

LANCER

UNIFORMES - ROPA DE TRABAJO - SEGURIDAD INDUSTRIAL



www.seguridadindustrial.uy

★ DESDE ★
1970
CALIDAD Y
GARANTÍA





GUANTES

DISTRIBUIDOR EXCLUSIVO
EN URUGUAY



Consulte por otros modelos

Krynit 582

Recubrimiento especial de nitrilo Grip&Proof para una mejor estanqueidad y agarre al contacto con aceite.

- Material: Cobertura de nitrilo GRIP&PROOF.
- Muñeca Tejida.
- Acabado interior: soporte textil sin costuras de fibras HDPE.
- Acabado exterior: doble capa y refuerzo antideslizante.
- Talles: 9 y 10.

Propiedades

- Óptima resistencia al corte: nivel 5.
- Excelente resistencia a la abrasión: mayor durabilidad.

COD: MA585



Enduro 328

Protección para mantenimiento. Trabajos de manipulación pesada.

- Material: látex natural.
- Muñeca tejida.
- Acabado interior: soporte textil.
- 100% algodón.
- Acabado exterior: grip antideslizante.
- Buena resistencia a temperaturas.
- Talles: 8, 9 y 10.

Propiedades

- Excelente comodidad del soporte textil (punto sin costuras).
- Buena aireación de la mano.
- Excelente prensión gracias a la adherencia antideslizante.
- Flexibilidad y prensión para los trabajos de mantenimiento habitual.



COD: MA328

Titan 388

Comodidad y durabilidad para trabajos de mantenimiento pesado.

- Material: nitrilo.
- Grosor: 1.40 mm.
- Muñeca puño de seguridad 100% algodón.
- Acabado interior: soporte textil.
- Acabado exterior: revestimiento completo.
- Talle único: 9.

Propiedades

- Facilidad en los gestos: excelente comodidad del soporte textil (sin costuras a nivel de la superficie de trabajo).
- Excelente resistencia a aceites y grasas.
- Duración superior.

COD: MA388



Ultranitril 492

PROTECCIÓN QUÍMICA. Buena resistencia mecánica y protección química duradera.

- Material: nitrilo.
- Longitud: 32 cm.
- Muñeca puño recto.
- Acabado interior: flocado.
- Acabado exterior: textura grabada.
- Talles: 7, 8, 9 y 10.

Propiedades

- Destreza y comodidad, gracias a la forma anatómica y a la calidad del flocado.
- Duración de vida superior: excelente resistencia mecánica (abrasión, perforación).

COD: MA492





SEGURIDAD INDUSTRIAL - PROTECCIÓN MANOS



Guante recubierto de Látex natural rugoso

Cubierto en palma y dorso parcial.

- Soporte tejido de algodón/poliéster, con puño tejido.
- Acabado rugoso en toda la superficie.
- Guante flexible que permite trabajar con una gran destreza.
- Alta resistencia frente a los desgarros.
- Transpirables en el dorso parcialmente descubierto para reducir la sudoración.

COD: LXR171C

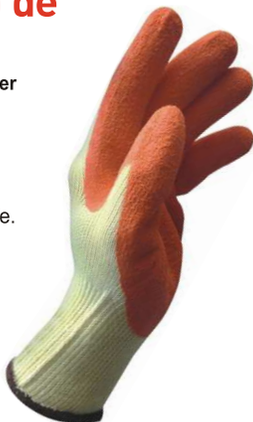


Guante recubierto de Látex natural

Con soporte tejido de algodón/poliéster en palma y dedos.

- Sin costuras y con puño tejido.
- Dorso descubierto para mejor aireación y reducir la sudoración.
- Acabado rugoso en toda la superficie.
- Flexible y con gran destreza.
- Buena resistencia frente a los desgarros.
- Su diseño facilita los movimientos y el uso continuado.

COD: LX139TC-OR



Guante tejido con puntos de PVC

Protección para mantenimiento. Trabajos de manipulación pesada.

- Material: tejido en algodón de primera calidad y poliéster.
- Puño tejido ribeteado, resiste varios lavados.
- Tejido sin costuras y forma anatómica.
- Moteado de PVC en palma, que le brinda una excelente propiedad antideslizante y adherencia.
- Correcta ventilación de la mano.
- Absorción de vibraciones y aislación térmica.
- Lavable.

