

www.equipodeseguridadgoban.com



BANDERÍN RÍGIDO PARA CAMIÓN COLOR NARANJA Y ROJO



Descripción

21 x 40 cm de centro a punta 50 cm de largo del bastón de acero redondo de 5/8"

Aplicaciones

Para defensa de tractocamión fabricado con resina retardarte al fuego, protección contra rayos UV.

Banderola de malla C/R



Descripción

Fabricado en malla de punto abierto, con recubrimiento plástico (apresto). Reflejante textil, línea gris de 1 cm. sobre fondo amarillo de 2". Vástago de madera de 60 cms. de largo. Medida: 53 cm. x 40 cm. Cuenta con bies de polipropileno de 1" de alta resistencia.

Aplicaciones

Alta visibilidad. Resistente al sol y cambios climáticos. Para uso en tránsito vial, obras en construcción, estacionamientos, uso en general.



CADENA PLÁSTICA DE ALTA RESISTENCIA AMARILLA Y ROJA



Descripción

Fabricada en plástico de alta resistencia. Medidas: Largo: 50 mts.; Eslabón: 6 mm.

Aplicaciones

Para uso en tránsito vial, obras en construcción, estacionamientos, zonas peligrosas, uso en general.

REDUCTOR DE VELOCIDAD EASY RIDER



Descripción

Construidos 100% de hule reciclado.

Dimensiones: (Largo) 1.83 metros; x (Ancho) 30 cm; x (Alto) 5.7 cm; 23.1 Kg Cabecero (Tapas finales).

Aplicaciones

Estacionamientos, vía pública, uso general.



LÁMPARA DE DESTELLO DE BATERÍAS



Descripción

Duración de batería de dos años y 12 h. continúas. Visible a más de 400 m. Con sensor solar. Alto: 36.5 cm. Ancho 17 cm. Peso 3 Kg.

Aplicaciones

Alta resistencia a impactos. Cuenta con protector para rayos UV. Para uso en Obras viales y zonas de obra.

LÁMPARA DE DESTELLO (Solar)



Descripción

LED ultra brillante. Fabricada en plástico ABS de alta calidad. Batería recargable de 2.4 V AA Ni-Cd con panel solar de 4V 100MA. 8 horas de carga = 120-150 horas de destello, frecuencia de destello de 60/minuto. Visibilidad 500 m-1000m.

Aplicaciones

Alta resistencia a impactos. Cuenta con protector para rayos UV.

Para uso en Obras viales y zonas de obra.



CHALECO DE MALLA COLOR NARANJA



Descripción

Fabricado en malla de punto abierto, con recubrimiento plástico (apresto). Bies de forro para hacerlo más ligero. Reflejante textil amarillo/plata de 2" de ancho. Correas Elásticas en costados. Cierre velcro en la parte frontal. Unitalla.

Aplicaciones

Para uso en tránsito vial, obras en construcción, estacionamientos, uso en general.

CHALECO BRIGADISTA



Descripción

Elaborado en tela Gabardina 50% poliéster 50% algodón (cuerpo de .77M). Pvc microprismatico con grabado ancho en color blanco de 38 mm. Polipropileno en contorno de la prenda de 1" en color negro. Cuenta con 5 bolsas frontales, 1 "bolsa porta radio" 1 "bolsa con solapa" 1 "bolsa tipo cartera o plumera" 2 "bolsa abultada". Cierre frontal de 35 cm. 4 Broche tipo Sansonite en costados en color negro.

Aplicaciones

Para uso en tránsito vial, obras en construcción, estacionamientos, uso en general.



CINTA BARRICADA DELIMITADORA DE ÁREAS "PROHIBIDO EL PASO"



Descripción

Fabricadas en polietileno virgen, pigmentos y aditivos. Cinta Amarilla con leyenda "Prohibido el Paso" en color negro. Ancho 3". Longitud: 300 m. Calibre: 0.0011".

Aplicaciones

Para uso en lugares en construcción, obras viales, actividades deportivas, estacionamientos.



CINTA BARRICADA DELIMITADORA DE ÁREAS "PRECAUCIÓN"

Descripción

Fabricadas en polietileno virgen, pigmentos y aditivos. Cinta Amarilla con leyenda "Precaución" en color negro. Ancho 3". Longitud: 300 m. Calibre: 0.0011".

Aplicaciones

Para uso en lugares en construcción, obras viales, actividades deportivas, estacionamientos.



