



CATÁLOGO DE PRODUCTOS



EPI

EQUIPOS DE
SEGURIDAD
INDIVIDUAL

Un Equipo de Protección Individual se trata de cualquier equipo empleado por una persona para que lo proteja de los riesgos que amenacen su salud o seguridad. El equipo será facilitado según el puesto laboral que ocupe ya que cada tipo de trabajo conlleva distintos riesgos. Los llamados EPI's son una medida de prevención que se pondrá en marcha siempre y cuando los riesgos no se puedan impedir a través de medidas de protección colectivas. Recordemos que las medidas de protección colectiva siempre han de anteponerse a las medidas de protección individual.

Los Equipos de Protección Individual o EPIs son factores que contribuyen a lograr eficiencia en la Seguridad y Salud de los Trabajadores.

En el Paraguay tenemos el decreto 14390/92 que establece la normativa técnica de Seguridad y Salud Laboral.



EPIS

Equipos de Protección Individual





ÍNDICE

PROTECCIÓN PARA LAS MANOS	04
PROTECCIÓN PARA LOS OJOS	09
PROTECCIÓN RESPIRATORIA	12
PROTECCIÓN PARA LA CABEZA	17
PROTECCIÓN FACIAL	19
PROTECCIÓN PARA LOS OÍDOS	21
PROTECCIÓN ANTICAIDA	24
PROTECCIÓN PARA LOS PIES	26
EQUIPOS DE INMOVILIZACIÓN	31
UNIFORMES ESPECIALES PARA TRABAJOS	32
SEÑALIZACIÓN	36
BLOQUEOS DE SEGURIDAD	38
COMBATE A INCÉNDIO	40
DUCHAS/LAVAOJOS	45
ABSORVENTES PARA HIDROCARBUROS	46

PROTECCIÓN PARA LAS MANOS

NORMAS

- CE - Requisitos esenciales
- EN - Normas
- EN 420 - Requisitos generales
- EN 388 - Riesgos mecánicos
- EN 374 - Riesgos Químicos
- NBR ISO 11193 - Riesgos Biológicos - Guantes de procedimientos no quirúrgicos
- NBR ISO 10282 - Riesgos Biológicos - Guantes de procedimientos quirúrgicos
- EN 407 - Riesgos térmicos (calor)
- EN 511 - Riesgos Térmicos (frío)

PICTOGRAMAS

Los pictogramas de abajo pueden ayudar a caracterizar mejor el uso y el propósito de los guantes.

Norma brasileira



Riesgos químicos EN 374



Riesgos biológicos EN 374

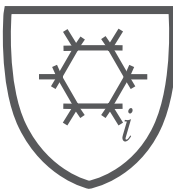


Riesgos mecánicos EN 388



Niveles de rendimiento			
0 a 4	0 a 5	0 a 4	0 a 4
Resistencia a la perforación	Resistencia al desgarro	Resistencia al corte	Resistencia a la abrasión

Riesgos bajos de temperatura EN 511



Niveles de rendimiento

0 a 4 0 a 4 0 a 1

Permeabilidad al agua
Resistencia al frío de contacto

Resistencia al frío por convección

Calor y fuego EN 407



Niveles de rendimiento

0 a 4 0 a 4 0 a 4 0 a 4 0 a 4 0 a 4

Resistencia al fuego
Resistencia al calor radiante

Resistencia al calor de contacto

Resistencia al calor por convección
Resistencia a grandes proyecciones de metales en fusión

Resistencia a pequeñas proyecciones de metales en fusión

COMO SABER EL TAMAÑO DE LOS GUANTES



1. Dejar la mano plana y los dedos juntos.
2. Con una cinta métrica (tipo costurera) medir la circunferencia de la mano dejando de fuera el pulgar (ver ilustración).
3. Con la medida de la circunferencia, utilice la tabla siguiente para la conversión.

TABLA DE EQUIVALENCIA TAMAÑO DE LOS GUANTES

Circunferencia de la mano (mm)	Longitud de la mano (mm)	Tamaño del guante
152	160	6
178	171	7
203	182	8
229	192	9
254	204	10
279	215	11

Estos datos siguen los estándares de la Norma EN 420

PROTECCIÓN PARA LAS MANOS

COD 301.000.780.467

GUANTE MULTIFLEX - FORTE BASIC

Guante con hilo de algodón 10 Gauge. Palma recubierta de látex rugoso, que otorga una mejor adherencia. Resistente a abrasión, manipulación cargas, manejo de maquinarias, trabajos en construcción.

Talle único



COD 301.000.780.052

GUANTE MULTIFLEX - LATEX ORIGINAL

Guante con hilo de Polyester 10 Gauge. Palma recubierta de látex rugoso, que otorga una mejor adherencia. Resistente a abrasión, manipulación estructuras de metal, montaje de motor, trabajo en bodega, construcciones, operación de maquinarias o herramientas.

Talle único



COD 301.000.780.568 / 9

GUANTE NITRILO CUT-5 - LATEX

ANTI-CORTE REFORZADO

- Hecho de HDPE, Fibra de vidrio, Poliamida y Elastano.
- Otorga alta protección y muy buena resistencia al corte.
- Baño de Látex Rugoso.
- Alta Flexibilidad y alta resistencia a la abrasión, excelente agarre.
- Manipulación de piezas, industria de vidrios, industria metal y mecánica.

COD 301.000.780.568 - Talle 9
COD 301.000.780.569 - Talle 10



EN388-4542



COD 301.000.780.105 / 6

GUANTE MULT. CUT-5 PU

- Hecho de HDPE, Fibra de vidrio, Poliamida, y Elastano.
- Otorga alta protección y muy buena resistencia al corte.
- Baño de PU.
- Alta Flexibilidad y alta resistencia a la abrasión, excelente agarre.
- Manipulación de piezas, industria de vidrios, industria metal y mecánica.

COD 301.000.780.105 - Talle 9
COD 301.000.780.106 - Talle 10



COD 301.000.780.095

GUANTE MULTIFLEX NITRILO FOAM

Para trabajos de alta precisión. Hecho de Poliéster 13 Gauge con palma de Espuma con Nitrilo. Proporciona un buen aislamiento y respirabilidad a la Mano, buen grip en superficies mojadas. Buena resistencia a Hidrocarburos.

Aplicación: Fabricación y montaje de estructuras, Inspección y Mantención de Maquinaria, Montaje de motores y Manejo de Partes y piezas con aceites. Guante excelente donde se requiera alta sensibilidad de operación.

Talle único - L/10



COD 301.000.780.091

GUANTE MULT POLIESTER-LATEX

- Guante Poliéster 13 Gauge.
- Cuenta con un recubrimiento de latex rugoso que proporciona buena resistencia a la abrasión y permite mayor agarre.
- El puño es elasticado reforzado.
- Cumple con los estándares bajo la Norma Europea EN 388 de Riesgos Mecánicos.

Talle único



EN388-2122



COD 301.000.780.690

GUANTE MULTIFLEX POWER LITE

Guante Poliéster 13G Palma PU, que otorga respirabilidad, ductilidad, gran ergonomía que permite un excelente nivel de agarre, destreza y comodidad.

COD 301.000.780.690 - Talle S/8
COD 301.000.780.607 - Talle M/9
COD 301.000.780.626 - Talle L/10



COD 301.000.780.057

GUANTE MULTIFLEX KEVLAR LATEX

Fabricado con soporte de kevlar, fibra liviana y resistente al corte y al fuego. Confeccionado en tejido 10 Gauge con palma de látex rugoso. Diseñado para trabajos en ambientes agresivos. Buena resistencia en trabajos donde exista alta abrasión.

Aplicación: tareas manuales en las cuales sea necesario un buen agarre y resistencia a cortes como también manipulación de vidrios, cerámicas y metales cortantes.

Talle único - L/10



PROTECCIÓN PARA LAS MANOS

COD 301.000.780.054

GUANTE MULTIFLEX LATEX WARM

Fibra 100% hilo de algodón, recubrimiento de látex rugoso. Desarrollados para utilizar en ambientes de trabajo con bajas temperaturas.

Gracias a su composición de fibra de hilo de algodón mantienen la temperatura un nivel adecuado. Pilling interior Recubierto en caucho. Extremadamente respirable. Antiabrasión, y riesgos de cortes mínimos. Puño tejido y elásticado.



Talle único



COD 301.000.810.194

RUGSON 14" - PVC Verde

- Forro Interior : 100% Jersey/Interlock de algodón.
- Recubrimiento : PVC (Resiste aceites).
- Terminación : Antideslizante rugoso.
- Espesor : Interlock 1.50mm (+-0.3). Jersey 1.80mm (+-0.3).
- Aplicaciones: Líquidos Básicos. Protección Química Media. Trabajos con Metal. Industria Automotriz. Minería. Construcción.



Talle único



COD 301.000.840.201

RESISTOR ROUGH: NITRILo PUÑO SEGURIDAD

Forro Interior: 100% Jersey de algodón

Recubrimiento: Nitrilo azul rugoso que permite

buen agarre.

Características: Posee excelente resistencia a la abrasión, cortes y razgaduras. Buena barrera contra la grasa y aceites.

Lavable a máquina. Puño tejido. Seguridad.

Aplicación: Trabajo con maquinaria pesada en general. Trabajo en industria automotriz. Trabajo con metal.



Talle único



COD 1119

GUANTE DE CUERO REFORZADO SOLDADOR

Características: protección de las manos del usuario contra agentes abrasivos, rayadores, cortantes, perforadores y contra agentes térmicos (llamas pequeñas, calor de contacto, salpicaduras convectivas, radiantes y de moho).



Talle único

COD 300.950.740.041

GUANTE FORTE - PVC ROJO - 35 cm

Posee soporte de Poliéster sanitizado. Recomendado para ser usado en contacto con ácidos poco agresivos. Ofrece buena protección para la zona del antebrazo.



Talle único



EN388-4121

COD 300.950.740.042

GUANTE FORTE - PVC ROJO - 45 cm

- Posee soporte de Poliéster sanitizado.
- Recomendado para ser usado en contacto con ácidos poco agresivos.
- Ofrece buena protección para la zona del antebrazo.



Talle único



COD 301.000.840.198

RESISTOR ROUGH: NITRILo PUÑO TEJIDO

Forro Interior: 100% Jersey de algodón

Recubrimiento : Nitrilo azul rugoso que permite

buen agarre.

Características: Posee excelente resistencia a la abrasión, cortes y razgaduras. Buena barrera , contra la grasa y aceites. Lavable a máquina. Puño tejido.

Aplicación: Trabajo con maquinaria pesada en general. Trabajo en industria automotriz. Trabajo con metal.



Talle único



COD 1132

GUANTE GRAFATEX ARAMIDA 200 °C

Características: protección de las manos del usuario contra agentes abrasivos, rayadores, cortantes, perforadores y contra agentes térmicos (llamas pequeñas, calor de contacto, salpicaduras convectivas, radiantes y de moho). Amarillo en la palma y los dedos y muñeca gris.

COD 1132 - GUANTE GRAFATEX ARAMIDA 200 °C
COD 1133 - GUANTE GRAFATEX ARAMIDA 400 °C

Talle único



PROTECCIÓN PARA LAS MANOS

COD 300.850.670.007

GUANTE SOLDADOR - CON HILOS DE KEVLAR

- Fabricado completamente en descarne azul / amarillo curtido al cromo.
- Refuerzo e palma y nudillos.
- Costuras protegidas hilo Kevlar (DU PONT).
- Denim 100% algodón.
- Largo 15".

Talle único



COD 300.950.740.442

GUANTE PVC BLUE LONG CUFF EXTRALARG

La manga posee un largo 67 cm la que trasfere el modelo en el más largo del mercado. Posee tratamiento anti bacterias y anti olor.

Terminación: texturado antideslizante lo que entrega un excelente agarre en seco y en húmedo. Guante de PVC. Proporciona protección contra riesgo mecánicos como abrasión y perforación. Buena resistencia a químicos variados.



COD 300 950 740 442 - Talle M
COD 300 950 740 443 - Talle L



COD 300.900.750.029

GUANTE ANTICORTE FULL METAL U-SAFE AMBIDIESTRO

- Confeccionado 100% en malla de Acero Inoxidable 316L;
- Ajuste de muñeca por resortes ultra-planos en acero inoxidable, sistema especial WILCO;
- Sigue perfectamente todos los movimientos de la muñeca y del antebrazo;
- Gran comodidad, se adapta automáticamente a la forma de las manos.

COD 300.900.750.028 - Talla S
COD 300.900.750.029 - Talla M
COD 300.900.750.030 - Talla L



COD 300.900.650.550
Banda de ajuste de repuesto.



COD 1108

GUANTE TRICOTADO CON PIGMENTOS 3 HILOS

Guante confeccionado en fibras naturales y sintéticas con pigmentos en la palma de la mano y yema de los dedos.

Aplicación: Manipulación de materiales o productos secos en actividades de logística, construcción civil, jardinería y paisajismo.

COD 1108B/PL
GUANTE TRIC. C/ PIGMENTO 3 HILOS BLANCO PLASTC
COD 1108M/PL
GUANTE TRIC. C/ PIGMENTO 3 HILOS MISTO PLASTC
COD 1108N/PL
GUANTE TRIC. C/ PIGMENTO 3 HILOS NEGRO PLASTC



Talle único

COD 300.950.730.100

GUANTE NITRILO VERDE

- Nitrilo 100% • Sin soporte • Color Verde
- Posee su interior flocado.
- **Aplicación:** Protección mecánica y química como desengrasador, solventes, aceites, pinturas y barnices, usada también para manipulación de alimentos.

COD 300 950 730 098 - Talle 07
COD 300 950 730 099 - Talle 08
COD 300 950 730 100 - Talle 09
COD 300 950 730 101 - Talle 10



COD 1104/BR

GUANTE DE CUERO

Guante producido en cuero de descarne, con refuerzo total, tanto en la región de la palma como en los dedos, tira de refuerzo entre los dedos pulgar e índice, proporcionando buena resistencia en operaciones que necesiten alta resistencia mecánica, manga de 07cm.



COD 1105/BR

GUANTE DE CUERO

Guante producido en cuero de descarne, con refuerzo total, tanto en la región de la palma como en los dedos, tira de refuerzo entre los dedos pulgar e índice, proporcionando buena resistencia en operaciones que necesiten alta resistencia mecánica, manga de 15cm.



PROTECCIÓN PARA LAS MANOS

COD 1106/BR

GUANTE DE CUERO

Guante producida en cuero de descarne, con refuerzo total, tanto en la region de la palma como en los dedos, tira de refuerzo entre los dedos pulgar e indice, proporcionando buena resistencia en operaciones que necesiten alta resistencia mecánica, manga de 20cm.



COD 1121

GUANTE DE CUERO VAQUETA

Guante producida con vaqueta PREMIUM, con refuerzo en la palma interna, costurada con hilo de Nylon, elástico en el dorso de la mano y 7cm de largo total.



EN 388
4444

DA-12.100.PT.XP

GUANTE FLEXTACTIL

Guante de seguridad tejido en nailon, cubierto con poliuretano en la palma, cara palmar de dedos y yemas de los dedos. Puño elástico. Recomendado para actividades que requieren protección antiestática para el producto manipulado, montaje, manipulación de piezas pequeñas, mantenimiento, envío de mercancías.

DA-12.100.PT.XP - TALLE 6
DA-12.100.PT.P - TALLE 7
DA-12.100.PT.M - TALLE 8
DA-12.100.PT.G - TALLE 9



CE EN 388
3131A EN 407
X1XXX

DA-299-P

GUANTE CONFORT LATEX AMARILLO ANTIDERRAPANTE

Alta adherencia al manipular objetos con humedad. Ideal para manipular productos de limpieza y otros productos químicos. Mayor comodidad y absorción del sudor durante largos periodos de uso. Aplicaciones: Servicios de limpieza. Manipulación de productos químicos. Servicios generales que requieren protección para las manos.

DA-299-P - Talle 6
DA-299-M - Talle 8
DA-299-G - Talle 9



CE EN 388
4131 ISO 374-1/Tipo B
KMPT

COD 1118/PR

GUANTE DE CUERO VAQUETA AMARILLO

Realizado en cuero flor vaqueta amarillo. Confeccionado en 4 piezas. Aplicación: Especialmente recomendados para tareas de precisión aprovechando las ventajas de la vaqueta liviana y su calce a la mano. Industria metalúrgica liviana, petroleras y maquinistas entre otros.