COD: LX808TC-BLK



Guante anticorte

Con recubrimiento de Poliuretano en palma y dedos

- Soporte tejido de polietileno AD y fibra de vidrio.
- Sin costuras y con puño tejido.
- Revestimiento de PU en palma y dedos.
- Tejido sin costuras.
- Guante flexible y sólido.
- Gran destreza y resistencia frente a los desgarros.
- Dorso descubierto para reducir la sudoración.
- Superficie que garantiza una mayor sensibilidad y un mejor agarre.
- Su diseño facilita los movimientos y el uso continuado.

COD: LX7808



Guante recubierto de Nitrilo pesado

Soporte interior de tela afelpada y puño tejido.

- Protege la mano en entornos húmedos o frente a las agresiones de detergentes, alcoholes y sobre todo grasas y lubricantes.
- Revestimiento total en palma y dorso.
- Puño tejido.
- Guante flexible y sólido que permite trabajar con gran destreza.

COD: LXNT152K





SEGURIDAD INDUSTRIAL - PROTECCIÓN MANOS



Guante Soldador

Guante de cuero de descarnado para protección contra soldaduras, 35 cms.

- Acabado exterior: cuero de descarnado.
- Acabado interior: forro de algodón.
- Muñeca puño ancho.
- Talle único.

Propiedades

- Protege contra las proyecciones que podrían saltar del material que se está soldando.
- Puño largo que protege el antebrazo.
- Hilos de Kevlar resistentes a altas temperaturas.
- Alta resistencia a desgarros.
- Protege contra riesgos mecánicos medios.
- Usos: Industria metalúrgica, soldadura, tareas generales de mantenimiento, manejo de herramientas pesadas, aserraderos, construcción.

COD: DRUA8



Guante nitrilo soporte textil

Gracias al recubrimiento de nitrilo ofrece excelente sujeción y destreza en entornos aceitosos.

- Material: cobertura de nitrilo.
- Muñeca tejida.
- Acabado interior: soporte textil sin costuras.
- Acabado exterior: revestimiento en palma y dedos.
- Talle único.

Propiedades

- Amplia elasticidad que otorga un mejor ajuste en mano.
- Resistente a lubricantes.
- Recomendado para utilizar en trabajos de extrema destreza donde se requiera sensibilidad.
- Indicado además para manejo de herramientas pequeñas, empaque de productos, ensamblado y mantenimiento mecánico.

COD: DRSC11



Guante de cuero

Guante de cuero de descarnado con refuerzo en palma y dedo pulgar. Protege de agresiones mecánicas y en medios secos.

- Material: cuero de descarnado.
- Muñeca puño ancho.
- Acabado interior: cuero de descarnado.
- Acabado exterior: cuero de descarnado con refuerzo en palma y dedo pulgar.
- Talle único.

Propiedades

- Gran resistencia a la abrasión.
- Recomendado para trabajos de riesgo de corte de niveles medios.
- Uso en tareas generales de mantenimiento, manejo de herramientas pesadas, aserraderos y construcción.

COD: DRSC01



Guante descarnado combinado

Fabricado en cuero de descarnado y tela tipo loneta, con refuerzo en palma y dedos.

- Material: cuero de descarnado reforzado.
- Muñeca con puño de tela tipo loneta.
- Acabado interior: cuero de descarnado y lona.
- Acabado exterior: cuero de descarnado combinado con refuerzo en palma en dedo pulgar e índice.
- Talle único.

Propiedades

- Banda elástica en la parte superior de las muñecas.
- Ofrece mayor seguridad y protección.
- Recomendado para trabajos de corte de niveles medios.
- Uso en trabajos de mantenimiento, manejo de herramientas pesadas, aserraderos, construcción y herrería.

COD: DRSC02



Guante de cuero Vaqueta Flor

- Material: cuero vaqueta flor.
- Muñeca puño ancho.
- Talle único.

Propiedades

- Cuero altamente flexible para manipulación de objetos.
- Alta resistencia a la abrasión.
- Elástico de ajuste en la muñeca.
- Uso: tareas generales de mantenimiento, manejo de herramientas pesadas, industria metalúrgica, aserraderos y construcción.

COD: DRUA13





Guante de látex de uso industrial

Guante de látex clorinado de 30 cms.

