características de la sustancia absorbida).



DESCUBRE MÁS

bsi. BS 7959-1  
BS 7959-2  
BS 7959-3

## KIT PARA CONTROL DE DERRAME DE 20L



### CARACTERÍSTICAS

El Balde contiene un kit para control de derrames, que consiste en lo siguiente:

- Overol desechable blanco
- Gafas antiparra ultravioleta
- Respirador 7500P para vapores orgánicos
- Guantes de PVC para manejar químicos
- 10 Paños Oil Only (no absorbe agua solo líquidos con base aceitosa) cada toalla absorbe 0.8 litros.
- Manga Oil Only (no absorbe agua solo líquidos con base aceitosa) absorbe 3 litros.
- Cinta de señalización.

## KIT PARA CONTROL DE DERRAME DE 50L



### CARACTERÍSTICAS

El Tacho contiene un kit para control de derrames, que consiste en lo siguiente:

- Overol desechable blanco
- Gafas antiparra ultravioleta
- Respirador 7500P para vapores orgánicos
- Guantes de PVC para manejar químicos
- 15 Paños Oil Only (no absorbe agua solo líquidos con base aceitosa) cada toalla absorbe 0.8 litros.
- 5 Mangas Oil Only (no absorben agua solo líquidos con base aceitosa) absorbe 3 litros.
- Cinta de señalización.
- Bolsa de 1kg de fibras absorbentes.

## KIT PARA CONTROL DE DERRAME DE 200L



### CARACTERÍSTICAS

El Contenedor tiene un kit para control de derrames, que consiste en lo siguiente:

- 2 Overoles desechables blancos
- 2 Gafas antiparra ultravioleta
- 2 Respiradores para gases 1200P.
- 2 Pares de guantes de nitrilo para manejar químicos.
- 150 Paños Oil Only (no absorbe agua solo líquidos con base aceitosa) cada toalla absorbe 0.8 litros.
- 15 Mangas Oil Only (no absorben agua solo líquidos con base aceitosa) absorbe 3 litros.
- Cinta de señalización.
- Bolsa de 6kg de fibras absorbentes.
- Pala cuadrada pequeña.

# ENCUENTRA TODO EL EQUIPO QUE NECESITAS

  
**SIDEMAQ**  
Seguridad Industrial





# SIDEMAQ

Seguridad Industrial



[sidemaq.com.bo](http://sidemaq.com.bo)



[ventas@sidemaq.com.bo](mailto:ventas@sidemaq.com.bo)

Sucursal

## Cochabamba

 Av. Blanco Galindo Km 3.5, acera Sur

 (+591) 60787863

 (4) 4433756

Sucursal

## Santa Cruz

 4to Anillo entre  
Av. Virgen de Cotoca y Av. Brasil

 (+591) 79368552