COD 1119/BR

GUANTE SOLDADOR

Guante de seguridad confeccionada en cuero de descarne, refuerzo total interno en raspa (palma y dedos), tira de refuerzo externo en descarne entre el pulgar y indicador, puño de descarne 15cm, cosida con línea de algodón 16 y 20, largura de la palma 14cm, comprimiento total 35cm, siendo 20cm de mano y 15cm de puño. Obs: variación más o menos 5mm.



COD 1110

GUANTE DE PVC

Guante de PVC con forro interno 100% algodón. Palma aspera con gramatura de 0,10g.

Aplicación: Industria química y petroquímica, industria metal mecánica, montadoras y autopiezas. Saneamiento, mantenimiento y limpieza industrial.

COD 1110 - Talla 9.5 x 26 cm
COD 1111 - Talla 9.5 x 36 cm
COD 1112 - Talla 9.5 x 46 cm

EN 388
MT=11
4111



DA-224D-P

GUANTE NEOPRENE/LATEX NEOLATEX ANTIDERRAPANTE

Guante de látex natural y nápreno, con refuerzo adicional, interior forrado de algodón, palma flocada y antideslizante. Alta resistencia química y mecánica dependiendo de su espesor. La composición en el, látex y el nápreno garantizan una mayor maleabilidad, desprecio y libertad en los movimientos. Excelente relación costo-beneficio. Protección térmica (hasta 250°C) *. Recomendado para productos químicos, agrícolas, higiene, servicios generales, pintura y construcción civil

DA-224D-P
DA-224D-M
DA-224D-G
DA-224D-GG



EN 388
4131 EN 374-1/Tipo A
EKLMNOPT EN 407
X2XXX

PROTECCIÓN PARA LOS OJOS

COD 352.550.540.173

ANTEOJO US EAGLE TECH - CLARO

Visor de policarbonato, marco y patillas de nylon;
Protección UV con filtro 99,9%;
Anti-impacto;
Diseño ultraliviano de amplia visión con protectores laterales.



Z87.1 - 2010



COD 352.550.540.174

ANTEOJO US EAGLE TECH - GRIS

Visor de policarbonato, marco y patillas de nylon;
Protección UV con filtro 99,9%;
Anti-impacto;
Diseño ultraliviano de amplia visión con protectores laterales.



Z87.1 - 2010

COD 352.550.540.431

ANTEOJO US EAGLE TECH PLUS - CLARO

Visor de policarbonato, patilla de nylon con inserto de goma hipoalergénica;
Resistente a impacto;
Protección UV con filtro 99,9%;
Anti-rayaduras;
Diseño ultraliviano.



Z87.1 - 2010



COD 352.550.540.432

ANTEOJO US EAGLE TECH PLUS - GRIS

Visor de policarbonato, patilla de nylon con inserto de goma hipoalergénica;
Resistente a impacto;
Protección UV con filtro 99,9%;
Anti-rayaduras;
Diseño ultraliviano.



COD 352.451.600.040

ANTEOJO SPY FLEX CLARO AF

Visor de policarbonato, patillas de nylon con inserto de goma hipoalergénica;
Diseño ultraliviano de amplia visión con protectores laterales;
Antifatiga; Filtro UV 99,9%;
Anti-rayaduras;
Anti-empañante;
Anti-estático.



Z87.1 - 2010



COD 352.451.600.041

ANTEOJO SPY FLEX - GRIS AF

Visor de policarbonato, patillas de nylon con inserto de goma hipoalergénica;
Diseño ultraliviano de amplia visión con protectores laterales;
Antifatiga;
Filtro UV 99,9%;
Anti-rayaduras;
Anti-empañante;
Anti-estático.



Z87.1 - 2010

COD 352.451.600.043

ANTEOJO SPY FLEX IN-OUT

Visor de policarbonato, patillas de nylon con inserto de goma hipoalergénica;
Diseño ultraliviano de amplia visión con protectores laterales;
Se puede usar tanto en interiores como al aire libre.
Antifatiga;
Filtro UV 99,9%;
Anti-rayaduras;
Anti-estático;



Z87.1 - 2010



COD 352.451.590.360

ANTEOJO SPY CITY - CLARO

Policarbonato oftálmico, marco nylon y patilla del mismo material con inserto de goma hipoalergénica.
Material ultra liviano;
Anti-Empaño;
Anti-Impacto;
Resiste salpicaduras químicas;
Fuerte y resistente a impactos;
Protege contra rayos ultravioleta UV (UVA/UVB) en 99,9%.



Z87.1 - 2010



PROTECCIÓN PARA LOS OJOS

COD 352.451.590.359

ANTEOJO SPY CITY - GRIS

Policarbonato oftálmico, marco nylon y patilla del mismo material con inserto de goma hipoalergénica. Material ultra liviano; Anti-Empaño; Anti-Impacto; Resiste salpicaduras químicas; Fuerte y resistente a impactos; Protege contra rayos ultravioleta UV(UVA/UVB) en 99,9%.



Z87.1 - 2010 ANSI Z87.1 SPY

COD 352.501.140.380

ANTEOJO BRONZE IN-OUT ULTRA AF

Visor de policarbonato, marco y patillas de nylon; Puente nasal de silicona hipoalergénica; Anti-Empañante; Anti-Rayadura; Anti-Impacto; Filtro UV 99,9%; Diseño ultraliviano de amplia visión con protectores laterales.



Z87.1 - 2010 ANSI Z87.1 SPY

COD 352.451.700.156

ANTEOJO X5 DUAL

Policarbonato, marco de nylon con sello de PVC hipoalergénico desmontable . Resistente a impactos y salpicaduras químicas. Cumple la función de antiparra y anteojos. Filtro UV 99,9%. Anti-rayadura. Anti-empañante. Anti-estático Modo Dual que permite desmontar la patilla y utilizar con Strap (elástico libre de latex).



COD 352.451.700.154 - Color Claro
COD 352.451.700.156 - Color Gris



Z87.1 - 2010

ANSI Z87.1

ISP CERTIFICADO

COD 352.451.590.361

ANTEOJO SPY CITY - ESPEJADO

Policarbonato oftálmico, marco nylon y patilla del mismo material con inserto de goma hipoalergénica. Material ultra liviano; Anti-Empaño; Anti-Impacto; Resiste salpicaduras químicas; Fuerte y resistente a impactos; Protege contra rayos ultravioleta UV(UVA/UVB) en 99,9%. Buena protección para ambientes con mucho brillo e incidencia solar. Ideal para trabajos en exteriores como pesca, barcas, etc.



Z87.1 - 2010 ANSI Z87.1 SPY

COD 352.451.680.032

ANTEOJO TURBINE

Policarbonato, marco de nylon con sello de PVC hipoalergénico desmontable . Resistente a impactos y salpicaduras químicas. Cumple la función de antiparra y anteojos. Filtro UV 99,9%. Anti-rayadura. Anti-empañante. Anti-estático



COD 352.451.680.032 - Claro
COD 352.451.680.033 - Gris



ANSI Z87.1

COD 352.450.080.148

ANTIPARRA NEW WIN

Policarbonato con sello de PVC hipoalergénico y marco de nylon y strap ajustable con rostro. Posee características de antiempaño, anti-impacto, antipolvo, resistente a salpicaduras y filtro 99,9% contra rayo UV. Su inovador diseño otorgan un encaje confortable e impide el ingreso de pequeñas partículas y agentes nocivos a la cavidad ocular.



ANSI Z87.1

PROTECCIÓN PARA LOS OJOS

COD 352.452.730.502

ANTIPARRA DE SEGURIDAD ONE INCOLOR

Antiparra de Policarbonato con sello de silicona PVC Hipoalergénico, marco de nylon y strap ajustable al rostro. Su estructura compacta y ligera es extremadamente cómoda, lo que permite un buen sellado y ajuste al rostro, contra Impactos, cuenta con filtro 99,9% de protección UV. Compacta y ligera. Anti-Empañante. Anti-Rayas. Anti-Impacto. Anti-Polvo. Filtro UV 99,9%.



COD WPS0200

ANTEOJO SKY AMBAR

Las gafas SKY AMBER combinan estilo y seguridad. Su estructura libre de partes metálicas hace posible su uso en trabajos eléctricos. Sus varillas en forma de espátula con una abertura en la punta permiten la colocación de un cordón. Ofrecen protección: UV400 que filtran el 99.9% de los rayos UVA/UVB hasta 380 nm, alto impacto y laterales.



COD WPS0203

ANTEOJO SKY RAYBAN

Las gafas SKY RAYBAN combinan estilo y seguridad. Su estructura libre de partes metálicas hace posible su uso en trabajos eléctricos. Sus varillas en forma de espátula con una abertura en la punta permiten la colocación de un cordón. Ofrecen protección: UV400 que filtran el 99.9% de los rayos UVA/UVB hasta 380 nm, alto impacto y laterales.



COD WPS0209

ANTEOJO SKY CLEAR

Las gafas SKY SMOKE combinan estilo y seguridad. Su estructura libre de partes metálicas hace posible su uso en trabajos eléctricos. Sus varillas en forma de espátula con una abertura en la punta permiten la colocación de un cordón. Ofrecen protección: UV400 que filtran el 99.9% de los rayos UVA/UVB hasta 380 nm, alto impacto y laterales.



COD WPS0209

ANTEOJO SKY CLEAR

Las gafas SKY SMOKE combinan estilo y seguridad. Su estructura libre de partes metálicas hace posible su uso en trabajos eléctricos. Sus varillas en forma de espátula con una abertura en la punta permiten la colocación de un cordón. Ofrecen protección: UV400 que filtran el 99.9% de los rayos UVA/UVB hasta 380 nm, alto impacto y laterales.



COD WPS0250

ANTEOJO SUMMER AMBAR

Las gafas SUMMER AMBER combinan estilo y seguridad. Su estructura libre de partes metálicas hace posible su uso en trabajos eléctricos. Ofrecen protección: UV400 que filtran el 99.9% de los rayos UVA/UVB hasta 380 nm, alto impacto y laterales.



COD WPS0254

ANTEOJO SUMMER CLEAR

Las gafas SUMMER CLEAR combinan estilo y seguridad. Su estructura libre de partes metálicas hace posible su uso en trabajos eléctricos. Ofrecen protección: UV400 que filtran el 99.9% de los rayos UVA/UVB hasta 380 nm, alto impacto y laterales.



COD WPS0252

ANTEOJO SUMMER SMOKE

Las gafas SUMMER SMOKE combinan estilo y seguridad. Su estructura libre de partes metálicas hace posible su uso en trabajos eléctricos. Ofrecen protección: UV400 que filtran el 99.9% de los rayos UVA/UVB hasta 380 nm, alto impacto y laterales.



PROTECCIÓN RESPIRATORIA



1. Coloque el respirador sobre su boca y nariz con ajuste metálico hacia arriba.
2. Tire el elástico por detrás de su cabeza.
3. Presione el ajuste metálico para una mayor firmeza y comodidad.

COD 3503

RESPIRADOR DESCARTABLE AZUL SIN VÁLVULA PFF1

Respirador tipo semifacial filtrante modelo doblable con clip nasal para ajuste, manta con tratamiento electro estático para polvos y neblinas Clase PFF1. Sin válvula de exhalación, con elástico de ajuste para fijación en la cabeza.



COD 3504

RESPIRADOR DESCARTABLE AZUL CON VÁLVULA PFF1V

Respirador tipo semifacial filtrante modelo doblable con clip nasal para ajuste. Manta con tratamiento electro estático para polvos y neblinas. Clase PFF1. Válvula de exhalación soldado electronicamente. Con elástico de ajuste para fijación en la cabeza.



COD 3511

RESPIRADOR DESCARTABLE AZUL SIN VÁLVULA PFF2

Respirador tipo semifacial filtrante modelo doblable con clip nasal para ajuste. Manta con tratamiento electro estático para polvos y neblinas. Clase PFF2. Sin válvula de exhalación. Con elástico de ajuste para fijación en la cabeza.



COD 3510

RESPIRADOR DESCARTABLE AZUL CON VALVULA PFF2V

Respirador tipo semifacial filtrante modelo doblable con clip nasal para ajuste, manta con tratamiento electro estático para polvos y neblinas. Clase PFF2. Válvula de exhalación soldado electronicamente. Con elástico de ajuste para fijación en la cabeza.



COD 3513

RESPIRADOR DESCARTABLE AZUL CON VÁLVULA PFF3V

Respirador tipo semifacial filtrante modelo doblable con clip nasal para ajuste. Manta con tratamiento electro estático para polvos, neblinas, humos y radionucleicos. Clase PFF3 con carbón activado. Válvula de exhalación soldado electronicamente, con elástico de ajuste para fijación en la cabeza.



COD M1300BR

MASCARA PFF3 TIPO CONCHA SIN VALVULA

Respirador descartable que otorga una cómoda y efectiva protección contra partículas de polvo y material particulado con un 95% de eficiencia de filtración. Su forma convexa, el diseño de sus bandas elásticas y el clip de aluminio para el ajuste a la nariz; aseguran un excelente sello, adaptándose a un amplio rango de tamaños de rostros. El respirador libre mantenimiento brinda una efectiva protección contra partículas sólidas y líquidas sin aceite.



COD M1300VBR

MASCARA PFF3 TIPO CONCHA CON VALVULA

Respirador descartable que otorga una cómoda y efectiva protección contra partículas de polvo y material particulado con un 95% de eficiencia de filtración. Su forma convexa, el diseño de sus bandas elásticas y el clip de aluminio para el ajuste a la nariz; aseguran un excelente sello, adaptándose a un amplio rango de rostros. El respirador de libre mantenimiento brinda una efectiva protección contra partículas sólidas y líquidas sin aceite y confortable protección con frescura gracias a su válvula de exhalación eliminando al interior la circulación de aire caliente.



COD SPR299 - S/M COD SPR501 - M/L

MASCARA RESPIRATORIA ELIPSE COMPLETA CON FILTRO P3/P100

Mascara compacta, liviana y flexible de material TPE grado médico (100% exento de silicona) filtro tipo mecánico para retener partículas en forma de polvos, humos metálicos, neblinas. Indicados para uso en construcción, actividades agrícolas, industrias farmacéutica, industria textil.



PROTECCIÓN RESPIRATORIA

COD SPR316

FILTRO P3/P100 PARA MASCARA RESPIRATORIA ELIPSE

HEPA (filtro sintético de alta eficiencia contra partículas) + P3 con eficiencia mínima de 99,95% para partículas de hasta 0,3 micrones. Indicado para polvos, humos metálicos y neblinas.



COD SPR337 - S/M

COD SPR502 - M/L

MASCARA RESPIRATORIA ELIPSE COMPLETA CON FILTRO P3/P100 ANTI-OLORES

Mascara compacta, liviana y flexible de material TPE grado medico (100% exento de silicona) filtro tipo mecánico para retener partículas en forma de polvos, humos metálicos, neblina. Con carbón activado para neutralización de vapores y olores orgánicos de baja concentración. Indicados para uso en construcción, actividades agrícolas, industrias farmacéuticas, industria textil.



COD SPR336

FILTRO P3/P100 ODORS WALL PARA MASCARA RESPIRATORIA ELIPSE

HEPA (filtro sintético de alta eficiencia contra partículas) + P3 con eficiencia mínima de 99,95% para partículas de hasta 0,3 micrones con carbón activado para neutralización de vapores y olores orgánicos de baja concentración. Indicado para polvos, humos metálicos y neblinas.



COD SPM001

ESTUCHE P/ ELIPSE P3 C/ PRENDEDOR DE CINTO

Estuche elipse azul para mascara Elipse P3/P100. Tamaño único con prendedor para cinto. 100% nylon.



COD SPR338 - S/M COD SPR503 - M/L

RESPIRADOR ELIPSE A1P3/P100 MODELO SPR338 ISP®

Mascara compacta, leve y flexible de material TPE de grado médico (100% exento de silicona), la válvula de exhalación permite la rápida y fácil salida del aire evitando la acumulación de sudor y aire caliente. Posee filtro para protección contra gases y vapores orgánicos con punto de ebullición arriba de 65°C.



COD SPR425 - S/M

COD SPR505 - M/L

RESPIRADOR ELIPSE B1P3/P100 MODELO SPR425 ISP®

Mascara compacta, liviana y flexible de material TPE grado medico (100% exento de silicona), la válvula de exhalación permite la rápida y fácil salida del aire evitando la acumulación de sudor y aire caliente. Posee filtro para protección contra gases y vapores inorgánicos.