CINTA BARRICADA DELIMITADORA DE ÁREAS "PELIGRO"

Descripción

Fabricadas en polietileno virgen, pigmentos y aditivos. Cinta Amarilla con leyenda "Peligro" en color negro. Ancho 3". Longitud: 300 m. Calibre: 0.0011".

Aplicaciones

Para uso en lugares en construcción, obras viales, actividades deportivas, estacionamientos.



CINTAS DE MARCAJE (VARIOS MODELOS Y MEDIDAS)



CONO 45 cm BASE NARANJA



Descripción

Fabricados en PVC de una sola pieza con terminado brilloso. Sumamente flexible y resistente a deformaciones. Cuenta con protección contra rayos UV para una mayor duración incluso en las condiciones más estrictas. Base con 8 puntos de apoyo lo cual ayuda a una mejor colocación sobre distintos tipos de superficie. Flexible, duradero, resistente a golpes, a la exposición solar y cambios de temperatura. Alto: 45 cm. Largo: 27 cm. Ancho: 27 cm. Peso: 1.10 kg.

Aplicaciones

Para uso en lugares en construcción, obras viales, actividades deportivas, estacionamientos, vía pública.



CONO SEÑALIZACIÓN UNA CINTA 28"



Descripción

Fabricada en PVC - Poli vinil flexible que incorpora el pigmento fluorescente en

toda su masa, lo que hace que no se decolore prematuramente. Altura total de 28" (71 cm).

Base cuadrada reforzada de 36x36 cm. Cinta reflectiva de 6" (15 cm) de 360 candelas lux.

Aplicaciones

Delimitación espacios, restricción de acceso a zonas prohibidas, señal de peligro.

TRAFI TAMBO NARANJA 1m



Descripción

Fabricado de polietileno de alta calidad y larga resistencia. Estibable, fácil almacenamiento y bajo costo de transportación. Ranuras para sujetar lámpara. Reflejante de ingeniería. Dimensiones: 57 x 100 cm

Aplicaciones

Delimitación espacios, restricción de acceso a zonas prohibidas, señal de peligro, vía pública.



POSTE ANARANJADO CON BASE NEGRA PARA DELIMITAR ÁREAS



Descripción

Fabricado en Polietileno. Disponible en color anaranjado. Base negra hexagonal fabricada en caucho reciclado. Medidas: 1.20 m. alto x 4" de diámetro. Peso: 5.5 kg.

Aplicaciones

Delimitar áreas de tránsito, lugares en construcción, trabajos de reparación y mantenimiento de carreteras, actividades deportivas, uso general.

INDICADOR DE PISO MOJADO DE POLIPROPILENO



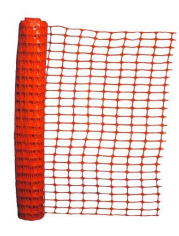
Descripción

Fabricado en polipropileno de alta resistencia. Color: Amarillo. Peso: 830 gr.

Aplicaciones

Restaurantes, escuelas, oficinas, uso en general.

MALLA DE PROTECCIÓN VIAL



Descripción

Color naranja, hecha en polietileno de alta densidad, es ligera, 100% visible, segura, durable, se instala y quita fácilmente. Cuenta con protección UV. Medida de 1.20 por 33 metros

Aplicaciones

Delimitar áreas de tránsito, lugares en construcción, trabajos de reparación y mantenimiento de carreteras, actividades deportivas, uso general.



JAPONÉS CRUDO CON PUNTOS DE PVC PESO PESADO



Descripción

Guante de peso pesado. Algodón/Poliéster de 7 gauge con puntos de PVC en ambos lados.

Aplicaciones

Ambidiestro. PVC para mayor agarre en superficies secas y mojadas.

Comodidad para mayor destreza y excelente sensibilidad táctil.

Ideal para uso en zonas refrigeradas, procesamiento de alimentos, manejo de piezas, mantenimiento en general, paquetería e industria automotriz.

JAPONÉS NEGRO PESO REGULAR



Descripción

Algodón/Poliéster de 7 gauge. Guante de peso regular.

Aplicaciones

Brinda confort y calidez.

Ideal para uso en zonas refrigeradas, mantenimiento en general, recibo y

embarque de materiales, e industria automotriz.

JAPONÉS GRIS PESO PESADO



Descripción

Guante de peso pesado. Algodón/Poliéster de 7 gauge.

Aplicaciones

Mayor comodidad. Ambidiestro.

Ideal para uso en zonas refrigeradas, procesamiento de alimentos, manejo

de piezas, mantenimiento en general, paquetería e industria automotriz.



HERO CON PALMA DE CARNAZA



Descripción

7 gauge. Palma de carnaza cosida con hilo Kevlar.