- Material: 100% látex natural.
- Interior: clorinado.
- Talles: L, XL.

Propiedades

- Guante grueso de látex natural. Peso: 100 grs.
- Diseñado especialmente para resistir agentes químicos.
- Capa interna en color naranja para detectar su desgaste.
- Palma y dedos rugosos que permite un excelente agarre.
- El interior clorinado facilita el enguantado y desguantado sin utilizar polvos y permite su utilización en aquellas personas con alergia al látex.
- Usos: Procesos industriales donde el contacto con ácidos, solventes y otros irritantes es prolongado, así como pescaderías, construcción, procesamiento de alimentos y limpiezas pesadas.

COD: DRUA10



Guante tejido

Muñeca puño tejido sin costuras, acabado en overlock. Indicados para trabajos donde la prioridad sean máximo tacto y precisión.

- Material: tejido en poliéster y algodón.
- Muñeca puño tejido.
- Talle único.

Propiedades

- Brinda mayor comodidad y correcta ventilación a la mano.
- Al no tener costuras interiores disminuye la fatiga y el rozamiento.
- Diseño ergonómico debido a su adaptabilidad al tamaño de la mano del usuario.
- Lavable.
- Para uso en trabajos de riesgos mínimos, empaque, áreas de refrigeración, recibo de embarques de materiales, plantas automotrices, manipulación en general.

COD: DRSC03



SEGURIDAD INDUSTRIAL - PROTECCIÓN MANOS



Guante de PVC COD: PR70.030.0

Recubierto de PVC en palma y dorso con doble inmersión y soporte interno de algodón. Terminación áspera.

- Buena resistencia química a los aceites, grasas, cáusticos, ácidos y alcoholes.
- Con resistencia química limitada a los disolventes orgánicos.
- Ofrece un desgaste y resistencia a la abrasión, similar al nitrilo.
- La terminación áspera, no permite que los objetos se deslicen con facilidad.
- Forma anatómica y flexible con buen nivel de destreza.
- Disponible en largos: 25, 35 y 45 cms.
- Talle único 9,5.



Guante de PVC

Guante de PVC sin soporte textil. Terminación lisa.

- Buena resistencia química a los aceites, grasas, cáusticos, ácidos y alcoholes.
- Con resistencia química limitada a los disolventes orgánicos.
- Forma anatómica y flexible con buen nivel de destreza.
- Disponible en largos: 25, 35 y 45 cm.
- Talle único 9,5.





CALZADO DE TRABAJO PROFESIONAL

Calzado personalizado que se adapta a tus necesidades



FOX^{EPI}
CALÇADOS PROFISSIONAIS

**DISTRIBUIDOR EXCLUSIVO
EN URUGUAY**

Propiedades

- Cumple Normas ISO 20345:20347:2015.
- Horma con diseño confortable y anatómico. Cumple con Norma biomecánica NBR 15159/13.
- Posibilidad de agregar:
 - Cambrión (estabilizador) en ABS para trabajos en escaleras.
 - Estabilizadores laterales de tobillo.
 - Contrafuerte en tobillo.
 - Calzado impermeable Gore-Tex®.
 - Forros en Mesh.
- Talles: 35-47.
- Consulte por otras opciones.





Zapato de seguridad con cordones sin puntera FOX

- Calzado de trabajo profesional.
 - Confeccionado en cuero vacuno.
 - Con puntera plástica.
 - Cordones de poliéster con puntas resinadas.
 - Ojalillos metálicos.
 - Talonera acolchonada.
 - Plantilla de montaje en E.V.A. con tejido antibacteriano Sistema Strobel.
 - Suela de PU (poliuretano) bidensidad, inyectada directamente en la capellada, antideslizante, dieléctrica (hasta 14 Kv) y resistente a los hidrocarburos.
 - Números: 35 al 47.
- Opción:
- * Terminación: texturizada o lisa.
 - * Capellada: cuero vacuno o microfibra (*).
 - * ELECTRICISTA: sin ojalillos metálicos.

ISO 20347:2015

COLORES DISPONIBLES: Negro o amarillo.