COD SPR341

FILTRO ELIPSE A1P3/P100 VO + PA

Filtro combinado de carbón activado y filtros P3. Con protección contra gases y vapores orgánicos con punto de ebullición arriba de 65°C. Protección contra polvo, neblinas y humos. Indicados para trabajos de pintura, manipulación de solventes en industria automotiva, naval, agroquímicos y fumigación.



COD SPR426

FILTRO B1P3 PARA MASCARA RESPIRATORIA ELIPSE

Filtro combinado de carbón activado y filtros P3. Con protección contra gases y vapores inorgánicos. Protección contra polvo, neblinas y humos. Indicados para manipulación de arsénico, cloro, formoldeido e iodo.



PROTECCIÓN RESPIRATORIA

COD SPM420

CONJUNTO DE PRE-FILTRO + RETENTOR ELIPSE A1-B1

El kit de prefiltro contiene filtro P3 y retenedor para máscaras A1P3 y B1P3 que permiten prolongar la duración del filtro químico.



COD SPM421

PRE-FILTRO P3 PARA ELIPSE A1P3 Y B1P3

El prefiltro permite prolongar la duración del filtro de partículas.



Item Protección

- A** Gases y vapores orgánicos con punto de ebullición arriba 65°C.
- B** Gases y vapores inorgánicos (excepto monóxido de carbono).
- E** Dióxido sulfúrico y otros gases ácidos y vapores.
- K** Amoniaco y derivados.

COD SPR514

MASCARA RESPIRATORIA COMPLETA C/ FILTRO E1 (GA) S/M ELIPSE

Máscara compacta, leve y flexible de material TPE grado médico (100% exento de silicona), la válvula de exhalación permite la rápida y fácil salida del aire evitando la acumulación de sudor y aire caliente. Posee filtro para protección contra gases ácidos. Son utilizados para procesamiento de petróleo y fabricación de asfalto.



COD SPR492

FILTRO ABEK1P3 MULTIGAS P/ MASC. RESP. ELIPSE

Filtro combinado de carbón activado y filtro P3 para protección contra polvos, neblinas y humos. Para uso contra gases orgánicos, inorgánicos, amoníaco y derivados, gases ácidos, vapores y partículas de polvo. Polvos, humos, nieblas y microorganismos (bacterias y virus).



COD 201.901.160.500

FILTRO V-7800 P3 PANCAKE

Los filtros V-7800 P3 Pancake, son repuestos del Respirador V-800, para partículas sólidas y líquidas provenientes de procesos productivos. Son utilizados para procesamiento de minerales, humos de soldadura, particulado de diésel proveniente de los tubos de escape de vehículos, partículas líquidas, bacterias, virus y/o polvos en general provenientes de procesos productivos.



COD SPR516

FILTRO E1 GASES ACIDOS PARA MASCARA RESPIRATORIA

Filtro con carbón activado. Protección contra dióxido sulfúrico y otros gases ácidos y vapores. Son utilizados para procesamiento de petróleo y fabricación de asfalto.



COD SPR490

MASC. RESP. COMPLETA ABEK1P3 MULTIGAS S/M ELIPSE

Máscara compacta, leve y flexible de material TPE grado médico (100% exento de silicona), la válvula de exhalación permite la rápida y fácil salida del aire evitando la acumulación de sudor y aire caliente. Posee filtro para protección multigas. Para uso contra gases orgánicos, inorgánicos, amoníaco y derivados, gases ácidos, vapores y partículas de polvo. Polvos, humos, nieblas y microorganismos (bacterias y virus).



COD 201.901.160.501

FILTRO V-7800 P3R - RIGIDO

Los filtros V-7800 P3R Rígido, son repuestos del Respirador STEELPRO V-800. Utilizados para: ruptura de partículas de carbón, mineral de hierro, aluminio, sílice, algodón, procesamiento de minerales, partículas líquidas, bacterias y/o polvos provenientes de procesos productivos.



PROTECCIÓN RESPIRATORIA

COD 201.901.400.582

FILTRO V-7800 ABEK A1 MULTIGAS Y PARTICULAS

Los filtros mixto V-7800 P2R Rígidos son repuestos para el Respirador STEELPRO V-800. Son utilizados para: trabajos de pintura y fumigación o aplicación de pesticidas, soldadura, fabricación de acero, laboratorios farmacéuticos, minería, industria de alimentos, industria química y petroquímica.



COD 201.901.400.637

FILTRO V-7800 A1P2R - PINTURAS Y FUMIGACIÓN

Los filtros V-7800 A1P2R son repuestos del Respirador STEELPRO V-800. Excelente alternativa de protección contra vapores orgánicos y partículas sólidas y líquidas, presentes en trabajos de pintura, fumigación o aplicación de pesticidas.



COD 201.901.400.492

MASCARA RESPIRATORIA V-800

Material de elastómero, suave, liviano y reutilizable con 3 tamaños que permiten utilizar en distinta configuración facial. Posee conexión en rosca para fácil montaje de los filtros. También posee un arnes de fácil colocación.

COD 2100

FILTRO V-7800 ABEK A1 MULTIGAS Y PARTICULAS

Máscara Panorámica de dos vías de caucho analérgico que brinda un inmejorable sello y comodidad al usuario. Disponible en tamaño M estándar. Permite una conexión fácil y rápida de los filtros debido su sistema de bayoneta. Fabricado en caucho analérgico. Visor de policarbonato. Arnés de caucho EPDM con 5 bandas de ajuste rápido. De gran durabilidad y resistencia al calor. Repuestos de banda elástica y set de válvulas a disposición del usuario. Válvulas de inhalación y exhalación extra delgadas proporcionando una mejor y fácil respiración. Disponible una completa gama de filtros sencillos y mixtos, contra todo tipo de partículas y contaminantes químicos.



COD S500

RESPIRADOR S500

Respirador con filtros desplazados que permiten una mejor distribución del peso agregando mayor comodidad al usuario. Permite una conexión fácil y rápida de los filtros debido su sistema de bayoneta. Fabricado en elastómero termoplástico (TPE), ofreciendo una comodidad superior manteniendo el excelente sello facial. Extra liviano. De gran durabilidad y resistencia al calor. No posee partes metálicas. Ajuste al rostro mediante arnés de cabeza y banda elástica que permite el descanso del respirador sobre el pecho, protegido del medio ambiente. El cabezal fabricado en cinta poliéster otorga una absoluta comodidad al momento de posicionarlo en el cuello. Repuestos de banda elástica y set de válvulas a disposición del usuario. Válvulas de inhalación y exhalación extra delgadas proporcionando una mejor y fácil respiración. Respirador de dos vías que cuenta con una completa gama de filtros sencillos y mixtos, contra todo tipo de particulados y contaminantes químicos.



COD S850

RESPIRADOR S850

Respirador con base facial de silicona que brinda un inmejorable sello y comodidad como también un mejor desempeño a altas temperaturas y bajo condiciones extremas de trabajo. Filtros desplazados que permiten una mejor distribución del peso lo que otorga una mayor comodidad al usuario. Permite una conexión fácil y rápida de los filtros debido su sistema de bayoneta. De gran durabilidad y resistencia al calor. No posee piezas metálicas. Ajuste al rostro mediante arnés de cabeza y banda elástica que permite el descanso del respirador sobre el pecho, protegido del medio ambiente. Cabezal fabricado en cinta poliéster otorgando una absoluta comodidad al momento de posicionarlo en el cuello. Opción de sujeción descendente para aquellos usuarios que utilicen casco. Repuestos de banda elástica y set de válvulas a disposición del usuario. Válvulas de inhalación y exhalación extra delgadas proporcionando excelente y fácil respiración. Respirador de dos vías que cuenta con una completa gama de filtros sencillos y mixtos, contra todo tipo de particulados y contaminantes químicos.



PROTECCIÓN RESPIRATORIA

COD 253.431.037.626

FILTRO STEELPRO PAD S-400 P100 PAR

Este filtro retiene todo tipo de partículas (sólidas, acuosas, aceitosas). Este filtro posee un material filtrante contra partículas, capaz de retener en un 99,97% el tamaño de partícula más penetrante y más dañino que existe para el aparato respiratorio que es la partícula de 0,3 micrones. De acuerdo a la normativa este es un filtro de la serie P, con un nivel de eficiencia de 99,97% por lo que clasifica como P100. Este filtro es de color magenta y sólo debe ser utilizado con respiradores Steelpro. Usar contra partículas sólidas como las de procesamiento de minerales, carbón mineral, mineral de hierro, algodón, harina, asbestos, partículas líquidas o partículas en spray con base de aceite que no produzcan vapores. También puede ser usado con cartuchos químicos de la línea 500 utilizando el adaptador S-611, formando así un cartucho mixto.



COD 253.431.037.619

FILTRO STEELPRO SVO-500 P/ VO PAR

Este filtro brinda protección contra todo tipo de partículas (sólidas, acuosas, aceitosas). Este filtro posee un material filtrante contra partículas, capaz de retener en un 99,97% el tamaño de partícula más penetrante y más dañino que existe para el aparato respiratorio que es la partícula de 0,3 micrones. De acuerdo a la normativa este es un filtro de la serie P, con un nivel de eficiencia de 99,97% por lo que clasifica como P100. Diseño desplazado que permite una mejor distribución del peso agregando mayor comodidad al usuario. Permite una conexión fácil y rápida al, respirador debido su sistema de bayoneta.



COD 253.431.037.620

FILTRO STEELPRO SGV-500 P/ GA Y VO PAR

Este cartucho químico retiene gases ácidos y vapores orgánicos. Diseño desplazado que permite una mejor distribución del peso agregando mayor comodidad al usuario. Fabricado con cápsula plástica. Permite una conexión fácil y rápida de los filtros debido a su sistema bayoneta. El carbón activo es la materia prima que se encarga de retener los contaminantes químicos. Este cartucho posee aprobación NIOSH, cumpliendo con todos los requerimientos de la Norma Federal 42 CFR Parte 84.



COD COD 253.431.037.621

FILTRO STEELPRO SGA-500 P/GASES ACIDOS

Este cartucho químico retiene gases ácidos. Diseño desplazado que permite una mejor distribución del peso agregando mayor comodidad al usuario. Fabricado con cápsula plástica. Permite una conexión fácil y rápida de los filtros debido a su sistema bayoneta. El carbón activo es la materia prima que se encarga de retener los contaminantes químicos. Este cartucho posee aprobación NIOSH, cumpliendo con todos los requerimientos de la Norma Federal 42 CFR Parte 84.



COD 253.431.037.622

FILTRO STEELPRO SAG-500 PARA AMONIACO

A este cartucho se le denomina cartucho mixto, ya que está compuesto por dos tipos, uno de ellos es el SHE (tipo P100) que retiene todo tipo de partículas (sólidas, acuosas, aceitosas), y el otro es el cartucho químico SGA que retiene gases ácidos. Diseño desplazado que permite una mejor distribución del peso agregando mayor comodidad al usuario. Permite una conexión fácil y rápida de los filtros debido a su sistema bayoneta. Poseen un material filtrante contra partículas, capaz de retener en un 99,97% el tamaño de partícula más penetrante que existe, 0,3 micras. Por otro lado, el carbón activo se encarga de retener los contaminantes químicos.



PROTECCIÓN PARA LA CABEZA

COD 200.350.260.027

CASCO EVO III CON ARNES FASTRACK

Los cascos Steelpro EVO III
Producido en polietileno de alta
densidad (HDPE) y resistencia
al impacto y de baja degradación.
Posee suspensión de cuatro
puntas, ajuste mediante rachet.
Peso del casco completo
incluyendo suspensión es de
275 gramos.
Certificación: Nch 461.2001

COLORES: 



COD 200.350.130.017

ARNÉS SINTÉTICO PARA CASCO EVO III ROLLER

Sistema de suspensión de 4 puntas
de sujeción que permite disminuir la
transmisión de energía generada por
un impacto al casco. Bandas de
suspensión fabricado de cinta y borde
de polietileno de gran ductilidad y
resistencia. Ajuste de tamaño tipo
Rachet fácil de operar.



COD 800322

KIT ROÇADOR

Kit de rotador, compuesto por
casco inyectado en una sola
piezopolietileno de alta densidad,
suspensión de plástico, yugular,
amortiguador de ruido, soporte
universal 3x1 y malla acero 8x12.



COD 8001

CASCO CON ARNÉS

Casco de seguridad con aba
frontal, dielectrica, inyectado en
polietileno de alta densidad y
ranuras para arnés. Suspensión
plástica y téxtil con 4 puntos de
enclaje y regulador de altura que
permite al usuario mejor confort.

COLORES: 



COD 3537/CEL

CASCO TIPO CELERON ABA FRONTAL

Casco de seguridad classe A con aba frontal, fabricado en Celeron
con 3 ranuras en el casco y suspensión con borrego inyectado en plástico
con fijación al casco por 6 puntos de anclaje. El ajuste del tamaño de la
suspensión se realiza mediante ajustes simples.

COD 251.155.160.183

CASCO DIELECTRICO CON MÁSCARA DE PROTECCIÓN

Casco dieléctrico con máscara de
protección. Este equipo cuenta con
una protección ATPV(1) de 12 cal/cm²
y la máscara está elaborada con la
última generación en nanotecnología, lo
que provee de una mayor transparencia
y visibilidad. Cuenta con un área de
visión de 19x51 cm, con un espesor de
15mm. Absorbe más del 99,9% de la
radiación UV. Cumple con los
requerimientos de la ANSI Z87.1 y las
especificaciones ASTM F2178.



COD 800328

KIT CASCO CON PROTECTOR FACIAL Y AUDITIVO

Kit Capacete Conjulgado

Inclui:

- 1 Capacete com carneira;
- 1 Protetor Auditivo;
- 1 Viseira Incolor.

Atende à norma: ANSI Z87. 1:2003.



COD 200.350.260.473

CASCO YAKO

Casco diseñado para actividades
deportivas, trabajo en alturas
y espacios confinados ademas
proporciona alta comodidad y
una protección insuperable.

Colores disponibles sobre consulta: 



COD 251.150.870.748

KIT LAMPARA MINERA KL 3500 + CASCO ABS MTA

Casco ABS MTA con portalámparas:
Casco fabricado en ABS de alta
resistencia con portalámparas
universal soldado por ultrasonido.
Lámpara Minera KL3500: Cuenta
con una batería integrada de Ión
Litio, libre de mantenimiento, apta
para condiciones severas de trabajo.



Incluyendo:



BANDA AJUSTABLE



CARGADOR INDIVIDUAL



CARGADOR PARA AUTO



PROTECCIÓN PARA LA CABEZA

COD 250.351.016.414

KEPIS DE SEGURIDAD BUMP CAP COOL AZUL

Diseñado para protección de la cabeza para golpe de bajo impacto. Estructura en ABS de alta densidad. Con perforación lateral que permite ventilación cruzada. No debe ser utilizado como substitución de un casco de Seguridad Industrial.



Colores disponibles sobre consulta:

COD 315

ARNÉS REPUESTO PARA CASCOS PLASTCOR

Arnés de repuesto en polietileno de baja densidad inyectado en una pieza. Con tira absorbente de sudor. Para casco Plastcor.



COD 200.350.010.002

BARBIQUEJO DIELÉCTRICO SIN MENTONERA

Especialmente diseñado para sujetar el casco, en labores que presenten de caída de casco tales como fuerte viento y/o trabajo en altura. Incluye hebilla regulable que permite ajustar a cualquier tamaño de cabeza con opción de mentonera para mayor ajuste y confort al usuario.



COD 200.350.010.671

BARBIQUEJO DIELÉCTRICO CON MENTONERA

Especialmente diseñado para sujetar el casco, en labores que presenten de caída de casco tales como fuerte viento y/o trabajo en altura. Incluye hebilla regulable que permite ajustar a cualquier tamaño de cabeza con opción de mentonera para mayor ajuste y confort al usuario.



COD CAT4120

LINTERNA DE CABEZA LED CAT 120/250 DE 4 FUNCIONES

Resistente al agua y al impacto; Cabezal de ángulo ajustable; Duración aproximada 5h en alta y 2h en baja; Alcance 12m SMD 40M LED; 4 Funciones; Haz LED 250 lumens; Foco de luz 120 Lumens; Foco luz roja; Intermitente posterior rojo; No incluye baterías (Lleva 3 AAA).