Aplicaciones

No se derrite ni se incendia. Comodidad para mayor destreza y excelente sensibilidad táctil. Alto nivel de confort. Ideal para el reciclaje, manipulación de vidrio, latas, botellas y hojalata.

KEVLAR PESO PESADO



Descripción

100% Kevlar® de 7 gauge. Guante de peso pesado.

Aplicaciones

No se derrite ni se incendia, no conduce electricidad. Comodidad para mayor destreza y excelente sensibilidad táctil. Ideal para la manufactura, industria automotriz, eléctrica, operaciones con vidrio, láminas de metal y procesamiento de alimentos.

KEVLAR CON PUNTOS DE PVC PESO REGULAR



Descripción

100% Kevlar 7 gauge. Guante de peso regular. Con puntos de PVC en ambos lados.

Aplicaciones

No se derrite ni se incendia, no conduce electricidad. PVC para mayor agarre en superficies secas y mojadas. Ideal para manipulación de vidrio, enlatado, embotellado, chapa metálica, reciclaje e industria automotriz.













SHOGUN PU

SHOGUN NITRILE







RORCEFLEX ZOOMBANG

EXCALIBUR 5

FLEX THERM









BLUE COAT



MEMPHIS BE-POLYMER



MANGA DE KEVLAR



MANGAS DE KEVLAR CON RANURA



ULTRATECH



PREDALITE



PREDALITE



FLEX TUFF KEVLAR









NITRILO CON PU GRIS



G-TEK NITRILO



HYFLEX



NITRILO PUÑO CON LONETA



LATEX VS ACIDOS



GUANTE MONSTRUO



LONA DOBLE PALMA



CHEMI-PRO



Bota Jardinera



Descripción

Bota modelo Jardinera Turbo, ergonómica adecuada al pie y al cuerpo, logrando un calce con la parte del empeine y talón, permitiendo así confort y reducción de fatiga. Suela color negro, diseño anti derrapante el cual proporciona una larga duración y una excelente adherencia a las superficies secas o mojadas.

Tallas Disponibles: 22 – 32 MX

Altura: 35 cm

Aplicaciones

Brinda gran resistencia al trabajo pesado, a sustancias químicas, productos grasos vegetales, animales y a la abrasión.

Bota Sanitaria Turbo



Descripción

Bota Impermeable fabricada a una o doble inyección de PVC y calceta poliéster/algodón.

Color blanco con una dureza de 55-65 shore A, para evitar la fatiga del pie la caña está fabricada con materiales suaves menos rígidos y de menor dureza. Suela color blanco con una dureza de 65-75 shore A. Diseño anti-derrapante el cual proporciona una larga duración y una excelente adherencia a las superficies secas o mojadas.

Aplicaciones

Brinda gran resistencia al trabajo pesado, a sustancias químicas, productos grasos vegetales y animales y a la abrasión. Está diseñada para trabajar en rangos de temperatura entre 5°C y 42°C sin presentar deformación o resquebrajamiento (no usarse fuera de estos rangos.)



Bota Pantalonera



Descripción

Pantalón a la altura del pecho, fabricado en PVC con base de poliéster con agregados especiales refuerzo en punta y tacón. Se maneja sin casquillo, o casquillo de acero.

Aplicaciones

Resistente al ataque de agua, lodo, aceite, alcohol, thinner, diesel, grasa solida, detergentes, desechos animales, ácido clorhídrico, sulfúrico, petróleo, sangre, etc.

RODILLERA 291-110



Descripción

Rodilleras para no estropear, blanco sobre negro, antideslizante, gancho y bucle de cierre correas.

- Tapa de tipo caucho Extendida no estropeará, rasguño o el desgaste superficies;
- Diseño ergonómico para flexionar con el movimiento de la rodilla;
- Rebordes antideslizantes impiden deslizante en los pisos;
- El cierre de velcro de cierre ajustables aseguran un ajuste seguro.

Aplicaciones

Se utiliza para proteger las rodillas contra las lesiones sufridas como resultado de arrodillado constante. Ideal para superficies delicadas.



RODILLERA 291-130



Descripción

Rodilleras gel Gorra Plana, claro sobre negro, antideslizante, gancho y bucle de cierre

correa, par-envasados.

- Almohadillas de gel inyectado aire son ideales para el trabajo en superficies duras;
- Tapa transparente de PVC cuenta con surcos antideslizantes para evitar el deslizamiento;
- · La superficie de rodillas plana evita

mecedora para minimizar la fatiga;

• Velcro correa de cierre ajustable garantiza un ajuste seguro.