Zapato de seguridad con cordones con puntera FOX

- Calzado de trabajo profesional.
 - Confeccionado en cuero vacuno.
 - Con puntera de acero o composite (*).
 - Cordones de poliéster con puntas resinadas.
 - Ojalillos metálicos.
 - Talonera acolchonada.
 - Plantilla de montaje en E.V.A. con tejido antibacteriano Sistema Strobel.
 - Suela de PU (poliuretano) bidensidad, inyectada directamente en la capellada, antideslizante, dieléctrica (hasta 14 Kv) y resistente a los hidrocarburos.
 - Números: 35 al 47.
- Opción:
- * Plantilla de montaje resistente a la perforación: acero o textil (*). Mínimo 1100 N. Norma BS EN 12568.
 - * Capellada: cuero vacuno o vacuno hidrofugado (*).
 - * ELECTRICISTA: Puntera composite, sin ojalillos metálicos (*).
 - * Estabilizador ABS (*).

ISO 20345:2015

COLORES DISPONIBLES: Negro o amarillo.



(*) Por encargue.





Botín de seguridad con cordones sin puntera FOX

- Calzado de trabajo profesional.
 - Confeccionado en cuero vacuno.
 - Con puntera plástica.
 - Cordones de poliéster con puntas resinadas.
 - Ojalillos metálicos.
 - Talonera acolchonada.
 - Plantilla de montaje en E.V.A. con tejido antibacteriano Sistema Strobel.
 - Suela de PU (poliuretano) bidensidad, inyectada directamente en la capellada, antideslizante, dieléctrica (hasta 14 Kv) y resistente a los hidrocarburos.
 - Números: 35 al 47.
- Opción:
* ELECTRICISTA: sin ojalillos metálicos (*).

ISO 20347:2015

COLORES DISPONIBLES: Negro o amarillo (*).



Botín de seguridad con cordones con puntera FOX

- Calzado de trabajo profesional.
 - Confeccionado en cuero vacuno.
 - Con puntera de acero o composite (*).
 - Cordones de poliéster con puntas resinadas.
 - Ojalillos metálicos.
 - Talonera acolchonada.
 - Plantilla de montaje en E.V.A. con tejido antibacteriano Sistema Strobel.
 - Suela de PU (poliuretano) bidensidad, inyectada directamente en la capellada, antideslizante, dieléctrica (hasta 14 Kv) y resistente a los hidrocarburos.
 - Números: 35 al 47.
- Opción:
* Plantilla de montaje resistente a la perforación: acero o textil (*). Mínimo 1100 N. Norma BS EN 12568.
* Capellada: cuero vacuno o vacuno hidrofugado (*).
* ELECTRICISTA: Puntera composite, sin ojalillos metálicos (*).
* Estabilizador ABS (*).

ISO 20345:2015

COLORES DISPONIBLES: Negro o amarillo (*).



(*) Por encargo.





Zapato de seguridad tipo "náutico" FOX

- Calzado ocupacional de uso profesional.
- Tipo náutico, sin cordones.
- Con puntera plástica.
- Confeccionado en microfibra color blanco.
- Cierre con elástico lateral.
- Plantilla de montaje acoplada junto a la plantilla de confort en E.V.A. con tejido antibacteriano, Sistema Strobel.
- Suela de PU (poliuretano) bidensidad, inyectada directamente en la capellada, antideslizante, dieléctrica (hasta 14 Kv) y resistente a los hidrocarburos.
- Números: 35 al 47.

ISO 20347:2015



SEGURIDAD INDUSTRIAL - CALZADO DE SEGURIDAD



Bota PVC caña larga

- Botas de policloruro de vinilo (PVC), interior de poliéster.
- Suela con relieves antideslizantes.
- Excelente resistencia a la abrasión.
- Números: 35 al 46.

COLORES DISPONIBLES:

Blanco - COD: DRSC08

Negro - COD: DRSC09



Bota PVC Puntera y Plantilla de Acero Antiperforante

- Botas de policloruro de vinilo (PVC), interior de poliéster.
 - Botas de policloruro de vinilo (PVC), interior de poliéster.
 - Puntera de seguridad en acero con resistencia de 200 Jules.
 - Plantilla de acero resistente a la perforación.
- Suela antideslizante en superficies lisas o con humedad.
Alta flexibilidad a bajas temperaturas.
Números: 38 al 46.

COLOR DISPONIBLE: Negro.