COD 252.801.100.269

LINTERNA DE SEGURIDAD STEELPRO KL GOLDEN LED

Linterna con luz LED Osram Golden. Construcción en aluminio, anti explosiva. Lente resistente a impactos. Índice de protección IP68. A prueba de agua. Sumergible hasta 3 metros. Potencia: 60 lumens. Alcance: 129 metros. Duración de batería: 14 horas.



Incluye soporte para casco

COD 201.800.040.049

ADAPTADOR PLÁSTICO PARA VISOR AJUSTABLE AL CASCO

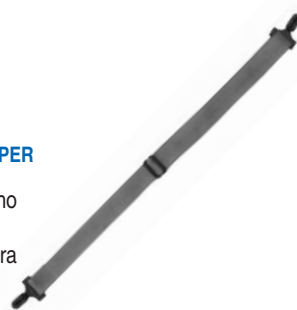
Adaptador ultra liviano que permite el uso de visores de policarbonato asociados al casco. Para trabajos con proyección de partículas y chispas. Indicados para trabajos de corte, pulido, fundición y tratamientos térmicos.



COD 800122

JUGULAR EN TEJIDO PARA CASCO CAMPER

Fabricado en una sola pieza de polietileno de alta densidad con opciones de suspensión plástica y textil, no conductora de corriente eléctrica.



COD 252.801.100.247

LINTERNA MANO LIBRE 6 LED KL-400

Las linternas Led no producen chispas, reduciendo el riesgo de explosiones. Permite al usuario enfocar el área de trabajo, sin necesidad de tener las manos ocupadas, otorgando mayor seguridad. Liviana, 3 Funciones de Encendido. Compuesta por 4 led's blancos de alto brillo y 2 led's rojos de visión nocturna.



PROTECCIÓN FACIAL

COD 201.800.280.047

PROTECTOR FACIAL AMARILLO

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



COD 201.800.280.048

PROTECTOR FACIAL RIBETE ALUMINIO

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



COD 4210/PL

PROTECTOR FACIAL INCOLORO 8" PLASTCOR

La pantalla facial está compuesta por una visera de policarbonato incoloro, una banda para la cabeza en material plástico resistente, suspensión con ajuste simple y una banda absorbente de sudor.



COD 201.401.130.043

MASCARA DE SOLDAR FOTOSENSIBLE OPTECH GRAFITO

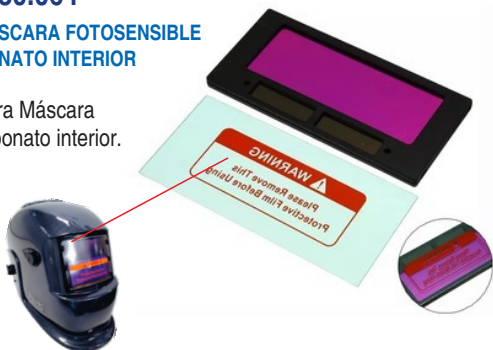
Máscara de solda confeccionada en policarbonato y poliamida, leve, alta resistencia al impacto, filtro de oscurecimiento automático, con batería recargable a través de células solares, control manual de tonalidad de 9/13, nivel de sensibilidad ajustable, arnes con absorción de sudor y catraca cambiabile con ajuste para abajo y atrás. Diseñado para proteger los ojos y el rostro de proyecciones de chispas y radiaciones IR en conformidad completa con la Norma CE & ANSI.



COD 201.401.130.064

PACK REPUESTO MASCARA FOTOSENSIBLE OPTECH POLICARBONATO INTERIOR

Pack de repuesto para Máscara Fotosensible policarbonato interior.



COD 1202

CARETA CELERON C/ CATRACA Y VISOR FIJO

Máscaras utilizadas para la protección visual y facial de los rayos ultravioleta e infrarrojos del arco eléctrico. Se utiliza con lentes rectangulares de 51 mm x 108 mm. Carcasas en celeron.



COD 1201

CARETA CELERON C/ CATRACA Y VISOR ARTICULADO

Máscaras utilizadas para la protección visual y facial. Posee visor articulado que simplifica la verificación de la soldadura. Este modelo esta equipado con catraca y visor articulado.



COD 1204

CARETA CELERON CARNEIRA SIMPLE VISOR FIJO

Máscara de soldador con casco fabricado en Celeron negro, diadema de plástico ajustable con pantalla fija, placa incolora montada en su estructura interna.



COD 1203

CARETA CELERON CARNEIRA SIMPLE VISOR ARTICULADO

Máscara de soldadura, modelo de paro articulado; Fabricado en Celeron de 3 mm del tipo "pasivo". Posee visor articulado para colocar lentes incoloros y filtros de luz 8/10/12/14; Ram con ajuste tipo trinquete para fijación y ajuste en la cabeza. Protección de los ojos del usuario contra impactos de partículas voladoras multidireccionales y radiación de los servicios de soldadura.



PROTECCIÓN FACIAL

COD 1205

ESCUDO PARA SOLDADOR EN CELERON

Fabricado en Celeron con mango de plástico de 110 mm de largo y 30 mm de diámetro.- Display fijo de 51mm x 108mm.



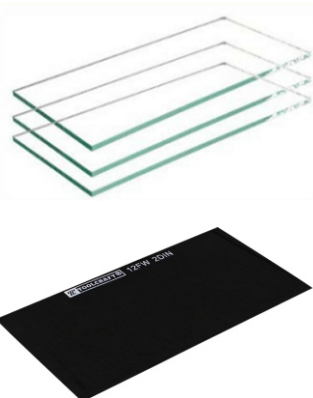
COD 7012

VISOR VERDE PARA PROTECTOR FACIAL ALUMINIZADO



COD 2447

VISOR PROTECTOR FACIAL



COD 6112

FILTRO RECTANGULAR TON.12 P/ SOLDADURA 51MMX108MM



COD 7011

CARETA ALUMINIO FORRADA VISOR VERDE P/ FUNDICION

Protector facial fabricado en chapa de aluminio lisa, forrado interiormente con tejido de algodón ignífugo, compuesto por una visera de policarbonato verde, fijada mediante dos tornillos metálicos y una orejera de plástico de tamaño regulable mediante trinquete o simple ajuste, y adosada al protector por medio de dos tornillos de plástico.



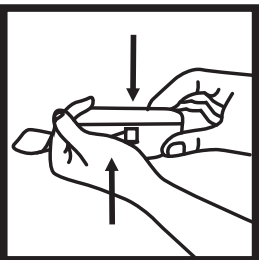
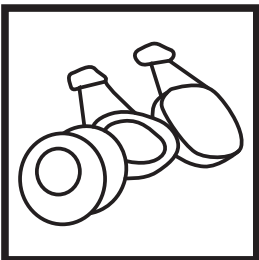
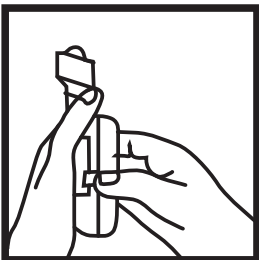
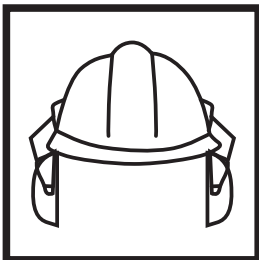
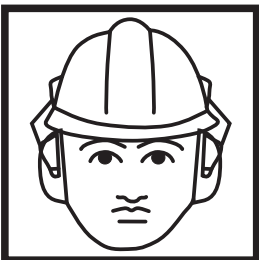
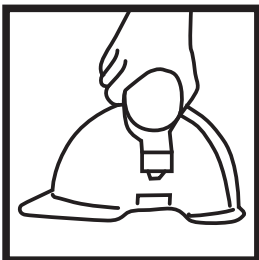
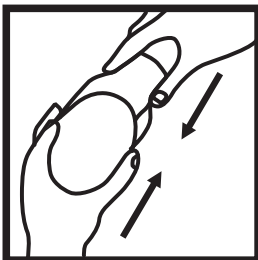
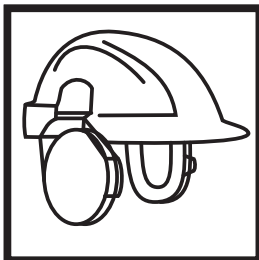
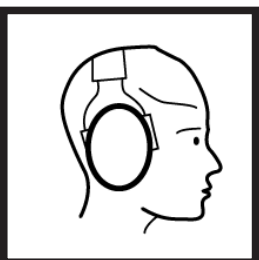
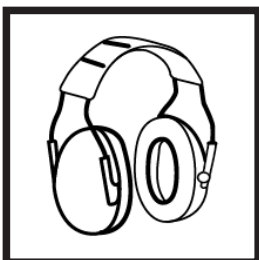
COD 7010

PROT. FACIAL ALUMINIZADO P/ CASCO VISOR VERDE

Máscara de solda confeccionada en policarbonato y poliamida, leve, alta resistencia al impacto, filtro de oscurecimiento automático, con batería recargable a través de células solares. Diseñado para proteger los ojos y el rostro de proyecciones de chispas y radiaciones.



PROTECCIÓN PARA LOS OÍDOS



PROTECCIÓN PARA LOS OÍDOS

COD 201.851.300.067

PROTECTOR AUDITIVO TIPO FONO MÓDULO JUMBO SNR 33dB

Fono tipo orejera fabricado en ABS y policarbonatos de alta resistencia al impacto con propiedad dieléctrica ya que no posee componentes metálicos. Borde del protector auditivo acolchado y regulable en altura. Posee el suficiente espacio para proteger a todo tipo de orejas independiente del tamaño. Nivel de protección corresponde a 33 dB SNR. Certificación EN 352-1:2002



COD 201.851.300.069

PROTECTOR AUDITIVO TIPO FONO SAMURAI SNR 27dB

Fono tipo orejera fabricado en ABS y policarbonatos de alta resistencia al impacto con propiedad dieléctrica ya que no posee componentes metálicos. Borde del protector auditivo acolchado y regulable en altura. Posee el suficiente espacio para proteger a todo tipo de orejas independiente del tamaño. Nivel de protección corresponde a 27 dB SNR. Certificación EN 352-1:2002



COD 201.851.300.671

FONO STEELPRO ZEN 5 CINTILLO SNR 24dB - Beige

Fono tipo orejera fabricado en ABS y policarbonatos de alta resistencia al impacto con componentes metálicos para mayor protección y duración. Borde del protector auditivo acolchado y regulable en altura. Posee el suficiente espacio para proteger a todo tipo de orejas independiente del tamaño. Nivel de protección corresponde a 24 dB SNR. Certificación EN 352-1:2002



COD 251.851.300.383

FONO STEELPRO ZEN 5 CINTILLO SNR 24dB - Verde Fluor

Fono tipo orejera fabricado en ABS y policarbonatos de alta resistencia al impacto con componentes metálicos para mayor protección y duración. Borde del protector auditivo acolchado y regulable en altura. Posee el suficiente espacio para proteger a todo tipo de orejas independiente del tamaño. Nivel de protección corresponde a 24 dB SNR. Certificación EN 352-1:2002



COD 201.851.300.070

PROTECTOR AUDITIVO PARA CASCO CM-501 22dB

Fono fabricado en ABS y policarbonatos de alta resistencia al impactos con propiedades dieléctricas ya que no posee partes metálicas, regulable en altura con doble posición (descanso y activo), giros 360°. Acoplables al cascos. Nivel de protección corresponde a 22 dB NRR.



Certificación ANSI 53.19/512.6



COD 201.851.300.491

FONO SAMURAI 501 PARA CASCO 26dB ISP

Es un protector auditivo dieléctrico ya que no posee partes metálicas. fono acoplable al casco, fabricado en ABS y policarbonatos de alta resistencia a impactos. Regulable en altura. Nivel de protección corresponde a 26 dB NRR.



Certificación EN 352-1:2002



COD 201.851.300.505

FONO SAMURAI PARA CASCO 26dB ISP

Es un protector auditivo dieléctrico ya que no posee partes metálicas. fono acoplable al casco, fabricado en ABS y policarbonatos de alta resistencia a impactos. Regulable en altura. Nivel de protección corresponde a 26 dB NRR.

Certificación EN 352-1:2002

PROTECCIÓN PARA LOS OÍDOS

COD 201.851.300.672

FONO STEELPRO ZEN 5 PARA CASCO SNR 24dB

Diseñado para proteger contra los riesgos diarios por el ruido de manera de evitar pérdidas de audición. Componentes metálicos para mayor protección SNR 24dB duración y de alta resistencia.

Certificaciones: EN 352 - 3: 2002 | Registro ISP



COD 251.851.300.384

FONO STEELPRO ZEN 5 PARA CASCO SNR 24dB

Diseñado para proteger contra los riesgos diarios por el ruido de manera de evitar pérdidas de audición. Es un protector auditivo de alta visibilidad. Componentes metálicos para mayor protección SNR 24dB duración y de alta resistencia.



COD 800200

PROTECTOR AUDITIVO CAMPER P/ CABEZA C-200 15DB

Constituida por dos dumper, presentando almohadillas de sellado y espuma en su interior. Tiene una varilla de plástico rígido para mantener las conchas primero selladas contra el región de oídos de usuario.



COD 800204

PROTECTOR AUDITIVO CONFORT 23DB

Kit de rotador, compuesto por casco inyectado en una sola piezapolietileno de alta densidad, suspensión de plástico, yugular, amortiguador de ruido, soporte universal 3x1 y malla acero 8x12.



COD 800202E

PROTECTOR AUDITIVO PARA CASCO ECO 12 DB

Constituida por dos volquetes de plástico, presentando almohadillas desello y espuma en el interior. Tiene una excelente comodidad y uso práctico.



COD 201.851.310.071

PROTECTOR DE OÍDOS TIPO PLUG DE PVC CON CORDON BLISTER

Textura suave, blanda y ergonómica, para permitir un buen sellado del canal auditivo. Fabricado en PVC hipoalergénica. Los tapones están unidos por un cordón de poliéster para mayor comodidad. En envase higiénico individual bolsa tipo ziploc reutilizable.



COD 201.851.310.068

PROTECTOR AUDITIVO ESPUMA C/ CORDON

Son de material hipoalergénico y superficie totalmente lisa, especialmente diseñados para otorgar gran comodidad en la mayoría de los canales auditivos de los trabajadores.



Atenuación SNR 31 dB.

COD 201.851.310.072

PROTECTOR DE OÍDOS TIPO PLUG SILICONA CON CORDON EN CAJITA PLÁSTICA

Textura suave, blanda y ergonómica, para permitir un buen sellado del canal auditivo. Fabricado en silicona hipoalergénica. Los tapones están unidos por un cordón de poliéster para mayor comodidad.



COD 201.851.310.073

PROTECTOR DE OÍDOS TIPO PLUG EN PVC CON CORDON EN CAJITA PLÁSTICA

Textura suave, blanda y ergonómica, para permitir un buen sellado del canal auditivo. Fabricado en PVC hipoalergénica. Los tapones están unidos por un cordón de poliéster para mayor comodidad.



Atenuación SNR 27 dB

Atenuación SNR 28 dB

PROTECCIÓN PARA TRABAJO EN ALTURA

COD 800450

ARNES PQD ABDOMINAL C/ 4 PUNTOS Y PROT. LUMBAR

Hecho de cinta de poliéster. Ajustes a través de hebillas dobles de acero: Dos ubicados en el tirante, uno en la cintura y dos en las piernas. Tres medios anillos en acero forjado de dos colores: uno dorsal para retención caída y dos lados para posicionamiento. Dos correas de hombro para espacio confinado. Dos correas en el pecho para anclaje frontal. Protección subpelvico Indicador de caída. Cojín de cintura acolchadotranspirable Mangos laterales recubiertos de PVC para portaherramientas (opcional). Almohadillas acolchadas y transpirables (opcional). Bandas reflectantes (opcional).



COD 800412

TALABARTE Y CINTA TUBULAR CON ABS 2X55MM 1X18MM

Talabarte en Y con absorbedor de energía. Hecho de cinta de poliéster tubular con elástico interno. Conectores: 2 cerraduras de acero forjado de doble cerradura de 55 mm CG 630 de doble cromado y 1 de 15 mm de acero forjado de doble apertura de acero forjado CG 615. Longitud con absorbedor cerrado: 1,43m. CA: en conjunción con Cinturón de paracaídas.