Aplicaciones

Ideal para trabajar en superficies duras, de cemento, techos, vías de acceso y zonas de carga para evitar lesiones en las rodillas.

RODILLERA 291-100



Descripción

Rodilleras tapa de plástico duro, negro sobre, cierre de gancho y lazo negro correas, par-envasados.

- Cojines ligeros durables que proporcionan comodidad durante todo el día;
- Resistente a la abrasión rótula plástica para protección de larga duración;
- · Centro de espuma gruesa de relleno;
- El cierre de velcro de cierre ajustables aseguran un ajuste seguro.

Aplicaciones

Se utiliza para proteger las rodillas contra las lesiones sufridas como resultado de arrodillado constante. Resistente a la abrasión.



Casco Ala Ancha Amarillo y Blanco



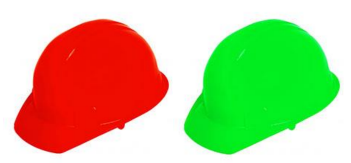
Descripción

Fabricado con material termoplástico resistente a altos impactos, para cubrirse del sol y de la lluvia o en zonas de brisas. Dieléctrico capaz de resistir de 20,000 volts hasta 30,000 volts. Con suspensión intervalos o suspensión de matraca.

Aplicaciones

Ideal para trabajadores expuestos a cables de alta tensión eléctrica, minería, trabajos a la intemperie, etc.

CASCO DE SEGURIDAD INDUSTRIAL TIPO CACHUCHA DIELÉCTRICO ALTA VISIBILIDAD NARANJA Y VERDE



Descripción

Casco de seguridad clase "E" con suspensión plástica resistente a más de 20,000 Volts. Composición de 98% Polietileno, 1.5% Pigmento con base de polietileno y 0.5% Aditivo Mineral. Suspensión plástica de 6 puntos con cojinete de foam que absorbe la sudoración. Broche ambidiestro que asegura fijar la talla del usuario. Diseño de suspensión anatómica de ajuste exacto.

Aplicaciones



Diseñado para usarse en el ramo industrial, de construcción, lugares en reparación y en todo lugar donde la seguridad del usuario sea esencial.

CASCO CON SUSPENSIÓN TEXTIL



Descripción

Casco de seguridad con suspensión textil clase "E" resistente hasta 20,000V. Suspensión de 4 puntos. Cinta textil (19 mm) de Nylon. Sistema de suspensión plástica con cintas textiles.

Aplicaciones

El producto está diseñado para usarse en el ramo industrial, de construcción, lugares en reparación y en todo lugar donde la seguridad del usuario sea esencial.

Casco de Aluminio



Descripción

Diseñado en aluminio, forrado con material suave, especial para absorber la transpiración.

Aplicaciones

Destinado a proteger la cabeza del usuario ante la eventual caída o proyección de objetos.

Además es resistente a llamas y protege de

posibles contactos con elementos de tensión hasta 440 volts.

Casco de Seguridad Tipo Cachucha Amarillo Y Blanco



Descripción

Ajuste de matraca de cuatro puntos

Aplicaciones

Utilizado por la industria de la construcción y eléctrica por su ligereza y variedad en colores, donde existe la necesidad de un mayor ajuste a la cabeza.





Adaptador a Casco

Descripción

Se acopla a cualquier casco tipo cachucha para colocar una mica que hace la función de protector facial, fabricado en polietileno. Con o sin elástico

Aplicaciones

Para uso en trabajos de soldadura, ensamblaje, química, laboratorios, electrónica automotriz.



Adaptador de aluminio

Descripción

Liviano que permite adosar el visor de manera cómoda y ajustada para trabajos con proyección de partículas, chispas, etc. Fabricado en aluminio

Aplicaciones

Sirve para trabajos metalmecánicos, de corte y pulido, fundiciones en horno, forja, tratamientos térmicos, secado de pintura, minería, construcción, talleres mecánicos y aserraderos.





Descripción

Diseñado completamente de Plástico para trabajos donde se requiera protección facial. Cuenta con una suspensión con matraca para un mayor confort.

Aplicaciones

No es necesario usar casco de seguridad ni que se requiera una protección dieléctrica.



APÓN AUDITIVO REUTILIZABLE QD-30



Descripción

Fabricados en material sintético. Cordón plástico de 70 cms. de largo. Nivel de reducción de ruido de 26 dB.

Aplicaciones

Diseñado principalmente para la protección del usuario contra niveles de ruido excesivos, ya sea en obras de construcción, actividades del ramo industrial y en uso en general.