Usos: Industria láctea, frigoríficos, laboratorios, pesca, construcción.

COD: DRUA7





PROTECCIÓN LUMBAR Y ARTICULAR



Faja lumbar 8" reforzada c/tercer cinto de ajuste

COD: HHFET84RT2

Ayudan a corregir la postura del usuario para prevenir lesiones en la zona lumbar y brindar mayor confort en largas jornadas, estando de pie o en actividades de carga y descarga.

Confeccionadas con elástico de 20.3 cm (8").
Tirantes elásticos de 32 mm (1 1/4").
Banda elástica "Amplia" de 10.2 cm (4") de ancho.
Varilla central gruesa de 6"x1" en la espalda.
Cuatro varillas plásticas de 6"x 1/2" distribuidas en la espalda.
Cierre delantera de velcro.
Talles: S, M, L, XL, XXL y XXXL.



Ventajas

- Cuerpo totalmente elástico y ergonómico que se ajusta cómodamente al cuerpo del usuario.
- Tirantes elásticos con hebilla de ajuste y costuras tipo paracaidista de alta resistencia.
- Bies cosidos que previenen el deshebramiento.

RECOMENDADO PARA QUIEN

Esta en la misma postura por mucho tiempo.
Camina mucho o permanece mucho tiempo de pie.
Levanta o mueve objetos pesados.
Se inclina constantemente para trabajar.
Trabaja con herramientas pesadas.
Maneja vehículos por largas jornadas.

Faja lumbar 8" y refuerzo doble 4" ventilada

COD: HHFETV4R



SEGURIDAD INDUSTRIAL - PROTECCIÓN ARTICULAR

Muñequera

COD: HHMUNE3

- Elástico reforzado de 3" de ancho, con banda para sujetar el pulgar y evitar que se mueva de lugar.
- Ambidiestro.
- Ajuste con contactel.



Rodillera

COD: DRSC10

- Rodilleras de Nylon, con protección adicional en la parte delantera de la rodilla.
- Cierre con velcros de ajustes, adaptable a varias medidas.
- Su diseño permite libertad de movimientos y la máxima comodidad

COLORES DISPONIBLES: Negro.





SEGURIDAD EN ALTURA

Arneses de Seguridad

Diseñados para protección contra caídas en trabajos de altura, con ajuste en piernas y pecho.

- Fabricados en banda de poliéster de alta tenacidad reforzadas de 45 mm de ancho, con resistencia mínima de 6000 lbs.
- Colores sólidos que permiten supervisar su uso a distancia.
- Hilo reflejante 3m de 1.5 mm que permite la visibilidad nocturna.
- Hebilla plástica deslizable para correcto ajuste.
- Anillo y hebilla en acero forjado con recubrimiento antioxidante.
- Anillo fuerza mínimo de ruptura 5000 lbs.
- Hebilla de acero fuerza mínima de ruptura 4000 lbs.
- Capacidad una persona más implementos de hasta 140 kgs.

Cumple normativa: ANSI Z359.1/ ANSI A 10.32.

3 Anillos con soporte lumbar



COD: HHA3A-PL

Ideales para:

- Trabajos de construcción.
- Andamios.
- Ascensores sobre columnas.
- Limpieza y mantenimiento de edificios.
- Situaciones de rescate.

3 Anillos



COD: HHA3A

5 Anillos



COD: HHA5A

5 Anillos con soporte lumbar



COD: HHA5A-PL

Cinta antitrauma

COD: HHCINTANTI

La cinta antitrauma es una cinta liviana diseñada para reducir la posibilidad de trauma por suspensión después de una caída. Los lazos de la cinta antitrauma constituyen un medio para que el usuario coloque la carga en las piernas mientras está suspendido en el arnés.



Anclas

- Mecanismo de anclaje que se envuelve sobre si mismo para formar un punto de conexión segura.
- 45 mm de ancho.

1 anillo



COD: HHANCLA1

2 anillos



COD: HHANCLA2



1 Anillo y línea de vida integrada



COD: HHA1A-LV

1 Anillo



COD: HHA1A





Líneas de vida

Con amortiguador

Dispositivo de conexión con amortiguador de impacto incluido; diseñado para reducir de manera certera la fuerza de caída.