COD CG 500D

TRAVA ANTICAÍDA RETRÁTIL

Protección contra caídas retráctil con cinta de poliéster de 2,15 m de largo. Conectores: 1 pestillo de doble apertura de 19 mm en acero bicolor CG 615D y 1 cerradura de rosca de 18 mm de apertura en acero bicolor CG 670. Conector CG 615D con giro (giro de 360 °) e indicador de tensión. CA: Conjuguado con el cinturón de paracaídas.



COD CG 526

TRAVA ANTICAÍDA

Protección contra caídas para cuerda de poliamida 1/2 "bloqueo de caída de cuerda de poliamida (12 mm con carga de rotura mínima de 20 kN) Flexible en línea guiado. Sistema de acoplamiento en cualquier punto del cable guía. Extensor de cinta de poliéster. Mecanismo de acero bicolor. Conector: 1 pestillo de doble apertura de 15 mm en acero bicolor CG 615. CA: Conjuguado con el cinturón de paracaídas.



COD CG 170

SILLA DE SUSPENSIÓN

Proporcionan comodidad y seguridad en trabajos a largo plazo en altura. Siempre debe usarse junto con el cinturón de seguridad de paracaidista con anclaje delantero / suspensión. Asiento reforzado en las dimensiones de 50 cm x 17 cm, hecho de láminas de acero rígidas, acolchadas y aireadas, proporcionando mayor comodidad al usuario. Tiras planas de poliéster de alta tenacidad 4.5cm de ancho. Correas de suspensión ajustables con una longitud mínima de 70 cm y máximo de 110cm. Portaherramientas en los laterales. Ojos reforzados de 6.0 cm. Hebillas de ajuste de acero forjado de dos colores.



CG 342AB

TALABARTE I CON ABS GANCHO 15MM Y 55MM

Elemento de amarre con absorbedor de energía. Fabricado en cinta de poliéster. Conectores: 1 cerradura de doble apertura 55mm en acero forjado bicromatado CG 630 y 1 cerradura de doble apertura 15mm en acero forjado bicromatado CG 615. Longitud con absorbedor cerrado: 1,28m. CA: En conjunto con el Arnés.



COD CG 644

MOSQUETON

Hecho de acero bicromatizado. Tipo: Oval. Apertura: 14 mm. Cerradura: Triple. Carga de trabajo máxima: 25kN



PROTECCIÓN PARA TRABAJO EN ALTURA

COD CG 535

TRAVA ANTICAÍDA

Bloqueo de caída de cable de 5/16" (núcleo de acero de 8 mm). Guiado en línea flexible o rígida. Sistema de acoplamiento en cualquier punto del cable guía. Mecanismo de acero inoxidable. Conector: 1 apertura de bloqueo roscado de 18 mm en acero bicolor CG 670. CA: Conjuguado con el cinturón de paracaídas.



COD 800400

ARNES PQD C/ PUNTO DORSAL Y REG. PIERNA Y CINTU

Fabricada en cinta de poliéster. Ajustes mediante hebillas curvas: Dos ubicadas en las piernas. Medio anillo en acero forjado bicromático: Dorsal para retener la caída. Protección subpélvica.



COD CG 251

TALABARTE DE POSICIONAMIENTO AJUSTABLE EN CUERDA

Cordón de posicionamiento ajustable. Fabricado en cuerda de poliamida retorcida. Regulador de acero. Conectores: 1 cerradura doble apertura 15mm en acero forjado CG 615 bicromático y 1 cerradura roscada. Abertura de acero forjado de 18 mm CG 670 bicromático. Longitud máxima: 1,67 m. CA: conjugado con el cinturón paracaidista.



COD CG 10C

TRAVA CAIDA RETRACTIL 10MM X 10MTS GALVANIZADO

Anticaídas retráctil con cable de acero galvanizado de 10,00 m de longitud. Caja fabricada en material plástico de alta resistencia. Conectores: 1 cerradura de doble apertura de 19 mm en acero forjado cincado CG 657 y 1 cerradura de apertura roscada de 18 mm en acero forjado cincado CG 673. Conector CG 657 con rótula (rotación 360 °) e indicador de tensión. Sistema interno con reductor de impacto de retroceso r epantino del cable de acero con resorte de retroceso. CA: Conjuguado con el Cinturón de Paracaidista.



COD Tc007

DESCENSOR AUTOBLOCANTE ANTIPANICO DESC Y ASCENSO

Descensor autoblocante de aluminio para descenso y ascenso, con bloqueo automático y sistema antipánico. Utilizado en cuerda Ø entre 10 y 12 mm. Carga máxima 225 kg.



MULT-1843

CINTURON ELECTRICISTA C/ARGOLLA P/TALABARTE

Cinturón de seguridad tipo abdominal, fabricado en cinta de poliéster de 45 mm, con hebilla de acero para ajustes y dos anillas de acero para posicionamiento.



PROTECCIÓN PARA LOS PIÉS

CALZADO DE SEGURIDAD

Protecciones de la capellada:

La capellada es el área externa del calzado, la parte que "abraza" nuestros pies, y es también la parte más visible. En donde está presente el cordón, si cuenta con este, y en donde están ubicadas la puntera y en contrafuerte. La capellada nos puede proteger en contra de los siguientes riesgos:

- Derrame de líquidos calientes.
- Derrame de productos químicos.
- Humedad.
- Protección contra choques eléctricos

Protecciones de la puntera del calzado de Seguridad:

La puntera está localizada en la parte delantera del Calzado de Seguridad, generalmente protegida por la capellada, por eso no es un área visible. Las punteras más populares están hechas de PVC, acero o composite. Materiales que ofrecen protección contra los siguientes riesgos:

- Caída de objetos pesados.
- Caída de objetos cortantes.
- Golpes directos con varios objetos o materiales.
- Pisotones.

Protecciones de la suela del calzado de Seguridad:

La suela está localizada en la parte baja del calzado. Es el área que está en contacto con el suelo. El calzado de Seguridad puede tener su suela hecha en PVC, poliuretano (PU) o goma. Cuando se hace en poliuretano, puede ser de monodensidad, cuando sólo hay una inyección del material, o bidensidad, cuando hay dos inyecciones del material. Ofrece protección contra los siguientes riesgos:

- Posibles resbalones.
- Pisada en objetos perforantes.
- Pisada en objetos cortantes.
- Humedad causada por el agua.
- Protección contra descargas eléctricas.

PUNTERAS



C - Puntera de Composite:

- Ligero, adecuado para áreas donde hay riesgo eléctrico.
- Resistencia mecánica equivalente a 200 j de impacto y 1.500 kg de compresión.
- No accionado por detectores de metal, antimagnética y anticorrosión.



Puntera de Acero con pintura electrostática
anticorrosiva resistente al impacto de 200 j.



Puntera de Polipropileno
(Plástico ultrarresistente).

PLANTILLAS

PAP - Plantilla resistente a la perforación:

- Tres capas de protección: Tejido poliéster, resina poliuretana, resina termoplástica.
- Cubre 100% de la planta del pie.
- Mayor flexibilidad.
- Resistente a 1.100 n de perforación



Plantilla Higiénica



Plantilla PAP

LEYENDA



Puntera de Acero



Puntera de Composite



Puntera de Polipropileno



Cabedal en Cuero



Cabedal en EVA



Cabedal en M Micro



Calzado antiestático



Calzado antiestático



Capa protectora



Forraje de material de poliéster resinado



Plantilla de acero



Plantilla higiénica



Plantilla resistente a la perforación



Protector de metatarso



Solado antideslizante



Resistente a los productos químicos



Resistente a bajas temperaturas



Resistente a altas temperaturas



Resistente a la penetración de agua

PROTECCIÓN PARA LOS PIÉS

11SFB41

DESCRIPCIÓN

Calzado destinado a trabajos que exigen protección al impacto de objetos pesados. Uso General; Inyectado directo al cuero flor de 1.8 a 2.0 milímetros de espesor; Forro sintético con buen poder de absorción; Plantilla de construcción sintética; Ojales metálicos; Collarín acolchonado; Contrafuerte de plástico; Cordones de poliéster; Punta de acero resistente a impactos hasta 200 J.; Suela de poliuretano bidensidad con buena abrasión, oil resistant, antideslizante. Sistema de absorción de impactos;



Punta	Plantilla	Suela
A - Acero	Higiénica	PU-PU

50B19

DESCRIPCIÓN

Botín de seguridad con elástico, capellada de cuero vaqueta, forro sintético, plantilla sintética fijada por el proceso strobel, suela PU bidensidad inyectada directamente a la capellada.



Punta	Plantilla	Suela
A - Acero	Higiénica	PU-PU

50T19

DESCRIPCIÓN

Zapato de seguridad con elástico, capellada de cuero raspa, forro sintético, plantilla sintética fijada por el proceso strobel, suela PU bidensidad inyectada directamente a la capellada.



Punta	Plantilla	Suela
A - Acero	Higiénica	PU-PU

70B19

DESCRIPCIÓN

Botín de seguridad con elástico, de M Micro, forro sintético, plantilla sintética fijada por el proceso strobel, suela PU bidensidad inyectada directamente a la capellada. 100% Microfibra.



Punta	Plantilla	Suela
A - Acero	Higiénica	PU-PU

11SFB48

DESCRIPCIÓN

Calzado destinado a trabajos que exigen protección al impacto de objetos pesados. Uso General; Inyectado directo al cuero Flor de 1.8 a 2.0 milímetros de espesor; Forro sintético con buen poder de absorción; Plantilla de construcción sintética; Elástico lateral; Punta de acero resistente a impactos hasta 200 J.; Suela de poliuretano bidensidad con buena abrasión, oil resistant, antideslizante; Sistema de absorción de impactos;



Punta	Plantilla	Suela
A - Acero	Higiénica	PU-PU

50B22

DESCRIPCIÓN

Botín de seguridad con cordón, capellada de cuero vaqueta, forro sintético, plantilla sintética fijada por el proceso strobel, suela PU bidensidad inyectada directamente a la capellada.



Punta	Plantilla	Suela
A - Acero	Higiénica	PU-PU

50S29

DESCRIPCIÓN

Zapato de seguridad con cordón, capellada de cuero raspa, forro sintético, plantilla sintética fijada por el proceso strobel, suela PU bidensidad inyectada directamente a la capellada.



Punta	Plantilla	Suela
A - Acero	Higiénica	PU-PU

70B22

DESCRIPCIÓN

Botín de seguridad con cordón de M Micro, forro sintético, plantilla sintética fijada por el proceso strobel, suela PU bidensidad inyectada directamente a la capellada. 100% Microfibra.



Punta	Plantilla	Suela
A - Acero	Higiénica	PU-PU

PROTECCIÓN PARA LOS PIÉS

70T19

DESCRIPCIÓN

Botín de seguridad con elástico, de M Micro, forro sintético, plantilla sintética fijada por el proceso stobel, suela PU bidensidad inyectada directamente a la capellada. 100% Microfibra.



Punta	Plantilla	Suela			
	C - Composite		Higienica		PU-PU
	PAP - Perforación				

70B29 CPAP

DESCRIPCIÓN

Botín de seguridad con cordón, capellada de M Micro, forro sintético, plantilla sintética, puntera de composite, plantilla textil resistente a perforación, suela PU bidensidad. Atiende a NR 10 - Sin componentes metálicos; Protección Eléctrica y Mecánica; 100% Microfibra.



Punta	Plantilla	Suela			
	C - Composite		Higienica		PU-PU
	PAP - Perforación				

70F61 SRV

DESCRIPCIÓN

Zapatos Ocupacionales hechas de M Micro revestimiento de tela no tejida, cierre de elástico, alineados cuello acolchado en tejido transpirable no tejido de montaje plantilla poliéster resinado fija / cosido juntos para cuero (proceso Stobel) suela bicolor PU Bidensidade con el Sistema 3 absorción de impactos, se inyecta directamente en el cuero.



Plantilla	Suela		
	Higienica		PU-PU

70C32 FRI-CP-A

DESCRIPCIÓN

Bota de seguridad tipo coturno caño alto, hecho en material 100% microfibra, con cierre velcro y forro interno tejido térmico resistente a -30°, plantilla de poliuretano Bidensidad con sistema de absorción de impactos. Cuenta con cubre puntera externa de poliuretano.



Punta	Plantilla	Suela			
	A - Acero		Higienica		PU-PU

70S29

DESCRIPCIÓN

Zapato de seguridad con cordón de M Micro, forro sintético, plantilla sintética fijada por el proceso stobel, suela PU bidensidad inyectada directamente a la capellada. 100% Microfibra.



Punta	Plantilla	Suela			
	A - Acero		Higienica		PU-PU
	BP - Plastica				

70F61 SRV

DESCRIPCIÓN

Zapatos Ocupacionales hechas de M Micro revestimiento de tela no tejida, cierre de elástico, alineados cuello acolchado en tejido transpirable no tejido de montaje plantilla poliéster resinado fija / cosido juntos para cuero (proceso Stobel) suela bicolor PU Bidensidade con el Sistema 3 absorción de impactos, se inyecta directamente en el cuero.



Plantilla	Suela		
	Higienica		PU-PU

70B19 GI A

DESCRIPCIÓN

Botín de seguridad línea blanca hecho de material 100% microfibra con elástico lateral, suela de Poliuretano Bidensidad con sistema de absorción de impactos.



Punta	Plantilla	Suela			
	A - Acero		Higienica		PU-PU

70C32 FRI-PDG-CP

DESCRIPCIÓN

Bota de seguridad tipo coturno caño alto, hecho en material 100% microfibra, forro interno de tejido térmico resistente a -30°, plantilla de poliuretano Bidensidad con sistema de absorción de impactos. Cuenta con cubre puntera externa de poliuretano.



Punta	Plantilla	Suela			
	A - Acero		Higienica		PU-PU

PROTECCIÓN PARA LOS PIÉS

75BPR29 MSP

DESCRIPCIÓN

Boot ocupacional hecha microfibra, cuello sintético suave, forro interno tejido transpirable y acolchado. Lengüeta con revestimiento semi-fuelle de material no tejido transpirable. Suela de poliuretano Bidensidad con sistema de absorción de impactos.



75BPR26 CLI CNG CPAP

DESCRIPCIÓN

Bota ocupacional em couro (nubuck) da linha premier, cor grafite, indicada para profissionais de áreas administrativas. Este calçado tem fechamento em cadarço, com ganchos passadores em nylon rígido, livre de metais. Ele traz forração interna em tecnologia climatech, que se adapta ao nível de performance do usuário, e biqueira de composite leve e ultrarrresistente. A bota apresenta solado em PU bidensidade, com injeção direta no cabedal, sistema em TPU ANTI-TORSION, para dar maior sustentação ao tornozelo, e palmilha de montagem têxtil, resistente à perfuração, que cobre 100% da planta dos pés.



55AG19 EC LC

DESCRIPCIÓN

Bota ocupacional fabricada en piel de castor látigo, ideal para agronegocios, áreas administrativas, aventura y prestadores de servicios. Estos zapatos tienen un cierre elástico cubierto en los costados y una puntera de línea real. Su suela de PU de doble densidad, con inyección directa en el upper, proporciona una amortiguación amortiguadora en la entresuela y el talón.



55AG19 EC NP

DESCRIPCIÓN

Botina ocupacional confeccionada em couro nubuck preto, ideal para agroindústria, áreas administrativas, aventura e prestadoras de servicios. Este calçado apresenta fechamento em elástico coberto nas laterais e biqueira true line. Seu solado em PU bidensidade, com injeção direta no cabedal, possibilita amortecimento com absorção de impactos na entressola e no calcanhar.



75BPR26 CLI CNP

DESCRIPCIÓN

Bota de trabajo en piel (nubuck) de la línea premier, color grafito, indicada para profesionales en áreas administrativas. Estos zapatos tienen un cierre de cordones, con ganchos de sujeción en nylon rígido libre de metales. Tiene un forro interior en tecnología climach, que se adapta al nivel de rendimiento del usuario, y una puntera de composite ligera y ultrarrresistente.



La bota presenta una suela de PU de doble densidad, con inyección directa en la parte superior, un sistema ANTI-TORSIÓN de TPU para dar mayor soporte al tobillo, y una plantilla de ensamblaje textil resistente a la perforación que cubre el 100% de la planta de los pies.