PROTECTOR AUDITIVO 1017 CON CORDÓN Y BOLSA HIGIÉNICA



Descripción

Fabricado en PVC siliconado hipoalergénico. Textura suave y blanda, para permitir su inserción en el canal auditivo. Tapones unidos por Cordón para mayor comodidad. En envase higiénico individual bolsa tipo ziploc reutilizable.

Aplicaciones

Actividades en las cuales se esta expuesto a la presión sonora continua, como el uso de sierras, pulidoras,

lijadoras, motosierras, motores, enlatadoras, turbinas, aserradoras, remachadoras, telares, etc.

Tapón Deséchale EKHO-32



Descripción

Cordón de PVC de 70 cm. Nivel de Reducción de Ruido: 32 dB. Color Neón de Alta Visibilidad.

Aplicaciones

Actividades en las cuales se esta expuesto a la presión sonora continua, como el uso de sierras, pulidoras, lijadoras, motosierras, motores, enlatadoras, turbinas, aserradoras.

remachadoras, telares, etc.



Tapón auditivo tipo bala moldeable



Descripción

Tapón auditivo tipo bala moldeable con 33 decibeles de atenuación . la consistencia de material se adapta a los diferentes tipos y tamaños de canales auditivos. su material hipo alergénico y pared lisa evita irritaciones y brinda una mayor higiene al usuario. Con cordón de vinilo color negro material poliuretano color naranja.

Aplicaciones

Aplicaciones en aquellos ambientes en que se requiera una máxima atenuación (33 db) la norma oficial para protección de los

trabajadores (superior a los 85 db) se puede utilizar en cuartos de máquinas y de control, siderúrgicas, empresas constructoras, de troquelado. estampado, aserraderos, moliendas, industria textil, autódromos, campos de tiro, etc.

OREJERA PLÁSTICA DIELÉCTRICA JYRSA 802



Descripción

Fabricada en plástico resistente con fuerza de fatiga extrema. Cuenta con almohadilla en la parte superior de la diadema. Ajuste de múltiples posiciones.

Aplicaciones

Producto diseñado principalmente para la protección del usuario contra niveles de ruido excesivos, ya sea en obras de construcción, actividades del ramo industrial y en uso en general.

OREJERA PLÁSTICA DIELÉCTRICA JYRSA 801



Descripción

Fabricada en plástico resistente con fuerza de fatiga extrema. Cuenta con almohadilla en la parte superior de la diadema. Ajuste de múltiples posiciones.

Aplicaciones

Producto diseñado principalmente para la protección del usuario contra niveles de ruido excesivos, ya sea en obras de construcción,

actividades del ramo industrial y en uso en general.



LENTE SARGENTO DE SEGURIDAD INDUSTRIAL CLARO Y OSCURO





Descripción

Mica fabricada en 100% policarbonato. Armazón fabricado en nylon resistente. Mica antiimpacto y anti-rayaduras. Producto flexible y ajustable. Tipo de mica clara/oscura

Aplicaciones

Para ser utilizado en todas aquellas actividades en que se ponga en riesgo el bienestar visual de los trabajadores, ya sea a causa de salpicaduras de líquidos, partículas, uso en general, etc.

46810 CONTRACTOR



Descripción

Montura de PVC. Lente de policarbonato que filtra 99.9% de los rayos UV. Puente nasal universal para un ajuste cómodo. Capa resistente a rayaduras. Montura humo y lente claro.

Aplicaciones

Duradero. Protectores laterales moldeados protegen de partículas por los lados. Patillas tipo espátula ofrecen un ajuste seguro alrededor de las orejas. Resistencia superior a rayaduras.

K110 BEAR KAT



contra impactos laterales.

Descripción

Montura y lente de policarbonato que filtra 99.9% de los rayos UV. Patillas flexibles. Capa resistente a rayaduras. Lente claro.

Aplicaciones

Perforación para cordón desprendible tipo "clip". Resistencia superior a rayaduras. Ligero. Diseño envolvente único para protección



LENTE SENADOR DE SEGURIDAD INDUSTRIAL CLARO/OSCURO JYR



Descripción

Fabricado en 100% policarbonato. Mica anti-impacto y anti-ralladuras. Producto libre de metales. Mica cóncava sin armazón. Tipo de mica clara.

Aplicaciones

Para ser utilizado en todas aquellas actividades en que se ponga en riesgo el bienestar visual de los trabajadores, ya sea a causa de salpicaduras de líquidos, partículas, uso en general, etc.