- Fabricado en banda plana de poliéster de alta resistencia.
- Color naranja de alta visibilidad con hilo reflectivo marca 3M de 1.5mm.
- Resistencia 9000 lbs.
- Fuerza de activación del mecanismo 400 lb.
- Fuerza de impacto máxima 900 lbs.
- Elongación máxima del sistema 1.1 mts.
- Largo máximo de líneas activado 1.80 mts.
- Herrajes fabricados en acero con recubrimiento antioxidante.
- Gancho con mecanismo de apertura con doble seguro.
- Gancho chico apertura 1 pulg.
- Gancho grande apertura máxima 2 1/2 pulgadas.
- Cumple Normativa ANSI 10.32/ANSI Z 359.1

Línea de vida un brazo
45 mm. de ancho.

COD: HHLV1



2 brazos ganchos grandes

COD: HHLV12G



2 brazos ganchos chicos

COD: HHLV12



Líneas de posicionamiento

Un brazo con 2 ganchos chicos

Mecanismo para que el usuario pueda desplazarse siempre conectado de forma segura.

- Fabricado en banda plana de poliéster de alta resistencia, de 25 mm de ancho.
- Color naranja de alta visibilidad con hilo reflectivo marca 3M de 1.5 mm.
- Con 2 ganchos de acero con recubrimiento antioxidante, con doble seguro en cada extremo.

COD: HHLP1



2 brazos con gancho chico y gancho grande

COD: HHLP1G



Cintos

Para Arnés con 2 anillos y soporte lumbar

COD: HHCO2A



Porta herramientas

COD: HHCO1





PROTECCIÓN CRANEANA

Casco dieléctrico Herhild

Protege la cabeza y cervicales del trabajador, de peligros y golpes. Reduce el riesgo de traumatismos craneoencefálicos graves y lesiones en el cuello.

- Casco de seguridad Tipo I clase "E" con suspensión plástica resistente a más de 20,000 Volts.
- Composición de 68% Polietileno de alto impacto, 30% Fibra de Vidrio, 1,5% Pigmento con base de Polietileno y 0,5% Aditivo Mineral.
- Diseño de estructura y ergonomía moderna, logrando comodidad y liviandad sin perder la resistencia necesaria.
- Sudadera suave con alto poder de absorción para conseguir mejor confort.
- 3 niveles para colocar la suspensión a diferentes alturas para mayor comodidad del usuario.
- Ranuras universales para el correcto acoplamiento de protectores faciales, orejeras, caretas de soldador, etc.
- Reforzado en el área frontal, parietal y occipital.
- Diseñado para ajuste en cráneos pequeños y grandes

COLORES DISPONIBLES: rojo, amarillo, azul, blanco, verde y gris.

Arnés con suspensión textil de 8 puntos de apoyo

- Mayor absorción a los impactos.
- 3 niveles para colocar la suspensión a diferentes alturas para mayor comodidad del usuario.

Ajuste clásico - COD: HHCOSCOE
Ajuste matraca - COD: HHCOSCOM



Ajuste para casco tipo "matraca"

COD: HHM-8

- Ajuste con sistema tipo matraca que permite un rápido ajuste en los diferentes tamaños de cabezas.
- Diseño de suspensión anatómica de ajuste exacto al diámetro necesario, con apoyo cómodo en parte frontal.



Barbiquejo elástico

COD: HHBARBIQUE

- Aditamento elástico para sujeción del casco.



SEGURIDAD INDUSTRIAL - PROTECCIÓN CRANEANA

Casco de seguridad modelo PLT - Plastcor

COD: PR70.030.980

Tipo I Clase E.
Casco de seguridad con ala frontal, copa con estrías inyectado en polietileno de alta densidad con slot (apertura para acoplamiento del protector facial y auditivo).

- Suspensión en pieza única con ajuste trasero, inyectadas en polietileno de baja densidad.
- Tira absorbente de sudor confeccionada en TNT doblado con espuma.
- Diseño proyectado para distribuir uniformemente el impacto.
- Su suspensión de 6 puntos provee una mejor distribución del peso.
- La tira absorbente del sudor fue especialmente proyectada para absorber el máximo del sudor, no irritar la piel y ofrecer un excelente confort.
- Peso del casco: 225g.
- Peso del casco con la suspensión: 310 g.