55AG19 EC LC

DESCRIPCIÓN

Bota ocupacional fabricada en piel de castor látigo, ideal para agronegocios, áreas administrativas, aventura y prestadores de servicios. Estos zapatos tienen un cierre elástico cubierto en los costados y una puntera de línea real. Su suela de PU de doble densidad, con inyección directa en el upper, proporciona una amortiguación amortiguadora en la entresuela y el talón.



55AG19 EC NCE

DESCRIPCIÓN

Botina ocupacional confeccionada em couro nubuck, marrom café, ideal para agroindústria, áreas administrativas, aventura e prestadoras de servicios. Este calçado tem fechamento em elástico coberto nas laterais e biqueira true line. Seu solado em PU bidensidade, com injeção direta no cabedal, possibilita amortecimento com absorção de impactos na entressola e no calcanhar.



55AG19 EC LP

DESCRIPCIÓN

Bota ocupacional fabricada en cuero pinhão, ideal para agronegocios, áreas administrativas, aventura y prestadores de servicios. Estos zapatos cuentan con un cierre elástico cubierto en los lados y una puntera de línea verdadera. Su suela de PU de doble densidad, con inyección directa en el upper, proporciona una amortiguación amortiguadora en la entresuela y el talón.



PROTECCIÓN PARA LOS PIÉS

100AWORKF-CM-PRA

BOTA PVC AMARILLO/NEGRO CAÑO MEDIO

Bota de PVC (policloro de polivinila), própria para profissionais da indústria alimentícia e abatedouros. Este calçado é de fácil higienização, tem cano médio (25cm), tipo C, classificação II e garante a máxima impermeabilidade. A Marlúvas oferece este produto também com forração interna e solado PVC full grip antiderrapante.



100AWORKF-CA-BR

BOTA PVC BLANCA LARGA

Bota de goma, tipo cubrecazado, indicada para profesionales de la industria alimentaria y mataderos que necesiten protección contra la humedad y los productos químicos. Fabricados en PVC (cloruro de polivinilo), estos zapatos son fáciles de limpiar, tienen una parte superior de 32 cm de altura y suelas antideslizantes. Aprobado en las normas NBR ISO 20347/2015 y BS EN 50321/2000, clasificación II y suela de PVC antideslizante full grip.



100AWORKF-CAPRAPA

BOTA PVC CAÑO ALTO PUNTA ACERO

Bota de goma, tipo cubrecazado, indicada para profesionales de la industria alimentaria y mataderos que necesiten protección contra la humedad y los productos químicos. Fabricados en PVC (cloruro de polivinilo), estos zapatos son fáciles de limpiar, tienen una parte superior de 32 cm de altura y suelas antideslizantes. Aprobado en las normas NBR ISO 20347/2015 y BS EN 50321/2000, clasificación II.



101FCLEAN

CALZADO EVA CERRADO

Zapatos ocupacionales impermeables, hechos de Goma EVA y suela antideslizante. Capellada de Goma EVA
Plantilla antibacteriana
Suela Full Grip antideslizante



BOTÍN TRACTOR

DESCRIPCIÓN

CAPELLADA: Cuero tipo Nobuk amarillo con acabado integral. Cierre con elástica lateral y puntera de poliuretano plástico. Suela de poliuretano Bidensidad con sistema de absorción de impactos.



COLOR MARRÓN

COLOR AMARILLO



Repuestos de las marcas

case **CLARK** **MICHIGAN**

INMOBILIZACIÓN Y RESCATE

COD 450.800.580.001

FAJA PARA PROTECCION LUMBAR

Confeccionada con cinta de elástico reforzado, velcro americano y 5 cintas de PVC endurecido en la zona lumbar para mejorar la postura.



COD 252.300.560.267

COLLAR CERVICAL REGULABLE

Fácil y rápido de usar. Presenta sistema de seguros para los distintos tamaños de cuello. Fabricado sin látex. 4 posiciones de regulación.

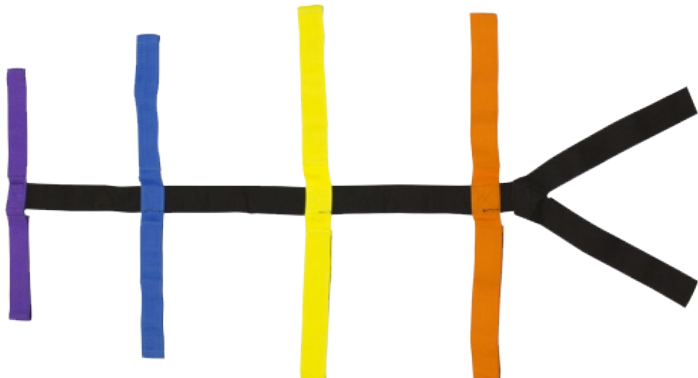
COMPATIBLE
CON RAYOS X



COD 252.300.560.390

CINTURON DE SEGURIDAD TIPO ARAÑA P/ TABLA ESPINAL

Cinturón de Seguridad Tipo Araña diseñada para Tabla Espinal en casos de RCP o rescate. Proporciona la inmovilización de todo el cuerpo y puede ser utilizado para tablero espinal. Tiene refuerzo en sus costuras con velcro de alta densidad, lo que genera gran agarre y firmeza. Confeccionada en material de Nylon de alta resistencia, con 10 puntos de sujeción: correa de centro, dos correas para los hombros y el resto de correas cruz-cuerpo para la inmovilización segura.



COD 252.300.560.256

TABLA ESPINAL (GW-7B2) 184X45X5CM

Fabricada en una sola pieza con polietileno inyectado y relleno de poliuretano. 100% radiotransparente. Ideal para RCP y Rescate. Capacidad de carga de 204 kg.

Medidas: 184 x 45 x 5 cm. Peso: 7 kg.



COD 252.300.560.258

INMOBILIZADOR DE CABEZA (GW-01)

Sistema con velcro de fijación hace que sea rápido y fácil de usar. Espuma de célula cerrada no va a absorber la sangre o fluidos corporales. Compatible con la mayoría de los tableros de columna vertebral y cuello resgate.

X-Ray translúcida.



UNIFORMES ESPECIALES PARA TRABAJOS

COD 450.250.200.155

BUZO STEELGEN BLANCO

Confeccionado en tela no tejida de 50 gramos, compuesta de tres capas: Primer capa de 100% PE (Polietileno), película transpirable de 20 gramos. Segunda capa de recubrimiento termo fusible adhesiva de 2 gramos. Tercera capa de 100% PP (Polipropileno) de 28 gramos. Brindan a los usuarios protección contra micro partículas que se adhieren a la piel y podrían generar enfermedades cancerígenas. Resistente a partículas sólidas en suspensión y a salpicadura de líquidos y pinturas.



450 250 200 155 - L / 450 250 200 156 - XL / 450 250 200 157 - XXL

COD 450.250.202.293

BUZO DE PROTECCIÓN 7710

Elaborado con una tela con film microporoso. Propiedades antiestáticas. Diseño avanzado para reducir al máximo el ingreso de partículas y salpicaduras de líquidos. El cierre unidireccional frontal protegido por un cubrecierre para evitar el ingreso de material contaminante a través del cierre. Capucha compuesta por 3 piezas y elasticada en el contorno. Puños y tobillos elasticados.

450 250 202 293 - M - 450 250 202 294 - L - 450 250 202 295 - XL



COD 450.250.201.766

BUZO DE PROTECCIÓN 7730W

Elaborado con una tela de SMS, la que ha sido tratada para otorgarle propiedades antiestáticas, retardo a flama y retardo a expansión de la flama. Reduce al máximo el ingreso de partículas y salpicaduras de líquidos. El cierre unidireccional frontal esta protegido por un cubrecierre evita el ingreso de material contaminante a través del cierre. Capucha compuesta por 3 piezas y elasticada en el contorno. Puños y tobillos elasticados.



450 250 201 766 - M - 450 250 201 767 - L - 450 250 201 768 - XL

COD 450.250.201.776

BUZO DE PROTECCIÓN 7770 COSTURA SELLADA

Elaborado con una tela no tejida con film microporoso con propiedades antiestáticas. Reduce al máximo el ingreso de partículas y salpicaduras de líquidos. El cierre unidireccional frontal esta protegido por un cubrecierre, cuyo material es el mismo que el del traje, lo que evita el ingreso de material contaminante a través del cierre. El cubrecierre se sella por el interior con una cinta de doble contacto. Capucha compuesta por 3 piezas y elasticada en el contorno. Puños y tobillos elasticados.

450 250 201 776 - M - 450 250 201 777 - L - 450 250 201 778 - XL



COD 203.113.290.867

BUZO DE PROTECCIÓN STEELPRO 8100

Confeccionado en tela no tejida de PE recubierta con un film de PP - antiestático - protección frente a partículas contaminantes, radioactivas - protección a salpicaduras suaves de productos químicos. Protección ante riesgos biológicos. Color amarillo. El cierre unidireccional frontal esta protegido por un cubrecierre, doble que se sella por el interior con una cinta de doble contacto; tiene una capucha compuesta por 3 piezas y elasticada en el contorno; puños y tobillos elastizados a fin de reducir al máximo el ingreso de partículas y salpicaduras de líquidos.



203.113.290.867 - M - 203.113.290.868 - L - 203.113.290.869 - XL

COD 2352/M

CONJUNTO PARA APLICACIÓN DE HERBICIDA IMPERMEABLE

Protección en la cabeza: tocado árabe o capucha. Protección facial / ojos: visera en acetato con contorno acolchado y ajuste en velcro.

Protección del tronco: japoné con mandos largos en "V" cierre en velcro, con ajuste en la cintura. Con instrucciones de uso impresas.

Protección de las piernas:

pantalones largos en tejido algodón repelente, con ajuste en la cintura con o sin refuerzo impermeable.

COD 2352/M - COD 2352/G - COD 2352/XG - COD 2352/XXG



UNIFORMES ESPECIALES PARA TRABAJOS

COD 0334/G

CONJUNTO APICULTOR TALLE G

Protección de todo el cuerpo en actividades de apicultura minimizando las lesiones por picaduras de abejas, avispones y avispas;

- Protección a los tractoristas rurales y operadores de maquinaria agrícola;
- Tejido desarrollado de forma que no cause daños a abejas durante la apicultura;
- Confeccionado en tejido de sarga;
- Chaqueta con gorro integrado y estructurado por un alambre y con una pantalla de PVC en el frente para ventilación;
- Cremallera en la abertura del cuello;
- Con puños y cintura elásticos;
- Pantalones con cintura y tobillo elásticos;
- Bolsillo trasero.



COD 0331/GG

PANTALON P/ PROTECCION MOTOSIERRISTA T. GG

- Utilizado en bosques plantados de eucalipto, pino, entre otros trabajos que requieren el uso de una motosierra.

- Ofrece protección de las piernas del usuario contra los agentes mecánicos de operaciones con motosierras;
- Confeccionado en tejido de poliéster;
- Contiene 08 capas de fibras internas;
- Protección 360° en los pantalones;
- Forro interior de poliéster y algodón;
- Cordón en la cintura para ajuste.



COD 0332/EXG

CAMISA P/ PROTECCION DE MOTOSIERRISTA T. EXG

- Utilizado en bosques plantados de eucalipto, pino, entre otros trabajos que requieren el uso de una motosierra.

- Ofrece protección del tronco y miembros superiores del usuario contra agentes mecánicos de operaciones de motosierra.
- Contiene 12 capas de protección de fibra interna en hombros, brazos y cuello (como se muestra);
- Revestimiento interno;
- Apertura frontal con cremallera;



COD 0112

CASCO

Visor con Vidrio Templado. Máscara de aire para chorreadores con pantalla de cristal, ideal para todo tipo de chorreado, protegiendo al profesional contra el retorno de abrasivo y polvo producido en el proceso.



COD 8090

CHAQUETA

Chaqueta de Seguridad para Jatista confeccionada en nylon, con manga larga, sin abertura frontal. En color azul Talla G. Protección del tronco/tórax y brazos del usuario contra riesgos de origen mecánico (Abrasivos y Escoriificantes).



COD 8091

PANTALON

Pantalón de seguridad para Jatista fabricado en nylon en color azul. Protección del usuario frente a riesgos de origen mecánico (Abrasivos y Escoriificantes).



UNIFORMES ESPECIALES PARA TRABAJOS

COD 44398-48

PANTALON MASCULINO
RISCO 2 ATPV 14CAL/CM2 48

COD 44399-M

CAMISA MASCULINO
RISCO 2 ATPV 14CAL/CM2 T. M

Tejidos profesionales de alta durabilidad, confort, protección solar, costuras reforzadas y ribetes de primera calidad para todos los segmentos de industrias, prestadores de servicios, transporte y puertos.



COD 1212L

CONJUNTO PARA MOTOQUEIRO

Conjunto de dos piezas (chaqueta y pantalón) 100% impermeable. Alta resistencia mecánica a la tracción debido al proceso de costura reforzado. Tejido de nailon engomado con tecnología de refuerzo en la trama. Logo con tinta reflectante en la espalda para mayor visibilidad de noche.

COD 1212L - P COD 1212L - GG
COD 1212L - M COD 1212L - GGX
COD 1212L - G



COD 452.001.380.313

TRAJE EJECUTIVO AZUL

Conjunto de dos piezas (chaqueta y pantalón) 100% impermeable. Costuras selladas; Cinta reflectante en espalda; Chaqueta con gorro y broches a presión; Bolsillos en chaqueta; Puño elasticado en interior de la manga; Pantalón con bolsillos y cintura elasticada.

450 001 380 313 - M 450 001 380 315 - XL
450 001 380 314 - L 450 001 380 316 - XXL



COD 1670

CONJUNTO MOTOQUEIRO DELTA

Conjunto de dos piezas (chaqueta y pantalón) 100% impermeable. Costuras selladas; Cinta reflectante en espalda; Chaqueta con gorro y broches a presión; Bolsillos en chaqueta; Puño elasticado en interior de la manga; Pantalón con bolsillos y cintura elasticada.

450 001 380 313 - M 450 001 380 315 - XL
450 001 380 314 - L 450 001 380 316 - XXL



COD 4200/GGX

CAPA PARA LLUVIA SIN REFLECTIVO T. GGX

Capa Impermeable para la humedad proveniente de operaciones con uso de agua y agentes meteorológicos (lluvia). Ideal para ser utilizado en actividades en frigoríficos, en el tratamiento de efluentes (aguas residuales), saneamiento y lavado de máquinas y/o automóviles.



COD 2358/AMA

PILOTO AMARILLO IMPERMEABLE

Compuesto de pieza única. Ideal en la protección del usuario contra lluvia o de trabajos que necesiten de protección hidro-repelentes, proveniente de agua, químicos, intemperie del tiempo, carnes, etc. Utilizada en frigoríficos, usinas, construcción civil, limpiezas públicas, eventos al aire libre, sitios, trabajadores en carreteras, etc.

Talles: M - G - GG - EXG



COD 2360/AMA

CONJUNTO AMARILLO IMPERMEABLE

Conjunto impermeable confeccionada en PVC con forro de poliéster interno y pvc (doble face Ip400) con cierre por botón de presión. Protección del gorro, tronco y miembros superiores e inferiores del usuario contra humedad proveniente de operaciones con uso de agua.

Talles: M - G - GG - EXG



UNIFORMES ESPECIALES PARA TRABAJOS

COD 059

DELANTEL DE PVC NEGRO

Ideal para protección de usuarios en trabajos que envuelven líquido en general, químico, detergente, agua, sangre, orgánicos, utilizados en galvanoplastia, frigoríficos, laboratorios, industria química, carnicerías, lavanderías, lava autos, jateamientos entre otros.

Talles: 1,20 X 0,70 MTS



COD 060

DELANTEL DE PVC BLANCO

Ideal para protección de usuarios en trabajos que envuelven líquido en general, químico, detergente, jucos, agua, sangre, orgánicos, utilizados en galvanoplastia, frigoríficos, laboratorios, industria química, carnicerías, lavanderías, lava autos, jateamientos entre otros.

Talles: 1,20 X 0,70 MTS



COD 452.051.442.110

CHALECO REFLETIVO CLASE II - VERDE

Material de gran resistencia. Tela fluorescente de color verde. Tejida con hilo 100% poliéster de alta tenacidad. Cintas reflectivas color plata, 2 verticales en pecho y cruzadas en la espalda. Bosillo delantero multiusos. Cierre delantero en cremallera.