ST1150 STORM



Descripción

Montura de nylon y lente de policarbonato que filtra 99.9% de los rayos UV. Puente nasal universal para un ajuste cómodo. Capa resistente a rayaduras. Montura negra y filtro 5.0.

Aplicaciones

Ligero. Diseño envolvente único para alta

protección contra impactos. Patillas con funda antideslizante y trinquete, ajustables en 5 posiciones. Resistencia superior a rayaduras.





Descripción

Lente sin montura. Anti-Fog AF-4. Lente de policarbonato que filtra 99.9% de los rayos UV. Plaquetas suaves de silicón para mayor comodidad en uso prolongado. Capa resistente a rayaduras Duramass®

Aplicaciones

Ligero. Sello orbital cerrado con curvatura que ofrece 180º de área de visualización. Patillas metálicas con funda antideslizante. Resistencia superior a rayaduras.



Respirador 8511 (N95)



Descripción

Brinda una efectiva, confortable e higiénica protección respiratoria contra aerosoles sólidos y líquidos sin aceite. Cintas elásticas de elastómero color amarillo, con clip metálico de aluminio (en "M") y válvula cool Flow, color blanco. Tela no tejida de polipropileno y poliéster en color blanco.

Aplicaciones

Para aplicaciones en, triturado, lijado, aserrado, carpintería, empacado, cementos, construcción, agroquímicos, minería y alimenticia.

Respirador 8514 (N95)



Descripción

Brinda una efectiva, confortable e higiénica protección respiratoria contra aerosoles sólidos y líquidos sin aceite.

Aplicaciones

Para aplicaciones en soldadura, oxicorte, esmerilado, fundiciones.

Respirador AP M14V



Descripción

Purificador de aire que contiene una combinación de medio filtrante electroestático de alta tecnología con una eficiencia mínima del 95%, diseñado para retener partículas y neblinas sólidas libres de aceite.

Aplicaciones



Filtro de carbón activado para aplicaciones de humos, neblinas, pintura, barniz y manejo de agroquímicos.

Mascarilla Full Face DeveLop Plus 1601



Descripción

Pieza facial de Policarbonato/Silicón en color gris/azul con arnés de silicón y válvulas de látex.

Aplicaciones

Operaciones de soldadura, Industria de aluminio, acero, vidrio, farmacéutica, agroquímicos, minería, alimenticia, petroquímica, química, etc. Para usar en presencia de polvos, humos, neblinas, gases y vapores, cloro, ácido clorhídrico, fluoruro de hidrogeno, dióxido de azufre, amoniaco, metilaminas, formaldehido, radio nucleídos, entre otros; según el cartucho o filtro a utilizar.

CARTUCHOS



ALTAEFICIENCIA HEPA

VAPORES ORGANICOS

MERCURIO/GAS CLORO









VAPORES ORGANICOS/GASES ACIDOS

MULTIGAS

AMONIACO Y METILANINA







RESPIRADOR AP 8g. N95

RESPIRADOR AP M10

RESPIRADOR AP M11 V







RESPIRADOR AP M14

RESPIRADOR AP M15 V

RESPIRADOR AP M11







RESPIRADOR AP M15

RESPIRADOR AP Z

RESPIRADOR AP Z6





BATA DESECHABLE



COFIA DESECHABLE



MALLA POLIESTER PARA CABELLO



OVEROL DESECHABLE





CUBRE BOCA DESECHABLE DOS CAPAS



ARNÉS DE CUERPO COMPLETO GRIS/ROJO



ARNÉS UNA ARGOLLA EL LIBRE



ARNÉS DE UN ARGOLLA



LÍNEA DE VIDA AMORTIGUADOR TRENZA





CUERDA DE POSICIONAMIENTO

AMORTIGUADOR DOBLE CABLE DE SEGURIDAD



CAMISA DE MEZCLILLA



BATA ANTIESTÁTICA



MANDIL DE MEZCLILLA



COFIA DE TELA JERSEY





IMPERMEABLE DE DOS PIEZAS FAJA ELÁSTICA 8" C/TERCER CINTURÓN



MANGA DE MEZCLILLA SENCILLA



MUÑEQUERA ELÁSTICA



RAINWEAR CLASSIC 230 CH



ZAPATO DE SEGURIDAD







CÓDIGO: EURV ARKJ

Síguenos en: **f** in S o

NOM - 113 - STPS - 2009 -













BORCEGUÍ **OMEGA**

Tallas: 22-32

Corte: Encerado Impermeable Cuero de Ganado Vacuno Suela: PU-Hule Tetrapolímeros

Casquillo: no Metálico Komposite (Policarbonato) Tecnología de Fabricación: Inyección Directa al corte