COLORES DISPONIBLES: blanco, amarillo, rojo, verde y azul.



CA 12617 y CA 31419
ABNT NBR 8221





PROTECCION OCULAR



Antiparra Herhild de ventilación directa

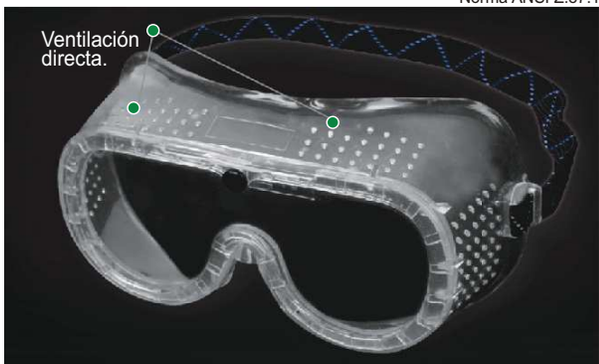
COD: HHGHH-VD

Goggles fabricados en plástico PVC.
Mica clara fabricada en policarbonato resistente al impacto.
Banda elástica textil ajustable.

Ventajas

- Cuenta con diversos orificios para su ventilación directa.
- Fabricado en material hipoalérgico.
- Alta resistencia a los impactos.
- Diseño ergonómico que brinda un mejor sellado en el área ocular.

Norma ANSI Z.87.1



Ventilación directa.

Antiparra de ventilación indirecta

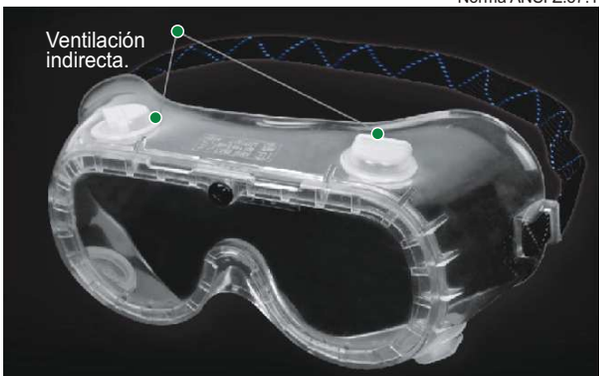
COD: HHGHH-VI

Goggles fabricados en plástico PVC.
Mica clara fabricada en policarbonato resistente al impacto.
6 válvulas para ventilación indirecta.
Banda elástica textil ajustable.

Ventajas

- Diseño ergonómico que brinda un mejor sellado en el área ocular.
- Mica anti-empañante.
- Fabricado en material hipoalérgico.
- Alta resistencia a los impactos.

Norma ANSI Z.87.1



Ventilación indirecta.

Lentes de seguridad con armazón COSMOS

Lente de policarbonato de alta transparencia con protecciones laterales. Patillas ajustables.

Protección de los ojos desde el frente y los lados.
Contra partículas sólidas voladoras y salpicaduras químicas.

Características

- Protección 100% UV.
- Mica fabricada en 100% policarbonato.
- Armazón fabricado en nylon resistente.
- Patillas ajustables en su largo.

COLORES DISPONIBLES:

Incoloro, negro, ámbar y verde S3.0

COD: HHCOSMOS-NNN



Norma ANSI Z.87.1

Lentes de seguridad panorámicos VENUS

Monolente de policarbonato de alta transparencia con protección lateral.

Características

- Protección 100%UV.
- Orificio para el pasaje de cordón.
- Mica clara fabricada en 100% Policarbonato.
- Diseño ultra liviano de amplia visión.
- Soporte nasal universal de una sola pieza.

COLORES DISPONIBLES:

Negro, ámbar y verde S3.0

COD: HHVENUS



Norma ANSI Z.87.1

Lentes de seguridad moderno GEMINIS

Monolente de policarbonato de alta transparencia con protección lateral.

Características

- Protección 100%UV.
- Patillas de Colores modernas
- Mica clara fabricada en 100% Policarbonato.
- Diseño ultra liviano de amplia visión.
- Soporte nasal universal de una sola pieza.