COD 452.051.442.113

CHALECO REFLETIVO CLASE II - NARANJA

Confeccionado en tela Citylux tejida con hilo 100% poliéster de alta tenacidad. Modelo supervisor de 4 bostillos: 2 inferiores y 2 superiores. Las aplicaciones de cinta reflectiva en PVC 2" estándares de acuerdo a la norma MOP para ser usado en carreteras de alta velocidad.



COD 350/VER

CHALECO REFLETIVO - VERDE

Chaleco retroreflectivo de alta visibilidad. Confeccionado en textil Citylux, 100% poliéster de alta resistencia. Aplicaciones reflectantes de 2", las cuales cumplen norma nacional y internacional.



COD 349/NAR

CHALECO REFLETIVO - NARANJA

Material de gran resistencia. Tela fluorescente de color naranja. Tejida con hilo 100% poliéster de alta tenacidad. Cintas reflectivas color plata, 2 verticales en pecho y cruzadas en la espalda. Bosillo delantero multiusos. Cierre delantero en cremallera.



COD 351

CHALECO TIPO X AJUSTABLE VERDE

Chaleco reflectante de alta visibilidad de seguridad ajustable. Está diseñado para su seguridad al aire libre por la noche mientras trotas, corre, ciclismo y trabaja. El chaleco es altamente reflectante y se puede ver que va y viene.



COD 352

CHALECO TIPO X AJUSTABLE NARANJA

Chaleco reflectante de alta visibilidad de seguridad ajustable. Está diseñado para su seguridad al aire libre por la noche mientras trotas, corre, ciclismo y trabaja. El chaleco es altamente reflectante y se puede ver que va y viene.



SEÑALIZACIÓN

COD 502.401.540.007

CONO DE SEÑALIZACIÓN 71CM CON DOBLE CINTA REFLECTIVA

Fabricado de PVC- polivinil. Es Flexible. Incorpora el pigmento fluorescente en toda su masa, lo que hace que no se decolore prematuramente. Alto: 28" pulgadas. Posee collar reflectante doble de 4" para que su uso sea tanto de día como de noche.



COD 502.401.540.008

CONO SEÑALIZACIÓN 46CM CON CINTA REFLECTIVO

Fabricado de PVC- Polivinil Flexible. Que incorpora el pigmento fluorescente en toda su masa, lo que hace que no se decolore prematuramente. Alto: 18" pulgadas. Posee un collar reflectante de 4" para que su uso sea tanto de día como de noche.



COD 327/P

CONO SEÑALIZACIÓN 50CM

Cono para señalización y seguridad inyectado en PP (polipropileno) en una pieza única en los colores naranja y blanco.



COD 389/P

CONO SEÑALIZACIÓN 75CM

Cono para señalización y seguridad inyectado en PP (polipropileno) en una pieza única en los colores naranja y blanco.



COD 1919

CONO RIGIDO NARANJA CON REFLECTIVO 50CM

Cono para señalización y seguridad inyectado en PP (polipropileno) en una pieza única en los colores naranja y blanco.



COD 1918

CONO RIGIDO NARANJA CON REFLECTIVO 70CM

Cono para señalización y seguridad inyectado en PP (polipropileno) en una pieza única en los colores naranja y blanco.



COD 502.401.540.129

CONO SEÑALIZACION 91CM BASE PESADA

Cono de 36" de alto fabricado e PVC-Polivinil, el cual incorpora el pigmento fluorescente en toda su masa lo que hace que no decolore prematuramente, posee una cinta reflectante de 4" para su uso tanto de dia como de noche.

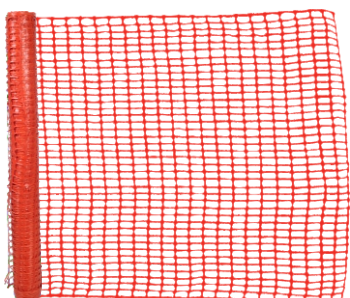
Peso: 4.3 kg.
Anti viento



COD 502.400.940.006

ROLLO MALLA FAENA RETAIL (TAPUME) 45X1MT

Fabricada en PVC de alta densidad y pigmentada fluorescente color naranjo. Para Utilizar en espacios públicos para demarcar zonas y obstaculizar el paso en lugares de trabajo a personas ajenas a la actividad.



SEÑALIZACIÓN

COD 434 / 435

CADENA PLÁSTICA

Accesorio para pedestal inyectado en PEAD (polietileno de alta densidad) en los colores estándar: negro y amarillo, en dos tamaños de eslabones: pequeño y grande.

COD 434 - Elo pequeño 55g / m 37mm 20m 6mm
COD 435 - Elo grande 156g / m 57mm 30mm 10mm



COD 437

PEDESTAL PLÁSTICO ZEBRADO NEGRO / AMARILLO

Pedestal para señalización y seguridad confeccionado en tres partes: Base en polipropileno, turbo PVC y tapa inyectada en poliacetal con dos ganchos opuestos mismo material. Se indican para señalar y demarcar áreas, pudiendo ser utilizadas en estacionamientos, control de tráfico, prácticas deportivas, construcción civil, entre otras.



COD 601

CINTA DE AISLAR ÁREA BLANCO/ROJO

La cinta zebra se utiliza para demarcación de áreas prohibidas o aislamiento, con el objetivo de proteger el lugar y las personas. Uso interno y externo.

Material: Plástico
Color: Blanco / Rojo



COD A135

CINTA REFLECTIVA ROJO / BLANCO 5CM X 30 CM

La tira reflectante consiste en una superficie acrílica con micropirismas que garantizan la retroreflectividad a una distancia segura desde todos los ángulos al recibir el impacto de una fuente de luz. Su parte adhesiva contiene cola de alta adherencia con excelente durabilidad.

COD A135
CINTA REFLECTIVA ROJO / BLANCO 5CM X 30 CM
COD A135/U
CINTA REF. ROJO / BLANCO 5CM X 30 CM X UNIDAD
COD CPB 50MM
CINTA PRISMATICA BLANCO 5CM X 45,7 MTS



COD 600/2

CINTA AMARILLO/NEGRO

La cinta zebra se utiliza para demarcación de áreas prohibidas o aislamiento, con el objetivo de proteger el lugar y las personas. Uso interno y externo.

Material: Plástico
Color: Amarillo / Negro
Ancho: 7cm



COD A136

CINTA REFLECTIVA P/ PARAGOLPE 2.00MX10CM

La tira reflectante consiste en una superficie acrílica con micropirismas que garantizan la retroreflectividad a una distancia segura desde todos los ángulos al recibir el impacto de una fuente de luz. Su parte adhesiva contiene cola de alta adherencia con excelente durabilidad.



COD 603/N

CINTAS ANTI-DERRAPANTE NEGRO CG 01B

La cinta antideslizante es de fácil aplicación y alta resistencia, ideal para rampas, escaleras, suelos, etc. CONTRA ARAÑAZOS Y CAÍDAS.



COD 603/Z

CINTA ANTI-DERRAPANTE ZEBRADA CG01BY

La cinta antideslizante es de fácil aplicación y alta resistencia, ideal para rampas, escaleras, suelos, etc. CONTRA ARAÑAZOS Y CAÍDAS. Zebrada: Negro y amarillo.



COD CPB 50MM

CINTA PRISMATICA BLANCO 5CM X 45,7 MTS

Cinta de marcación vehicular, fabricado con lámina micro-prismática grado diamante. Alta angularidad y reflectividad. Altamente durable. No metálico, por lo que no se corroa. Resistente a lavado a alta presión hasta 1200 psi.



BLOQUEOS DE SEGURIDAD

COD: 251301760052

BLOQUEO DE VÁLVULAS

Bloqueos de válvula de compuerta. Permite un simple montaje en espacios de difícil acceso. Diseñados para ser utilizados en la industria en condiciones altamente agresivas. Trabaja con todos los candados de seguridad y pinzas Steelpro.



COD: 251301750056

BLOQUEO DE VÁLVULAS DE BOLA

Características: Kit de bloqueo de breaker de uso universal. Permite un simple montaje y genera un firme bloqueo. Trabaja con todos los candados de seguridad y pinzas Steelpro.



COD 251301750057

BLOQUEO DE VÁLVULAS DE BOLA

Bloqueo de breaker eléctrico ISO /DIN miniatura. Bloquea la mayoría de los breaker eléctricos encontrados en el mundo. Trabaja con todos los candados de seguridad y pinzas Steelpro.

VERDE DE 11 MM: 251301750057
AMARILLO DE 13 MM: 251301750058
AZUL DE 16 MM: 251301750059



COD: 251301850060

ESTACIÓN DE BLOQUEO GRUPAL

Características: Posee una gran capacidad de almacenamiento de equipos de bloqueo. Sólida construcción metálica que genera protección de polvo y materiales corrosivos a los equipos de bloqueo, prolongando la vida útil a los componentes. Fácil acceso a componentes de bloqueo. Posee 60 ganchos que permiten el almacenamiento de candados, pinzas, etiquetas y otros equipos de bloqueo.



COD: 251301760143

BLOQUEO DE VÁLVULAS DE BOLA

Bloqueo de válvulas de bola industriales. Desarrolladas de cuerpos dieléctricos termoplásticos que soportan agentes químicos y se comportan eficazmente en ambientes extremos de temperatura. Adaptable al diámetro de la tubería.



COD: 251301760055

BLOQUEO AJUSTABLE CON CABLE DE 2 METROS

Características: Ideal para bloqueo de válvula de compuerta lado a lado. Posee cable de 2 metros de largo recubierto de plástico aislante y flexible. Pinza construida de polímero de alta densidad que permite una excelente resistencia a los ambientes agresivos. Capacidad de 6 candados por pinza.



COD: 251301760143

BLOQUEO DE VÁLVULAS DE BOLA

La caja de bloqueo se utiliza mediante un protocolo de lock out que utiliza el almacenamiento de llaves para evitar la intervención de los equipos hasta que el último trabajador haya finalizado su mantenimiento.



COD 251.300.240.394

CANDADO DIELECTRICO

Candado desarrollado para ser utilizado en bloqueo de energía eléctrica. Serie de candados Steelpro diseñado con los más altos estándares de calidad. Excelente comportamiento en ambientes agresivos. Todos los componentes son antimagnéticos y antiestáticos. Posee un tratamiento anti chispas. Altamente resistente a la corrosión. Posee 6 pines de combinación. Llave no duplicable. Llave retenida.



AMARILLO - 251 300 240 397

AZUL - 251 300 240 395

ROJO - 251 300 240 394

BLOQUEOS DE SEGURIDAD

COD 251.300.640.035

TAREJA NO OPERAR LOCK OUT PACK

Esta tarjeta es un elemento transversal para todas las actividades de bloqueos de energía. Entrega información del equipo a intervenir, sus riesgos asociados y el responsable del mantenimiento, etc. Impresas en serigrafía con tintas resistentes al calor la humedad y los rayos ultravioletas. Disponible en pack de 25 tarjetas.



LT

CANDADO LATON MACISO CON HASTE ACERO

Candado linea tradicional. Cuerpo de latón macizo con vástago de acero. Materiales utilizados: acero inoxidable y materiales no ferrosos. Viene con 02 llaves de latón.

LT-20MM
LT-30MM
LT-40MM
LT-50MM
LT-60MM



LT

CANDADO LATON REVESTIDO EN COLORES HASTE ACERO

Cadeal con cuerpo de latón macizo recubierto de plástico de color verde con mango de acero. Viene con 2 llaves de latón recubiertas de plástico de colores.

LTA-20/25/30
LTV-20/25/30
LTR-20/25/30
LTAM-20/25/30



COD: 251301850060

ESTACIÓN DE BLOQUEO GRUPAL

Candado tetra con estructura de latón macizo y haste de acero cementado que proporciona durabilidad y resistencia, indispensable para cerrar o bloquear puertas y armarios, entre otros. Ligero y práctico, ocupa poco espacio y viene con 2 llaves.

LTT-40MM
LTT-50MM
LTT-60MM



COD 251.300.240.031

CANDADO LOCK OUT STEELPRO X05 ROJO

Cerradura modelo X-05 candados serie. Tiene una base compuesta de aluminio anodizado de alta visibilidad. Rejilla de acero templado y cromado. Cilindro de bronce de 6 pinos. Altura de rejilla de 32 mm.

Producto recomendado para el bloqueo de todo tipo de energía. Altamente resistente a la corrosión.

COD 251.300.240.032 - VERDE
COD 251.300.240.030 - AZUL



LT- SI

CANDADO LT 20MM SECRETOS IGUALES

Está fabricado en latón macizo. Tiene una varilla de acero resistente. Autoblocante con bloqueo oblicuo.

LT-20MM SI
LT-25MM SI
LT-30MM SI
LT-40MM SI



LT

CANDADO LATON CON HASTE LARGO ACERO

Candado de latón con espiga larga. Cuerpo de latón macizo, eje de acero templado. Viene con 2 llaves de latón. El bloqueo de varilla larga es ideal para situaciones en las que la varilla normal no llega a la zona de cierre del objeto a proteger.

LT-30/50MM
LT-30/75MM
LT-45/50MM
LT-45/75MM



COMBATE A INCÉNDIO

IN/00003820/1K

MANGUERA CONTRA INCENDIO 1.1/2" 20 MTS. TIPO 1

Manguera de incendio con refuerzo téxtil hecha en 100 % hilo de poliéster de alta tenacidad , tejido horizontal, de color blanco y el tubo interior de goma sintética, color negro liviano, compacto y resistente a la descomposición por el moho y hongos. Aplicaciones: edificios residenciales y de ocupación.



IN/00003825/1K

MANGUERA CONTRA INCENDIO 1.1/2" 25 MTS. TIPO 1

Manguera de incendio con refuerzo téxtil hecha en 100 % hilo de poliéster de alta tenacidad , tejido horizontal, de color blanco y el tubo interior de goma sintética, color negro liviano, compacto y resistente a la descomposición por el moho y hongos . Aplicaciones: edificios residenciales y de ocupación.



IN/00003830/1K

MANGUERA CONTRA INCENDIO 1.1/2" 30 MTS. TIPO 1

Manguera de incendios con un simple refuerzo téxtil hecha en 100 % hilo de poliéster de alta tenacidad , tejido horizontal (Tipo de pantalla), de color blanco y el tubo interior de goma sintética, color negro liviano, compacto y resistente a la descomposición por el moho y hongos . Aplicaciones: edificios residenciales de ocupación.



IN/00003820/2K

MANGUERA CONTRA INCENDIO 1.1/2" 20 MTS. TIPO 2

Manguera de incendio con mayor refuerzo téxtil, lo que posibilita mejor resistencia a la abrasión. Manguera de tejido de hilo de poliéster cubierta, tubo interior de goma sintética. Resistente y flexible, es adecuado tanto para áreas internas y externas. Aplicaciones: En edificios comerciales, industriales y Brigada de incendio.



IN/00003825/2K

MANGUERA CONTRA INCENDIO 1.1/2" 25 MTS. TIPO 2

Manguera de incendio con mayor refuerzo téxtil, lo que posibilita mejor resistencia a la abrasión. Manguera de tejido de hilo de poliéster cubierta, tubo interior de goma sintética . Resistente y flexible, es adecuado tanto para áreas internas y externas. Aplicaciones: En edificios comerciales, industriales y Brigada de incendio.



IN/00003830/2K

MANGUERA CONTRA INCENDIO 1.1/2" 30 MTS. TIPO 2

Manguera de incendio con mayor refuerzo téxtil, lo que posibilita mejor resistencia a la abrasión. Manguera de tejido de hilo de poliéster cubierta, tubo interior de goma sintética . Resistente y flexible, es adecuado tanto para áreas internas y externas. Aplicaciones: En edificios comerciales, industriales y Brigada de incendio.



IN/00003820/4K

MANGUERA CONTRA INCENDIO 1.1/2" 20 MTS. TIPO 4

Manguera de incendio con refuerzo téxtil confeccionado 100% en hilo de poliéster de alta tenacidad, con revestimiento externo en PVC + Goma nitrílica. Aplicaciones: Área industrial, donde requiera una mayor resistencia a la abrasión.



IN/00006525/4K

MANGUERA CONTRA INCENDIO 1.1/2" 25 MTS. TIPO 4

Manguera de incendio con refuerzo téxtil confeccionado 100% en hilo de poliéster de alta tenacidad, con revestimiento externo en PVC + Goma nitrílica. Aplicaciones: Área industrial, donde requiera una mayor resistencia a la abrasión.