CÓDIGO: OMEM KEC5D CHOCOLATE

Tallas: 22-32

Corte: Encerado Impermeable Cuero de Ganado Vacuno Suela: PU-Hule Tetrapolimeros

Casquillo: no Metálico Komposite (Policarbonato)
Tecnología de Fabricación: Inyección Directa al corte

CÓDIGO: OMEM KENUD



www.vanvien.com.mx

Huella: M

Huella: M



Síguenos en: fin S 🖸 💿

















ZAPATO CLIFF 330



Línea de Calzado Metal Free

Producto Calzado de Protección Dielectrico + Protección

Puntera Poliamida

Tipo de Protección TIPO II + III [PP +D]

Norma que Cumple NOM 113 STPS 2009 NYCE

Horma EEE (Antropométrica de Dama)

Piel – Corte Flor entera vacuno, Cuero 100% natural

Tipos de Cuero Crazy, Strong o Flother

Forro exterior Flor entera porcino 100% natural.

Forro interior Malla Wing Tex forro ventilado

Sistema de fabricación Strobel Pegado

Puntera de Protección Poliamida Composite

Suela PRO/ Pu Baja Densidad / PURL Alta Densidad

Numeración ó Corrida: 22-32

Cel.5579414603 www.equipodeseguridadgoban.com Calle Anenecuilco Mz.52 Lt.11, Col. Lazaro Cardenas C.P.54870, Cuautitlán Estado de México



ESTILO 0384 STRONG NEGRO REFLEJANTE TRACCION



Línea de Calzado

Producto

Tipo de Protección Norma que Cumple

Horma

Piel - Corte

Tipos de Cuero

Forro exterior

Forro interior

Sistema de fabricación Puntera de Protección

Suela Traction

Action Pro

Calzado de Protección Dielectrico + Protección

Puntera

TIPO II + TIPO III [PP+D]

NOM 113 STPS 2009 NYCE

EEE (Antropométrica)

Flor entera vacuno. Cuero 100% Natural

Staong

Malla Poliester 1200 resistente a la humedad

Malla Dry Fresh 220 Antimicótico

Strobel Pegado

Poliamida Composite

PU Baja Densidad + PURL Alta Densidad



Numeración o Corrida

Antiderrapante 22-32

ESTILO 0051 CRACY CAFÉ Y NEGRO





Euroteck

Calzado de Proteccion Dielectico +

Proteccion Puntera TIPO II + III [PP +D]

NOM 113 STPS 2009 NYCE

EEE (Antropométrica)

Flor entera vacuno, Cuero 100% natural

Acabado Crazy o Strong

Flor entera porcino 100% natural.

Malla Wing Tex forro ventilado

Strobel Inyección Directa al Corte

Poliamida Composite

Pu Baja Densidad y TPU Inyección

Directa Alta densidad

23-30

Disponible en Descarga Versión G18 JPG

Línea de Calzado

Producto

Tipo de Protección Norma que Cumple

Horma

Piel - Corte

Tipos de Cuero

Forro exterior Forro interior

Sistema de fabricación

Puntera de Protección

Suela Euroteck

Numeración ó Corrida:

Ficha Técnica



ESTILO 0052 CRAZY



Línea de Calzado Euroteck

Producto Calzado de Proteccion Dielectico + Proteccion Puntera

Tipo de Protección TIPO II + III [PP +D]

Norma que Cumple NOM 113 STPS 2009 NYCE

Horma EEE (Antropométrica)

Piel - Corte Flor entera vacuno, Cuero 100% natural

Tipos de Cuero Acabado Crazy o Strong

Forro exterior Flor entera porcino 100% natural.
Forro interior Malla Wing Tex forro ventilado
Sistema de fabricación Strobel Inyección Directa al Corte

Puntera de Protección Poliamida Composite

Suela Euroteck

Pu Baja Densidad y TPU Inyección Directa Alta

densidad

Numeración ó Corrida: 23-30



ESTILO 0409 STRONG NEGRO



Línea de Calzado Procap Monodensidad

Producto Calzado de Proteccion Dielectico +

Proteccion Puntera

Tipo de Protección Tipo II y Tipo III
Norma que cumple NOM 113 STPS 2009 NYCE

Horma EEE (Antropométrica)

Piel - Corte Flor entera vacuno, Cuero 100% natural

Tipos de Cuero Acabado Crazy o Strong

Forro exterior Flor entera porcino 100% natural Sistema de fabricación Strobel Inyección Directa al Corte