COMBATE A INCÉNDIO

IN/00006530/4K

MANGUERA CONTRA INCENDIO 1.1/2" 30 MTS. TIPO 4

Manguera de incendio con refuerzo téxtil confeccionado 100% en hilo de poliéster de alta tenacidad, con revestimiento externo en PVC + Goma nitrílica. Aplicaciones: Área industrial, donde requiera una mayor resistencia a la abrasión.



IN/00006515/2K

MANGUERA CONTRA INCENDIO 2.1/2" 30 MTS. TIPO 2

Manguera de incendio con mayor refuerzo téxtil, lo que posibilita mejor resistencia a la abrasión. Manguera de tejido de hilo de poliéster cubierta, tubo interior de goma sintética . Resistente y flexible, es adecuado tanto para áreas internas y externas. Aplicaciones: En edificios comerciales, industriales y Brigada de incendio.



IN/00006525/2K

MANGUERA CONTRA INCENDIO 2.1/2" 25 MTS. TIPO 2

Manguera de incendio con mayor refuerzo téxtil, lo que posibilita mejor resistencia a la abrasión. Manguera de tejido de hilo de poliéster cubierta, tubo interior de goma sintética . Resistente y flexible, es adecuado tanto para áreas internas y externas. Aplicaciones: En edificios comerciales, industriales y Brigada de incendio.



IN/00006530/2K

MANGUERA CONTRA INCENDIO 2.1/2" 30 MTS. TIPO 2

Manguera de incendio con mayor refuerzo téxtil, lo que posibilita mejor resistencia a la abrasión. Manguera de tejido de hilo de poliéster cubierta, tubo interior de goma sintética . Resistente y flexible, es adecuado tanto para áreas internas y externas. Aplicaciones: En edificios comerciales, industriales y Brigada de incendio.



IN/00006525/4K

MANGUERA CONTRA INCENDIO 2.1/2" 25 MTS. TIPO 4

Manguera de incendio con refuerzo téxtil confeccionado 100% en hilo de poliéster de alta tenacidad, con revestimiento externo en PVC + Goma nitrílica. Aplicaciones: Área industrial, donde requiera una mayor resistencia a la abrasión.



IN/00006530/4K

MANGUERA CONTRA INCENDIO 2.1/2" 30 MTS. TIPO 4

Manguera de incendio con refuerzo téxtil confeccionado 100% en hilo de poliéster de alta tenacidad, con revestimiento externo en PVC + Goma nitrílica. Aplicaciones: Área industrial, donde requiera una mayor resistencia a la abrasión.



IN/00986248

ADAPTADOR HEMBRA

El adaptador es fabricado en latón coquilla, con sellado SBR.



CÓDIGO MANGOPAR	DESCRIPCIÓN	
	STORZ	ROSCA
00986248	1.1/2"	2.1/2"
00986262	2.1/2"	2.1/2"

IN/00986249

REDUCCIÓN GIRATORIO

Las reducciones Storz giratorio se desarrollan para reducir el diámetro de las líneas manuales de lucha contra incendios que tienen un enganche rápido. Producidas en latón fundido. Aplicadas en las válvulas de incendio, y los equipos que necesitan conexiones de acoplamiento rápido de almacenamiento reducido o aumentado.



CÓDIGO MANGOPAR	DESCRIPCIÓN	
	STORZ	ROSCA
00986249	2.1/2"	1.1/2"

COMBATE A INCÉNDIO

IN/00014848

ADAPTADOR HEMBRA

Fabricado en latón fundido;

- Cauchos con junta SBR;

Aplicación:

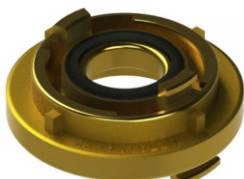
- Válvulas contra incendios;
- Tuberías en general;
- Utilizado en equipos con rosca y / o enganche storz.



IN/00650038

REDUCCIÓN FIJO

Las reducciones Storz fijas se desarrollan para reducir el diámetro de las líneas manuales de lucha contra incendios que tienen acoplamiento rápido. Producidas en latón fundido. Aplicadas en las válvulas de incendio, y los equipos que necesitan conexiones de acoplamiento rápido de almacenamiento reducido o aumentado.



IN/00024848

ADAPTADOR MACHO

Fabricado en latón fundido;

- Cauchos con junta SBR;

Aplicación:

- Válvulas contra incendios;
- Tuberías en general;
- Utilizado en equipos con rosca y / o enganche storz.



IN/00035848

ADAPTADOR HEMBRA

Fabricado en latón fundido;

- Cauchos con junta SBR;

Aplicación:

- Válvulas contra incendios;
- Tuberías en general;
- Utilizado en equipos con rosca y / o enganche storz.



IN/00035862

ADAPTADOR HEMBRA

Fabricado en latón fundido;

- Cauchos con junta SBR;

Aplicación:

- Válvulas contra incendios;
- Tuberías en general;
- Utilizado en equipos con rosca y / o enganche storz.



IN/00016262

ADAPTADOR MACHO

Fabricado en latón fundido;

- Cauchos con junta SBR;

Aplicación:

- Válvulas contra incendios;
- Tuberías en general;
- Utilizado en equipos con rosca y / o enganche storz.



CÓDIGO MANGOPAR	DESCRIPCIÓN	
	BSP	STORZ
00016262	2.1/2"	2.1/2"

IN/00045848

ADAPTADOR MACHO

Fabricado en latón fundido;

- Cauchos con junta SBR;

Aplicación:

- Válvulas contra incendios;
- Tuberías en general;
- Utilizado en equipos con rosca y / o enganche storz.



CÓDIGO MANGOPAR	DESCRIPCIÓN	
	BSP	STORZ
00016262	2"	1.1/2"

CÓDIGO MANGOPAR	DESCRIPCIÓN	
	BSP	STORZ
00016262	2"	2.1/2"



COMBATE A INCÉNDIO

IN/00045862

ADAPTADOR MACHO

Fabricado en latón fundido;

- Cauchos con junta SBR;

Aplicación:

- Válvulas contra incendios;
- Tuberías en general;
- Utilizado en equipos con rosca y / o enganche storz.



CÓDIGO MANGOPAR	DESCRIPCIÓN	
	BSP	STORZ
00016262	2"	2.1/2"

IN/00116212

PICO REGULABLE PARA MANGUERA DE 2.1/2"

El Pico Regulable tipo Elkhart en Latón, posee un cierre por válvula central (pino) con 3 posiciones, siendo ellas: boquilla cerrada, chorro sólido y neblina en diversos ángulos, con abanico de apertura hasta 120 °; el cuerpo con anillo STORZ SBR, la boquilla con guante estriado SBR y un anillo de protección SBR con instrucciones de posicionamiento insertadas en el lateral del anillo.



IN/00099212

TAPON CIEGO CON CADENA

El tapón tiene aplicación en salidas de bombas, salidas de válvulas, camiones tanques y líneas de hidrante, es fabricado en latón coquilla, con guarnición de goma SBR.



CÓDIGO MANGOPAR	DESCRIPCIÓN
98112	1.1/2"
99212	2.1/2"

IN/00000212

PICO REGULABLE LANZADOR DE ESPUMA FOG HOG

El Esguido Fog Hog en Latón trab en la salida de los cañones monit fijos o portátiles en conjunto con e tubo laminador; hace la aplicación extinción de incendio tipo clase "A" En la clase "B" se utiliza para enfriamiento de tanques, plataform de carga y unidad de proceso. Se vende en conjunto con cañón monitor.



IN/00115112

PICO REGULABLE PARA MANGUERA DE 1.1/2"

El Pico Regulable tipo Elkhart en Latón, posee un cierre por válvula central (pino) con 3 posiciones, siendo ellas: boquilla cerrada, chorro sólido y neblina en diversos ángulos, con abanico de apertura hasta 120 °; el cuerpo con anillo STORZ SBR, la boquilla con guante estriado SBR y un anillo de protección SBR con instrucciones de posicionamiento insertadas en el lateral del anillo.



IN/00114100

PICO REGULABLE PARA MANGOTINHO 1" BSP

Aplicación Edificación, uso comercial o industrial. Conectado a la salida de la manguera contra incendios o manguera de 1"; Diámetro Acoplamiento: Ø 1", rosca interna BSP 11 f.p.p.; Peso: 0.8 kg.; Longitud: 154 mm.; Presión de trabajo: 5 a 14 Kgf/cm2 Tasa de flujo: 63 GPM a 100 PSI. NCM: 8424.30.90; Material: Latón fundido; Sello de neopreno



IN/01016538

LLAVE STORZ 1.1/2" X 2.1/2" 5,5MM

La llave se utiliza para facilitar el acoplamiento y desacoplamiento de mangueras y equipos con sistema de encastre tipo storz.



IN/00406262

VALVULA ANGULAR 45° 2.1/2" 250PSI INDUSTRIAL

La válvula industrial 45° de latón tiene presión de trabajo de 250LBS (14,06kgf / cm²); Presión de prueba de 300LBS (21,10kgf / cm² - cuerpo, sede y castillo); vástago ascendente en latón de 12mm; sellado en SBR y anillo ORING Nitrílico;



COMBATE A INCÉNDIO

IN/00406261

VÁLVULA ANGULAR 45° 2.1/2" 250PSI PREDIAL

La válvula predial 45° de latón tiene presión de trabajo de 200LBS 14,06kgf / cm²; Presión de prueba de 300LBS (21,10kgf / cm² - cuerpo, sede y castillo); vástago ascendente en latón de 12mm; sellado en SBR y anillo ORING Nitrílico;



IN/31265265

DERIVANTE EN LIGA LEVE ENT. 2.1/2" 2 SAL 2.1/2"

Derivante Esférico de cierre rápido en Y utilizado para división de líneas de incendio con entrada STORZ 2.1/2 "y 2 salidas STORZ 2.1 / 2 ". Cuerpo predominante en Latón o Aluminio Fundido. Cierre por válvulas de bolas de 1/4 "de vuelta accionadas por palancas de latón.



IN/31265238

DERIVANTE EN LIGA LEVE ENT. 2.1/2" 2 SAL 1.1/2"

Derivante Esférico de cierre rápido en Y utilizado para división de líneas de incendio con entrada STORZ 2.1/2 "y 2 salidas STORZ 1.1/2 ". Cuerpo predominante en Latón o Aluminio Fundido. Cierre por válvulas de bolas de 1/4 "de vuelta accionadas por palancas de latón.



IN/01544800

PICO CHORPLENO PARA MANGUERA DE 1.1/2"

Los Esguichos Chorro Sólido 2 1/2 " se fabrican en Latón. Se utiliza conectado a una manguera de lucha contra incendios para la extinción de principios de fuego a través de un chorro sólido fijo de agua.



IN/00100265

COLUMNA HIDRANTE TIPO Y DE 2.1/2"

Los Hidrantes tipo Columna son fabricados en acero carbono y montados en puntos estratégicos al final de la red de hidrante. En sus salidas se instalan válvulas angulares de 45°. El Hidrante tipo Columna posee entrada brida o biselada para soldadura y roscas de salida tipo BSP.



IN/00008393

CAÑÓN MONITOR FIJO

El Cañón Monitor Fijo Brida en Latón tiene conexión de entrada: brida de 4 ", estándar ansi clase 150 fp; conexión de salida: rosca ø 2.1 / 2 "7,5 hilos nh; caudal máximo de 1250 GPM (4730 lpm); pasaje totalmente libre ø 3 "; dotado de volante para accionamiento de los movimientos verticales (90° arriba y 60° por debajo de la horizontal); engranaje helicoidal en latón y con un lubricante para la lubricación; movimiento horizontal de 360°, con bloqueo en cualquier posición; pintura en color rojo a base de poliuretano resistente a la luz del sol.



IN/03660000

CAJA DE METAL C/ PUERTA 55X65X18 C/ PVC

Los Abrigos Sobrepuertos para Hidrantes son fabricados en acero galvanizado y tienen acabado en pintura en color rojo aplicada por proceso electrostático.



DUCHA Y LAVAOJOS

COD 005PE

DUCHA Y LAVA OJOS DE EMERGENCIA CON PEDAL

Aplicación: Ducha y Lavaojos diseñado para descontaminación y lavado ocular en caso de contaminación por agentes químicos y partículas en general, siendo instalado a una distancia equivalente al tiempo de 10 segundos del riesgo de contaminación, sin barreras u obstáculos que puedan obstruir el llegada al sistema de descontaminación. Este equipo asegura un flujo de agua controlado, a una velocidad lo suficientemente baja como para ser inofensiva para el usuario, pero lo suficientemente alta como para promover una descontaminación eficiente.

Accionamiento de ducha: Válvula de bola de 1 "accionada por vástago de acero inoxidable con manija. Accionamiento lavaojos: Accionamiento manual a través de una placa debidamente señalizada conectada a una válvula de bola de acero inoxidable de ½ pulgada que proporciona el caudal debidamente regulado a aprox. En segundo lugar, ya que el sistema solo interrumpe su funcionamiento cuando la placa de transmisión se devuelve a su posición original.

Presión y caudal de trabajo: recomendación para el mejor rendimiento 3Kgf / cm².

Flujo mínimo 1.5L / min lava ojos y 75L / min. Ducha

Lavabo y Tamiz: Fabricado en plástico ABS de alta resistencia, con tratamiento UV. 290cm de diámetro.

Fijación: La ducha y lavaojos se fija al suelo mediante brida de hierro galvanizado y tornillos.

- Acompaña panel de señalización en PVC.
- El equipo fue diseñado de acuerdo con las pautas contenidas en la norma estadounidense ANSI / ISEA Z358. 1-2009 y se fabrica según NBR 16291.



COD 005CLO-P

DUCHA Y LAVA OJOS DE EMERGENCIA EN INOX - IBR

Diseñado para descontaminación y lavado ojos en caso de contaminación por agentes químicos y partículas en general.

Este equipo asegura un flujo controlado de agua a una velocidad lo suficientemente baja como para ser inofensivo para el usuario, pero lo suficientemente alto como para promover una descontaminación eficiente.

Debe instalarse a una distancia equivalente a la mitad de 10 segundos de riesgo de contaminación, sin barreras u obstáculos que pudieran entorpecer la llegada inmediatamente al sistema de descontaminación. Indicado para ambientes donde el grado de oxidación de los materiales metálicos ferrosos es mayor o en ambientes donde ese requiere el uso de equipos de acero inoxidable.



COD 250.700.530.274

BOTELLA LAVA OJOS CON SOPORTE TOBIN

El kit de botellas lavaojos Tobin, ofrece una descontaminación inmediata de agentes agresivos por químicos céticos, ácidos, bases y radiactividad, entre otros.

Posee dos botellas (1 Lt. c/u) de solución salina estéril al 0,9%.

Incluye soporte plástico.

Áreas industriales con procesos que tengan presencia de productos químicos, sólidos y/o líquidos y gases peligrosos. Sectores con alta polución.

ABSORVENTE PARA HIDROCARBUROS

COD 253.221.002.561

KIT MINI ABSORVENTE PARA CAMION 38 LTS

OIL CONTROL, se formó a partir del trabajo en conjunto de prestigiosas empresas Chilenas, y se estableció formalmente en Chile 2016.

El personal altamente capacitado para tanto con cursos (OMI) Organización Marítima Internacional, Hazmat, para compartir el conocimiento y la experiencia para responder las expectativas de los clientes, con servicios de asesoramientos técnico en el sitio, para ayudar a establecer una escala del incidente, así, ayudar en la estrategia de respuestas y movilizar recursos apropiados.



Desarrollos de productos especiales, lo que hace una herramienta necesaria para solucionar los diferentes problemas. Siempre brindando el asesoramiento técnico apoyo con los absorbentes para ayudar con las técnicas de evaluación de la limpieza de las zonas afectadas.



Cojín Absorbente relleno
con bra Oil Control
Dimensión 50 x 50 peso 1 kg

Barrera de contención rellena
con bra Oil Control
Dimensiones 2,5mts – 5mts





mangoparr



@mangoparsrl

www.mangopar.com



+595 984 946 097 

CIUDAD DEL ESTE - PY:

Calle 1^a Proyectada - Km. 3½ - Barrio Pablo Rojas

TEL./FAX: (061) 573-631 R.A. / 573-639

E-mail: ventascde@mangopar.com

+595 983 333 259 

FERNANDO DE LA MORA - PY:

Av. Defensores del Chaco esq/ Marcos Riera, 110

TEL./FAX: (021) 520-511 / (021) 511-619

E-mail: ventasasu@mangopar.com