Puntera de Protección Poliamida Composite

Suela Procap Poliuretano Smart Density Monodensidad

Numeración ó Corrida 23-30

Atributo Especializado Puntera exterior Bumper System



ESTILO 0334 CARZY CAFÉ STEEL TOE



Línea de Calzado

Producto

Tipo de Protección

Norma que Cumple

Horma

Piel - Corte

Tipos de Cuero

Forro exterior

Forro interior

Sistema de Fabricación

Puntera de Protección

Suela PRO

Numeración ó Corrida

Hard Steel

Calzado con Puntera de Protección

TIPO II [PP]

NOM 113 STPS 2009 NYCE

EEE (Antropométrica)

Flor entera vacuno, Cuero 100% natural

Crazy o Strong

Flor entera porcino 100% Natural Malla Wing Tex forro ventilado

Strobel Pegado

Acero Epoxy Importado

Pu Baja Densidad / PURL Alta Densidad

22-32



STRONG NEGRO ANTIESTÁTICO



Línea de Calzado Línea Ultra Pro

Producto Calzado de Protección Antiestático +

Protección Puntera

Tipo de Protección TIPO II + VII [PP + A]

Norma que Cumple NOM 113 STPS 2009 NYCE

Horma EEE (Antropométrica)

Piel - Corte Flor entera vacuno, Cuero 100% natural

Tipos de Cuero Strong

Forro Exterior Malla Poliéster 1200

Forro Interior Malla Dry Fresh forro ventilado

Sistema de Fabricación Inyección Directa al Corte Mono densidad

Puntera de Protección Poliamida Composite

Suela Procap PU Mono densidad Smart Density

Numeración o Corrida 23-30

Suela Antiestática, Planta Antiestática y

Atributos Especializados Plantilla Antiestática



BORCEGUI ECONOMICO

ESTILO 750 Con Casquillo

Descripción

Casquillo de acero (el casco puede varias de acuerdo a la necesidad del cliente) preforma en la punta del calzado. Ojillos de acero con acabado cinco mínimo en cada chaleco. Plantilla completa que cubre toda el área de la planta interior del calzado, 1.5 mm. de espesor mínimo y con tratamiento antibacterial. Suela de acrílo-nitrilo, hule vulcanizado con formación especial para lograr un alto desempeño en superficies expuestas a aceites.

Aplicaciones

Brinda gran resistencia al trabajo pesado.





MODELO 300

Descripción

Casquillo de acero (el casco puede varias de acuerdo a la necesidad del cliente) preforma en la punta del calzado. Ojillos de acero con acabado cinco mínimo en cada chaleco. Plantilla completa que cubre toda el área de la planta interior del calzado, 1.5 mm. de espesor mínimo y con tratamiento antibacterial. Suela doble densidad.

Aplicaciones

Brinda gran resistencia al trabajo pesado. Resistente a aceite ácidos y todo tipo de solventes.





RETRYVER TITANIUM

Descripción

Micro piel. Tecnología DRY FRESH con túnel de aire transpirable (antibacterial), puntera casco de poliamida extra ligero 100% Metal Free. Suela de poliuretano doble densidad con elastómero. Plantilla action PU DRY FRESH 100% anti fatiga transpirable. Anti abrasión. Clima FRESH.

Aplicaciones

Construcción, uso general





RETRYVER STW

Descripción

Micro piel. Tecnología DRY FRESH con túnel de aire transpirable (antibacterial), puntera casco de poliamida extra ligero 100% Metal Free. Suela de poliuretano doble densidad con elastómero. Plantilla action PU DRY FRESH 100% anti fatiga transpirable. Anti abrasión. Clima FRESH.

Aplicaciones

Construcción, uso general





ARMADA ESTILO 107 CAFÉ

- Presentación Borcegui
- Sistema de Fabricación Lockstitcher
- Color(es)Negro, Café
- Recio Horma EEE
- Talla 22 al 30
- Plantilla anatómica
- Corte vacuno piel flor entera
- Forro antimicótico y antimaterial
- Casco puntera de protección anclado al corte
- Suela doble densidad Pro
- · Casquillo de poliamida





WOMAN RETRYVER

Descripción

Micro piel. Tecnología DRY FRESH con túnel de aire transpirable (antibacterial), puntera casco de poliamida extra ligero 100% Metal Free. Suela de poliuretano doble densidad con elastómero. Plantilla action PU DRY FRESH 100% anti fatiga transpirable. Anti abrasión. Clima FRESH.

Aplicaciones

Construcción, uso general