COLORES DISPONIBLES:

Negro y verde S3.0

COD: HHGEMINIS



Norma ANSI Z.87.1





SEGURIDAD INDUSTRIAL - PROTECCIÓN OCULAR



Lentes de seguridad Condor de Luxe

- Monolente de policarbonato de alta transparencia con protecciones laterales.
- Protección 100% UV.
- Protección de los ojos desde el frente y los lados contra partículas sólidas voladoras y salpicaduras químicas.
- Mica fabricada en 100% policarbonato.
- Armazón fabricado en nylon resistente.
- Peso: 25 gramos.

COLORES DISPONIBLES:
Incoloro y negro.

 COD: DRUA1



Lentes de seguridad Halcón

- Monolente de policarbonato de alta transparencia.
- Protección 100% UV.
- Mica fabricada en 100% policarbonato.
- Armazón fabricado en nylon resistente.
- Peso: 19 gramos.

COLORES DISPONIBLES:
Negro.

 COD: DRUA5



Lentes de seguridad Aguila de Luxe con patilla con silicona

- Monolente de policarbonato de alta transparencia con protecciones laterales.
- Protección 100% UV.
- Protección de los ojos desde el frente y los lados contra partículas sólidas voladoras y salpicaduras químicas.
- Mica fabricada en 100% policarbonato.
- Armazón fabricado en nylon resistente.
- Diseño ultra liviano de amplia visión.
- Peso: 21 gramos.
- Patillas con silicona.

COLOR DISPONIBLE:
Negro.

 COD: DRUA3



Lentes de seguridad CONDOR

- Monolente de policarbonato de alta transparencia.
- Protección UV.
- Patillas ajustables a diferentes largos.

COLOR DISPONIBLE:
Incoloro.

 COD: DRSC05



Sobrelentes

- Monolente de policarbonato de alta transparencia.
- Protección UV.
- Para utilizar sobre lentes de receta.

COLORES DISPONIBLES:
Incoloro y amarillo.



 COD: DRSC07

Lentes de seguridad AGUILA

- Monolente de policarbonato de alta transparencia.
- Protección UV.
- Soporte nasal universal de una sola pieza

COLOR DISPONIBLE:
Negro.

 COD: DRSC06





PROTECCIÓN RESPIRATORIA



Respirador descartable preformado con y sin válvula de exhalación PFF1 y PFF2 EN 149

Propiedades

- Diseño ultraliviano y ergonómico.
- Dos sujetadores ubicados en la parte superior e inferior para un mejor ajuste.
- Modelo con válvula de exhalación: Otorga una mayor comodidad al respirar.
- Ideal para trabajos de mayor esfuerzo y ambientes calurosos.
- Usos: pulido, corte, barrido, procesos que generen partículas de polvo, rompimiento de sólidos, madera, partículas contaminantes en estado sólido y líquido, todos ellos sin presencia de aceite.

Respirador descartable preformado PFF1
Sin válvula de exhalación COD: LXTY0919
Con válvula de exhalación COD: LXTY0919V

Respirador descartable preformado PFF2
Sin válvula de exhalación COD: LXTY0929
Con válvula de exhalación COD: LXTY0929V



Mascarilla descartable para partículas no tóxicas

COD: LXDM01

Propiedades

- Hipoalergénica.
- Diseño ultraliviano y ergonómico.
- Protege contra polvos, nieblas y humos.
- Sujetador ubicado en la parte lateral del respirador.
- Posee una pieza de metal blando para ajustarse cómodamente a la nariz.





PROTECCIÓN AUDITIVA

Protector auditivo copolímero con cordón 26 DB con estuche

NOM ANSI S3-19-1974 COD: HHBBC

Tapa oídos reutilizable copolímero con estuche.
No tóxico e hipoalergénico.

- Fácilmente adaptable al tamaño del canal auditivo.
- Reduce el riesgo de daños irreversibles causados por la exposición constante a niveles de ruido dañinos para la salud.
- El perfil de tres rebordes genera un mejor sellado en el conducto auditivo.
- Ofrece una comodidad superior y un ajuste completamente personalizado.

Propiedades

- Protector auditivo con tres bridas.
- 100% hipoalergénico.
- Presentación: estuche plástico.



Protector auditivo copolímero con cordón 26 DB detectable

COD: HHBDT

- Opción: Metal-detectable. Ideal para la Industria de alimentos.



Protector auditivo de espuma con cordón

COD: HHN33

Tapa oídos descartable de espuma con cordón.
No tóxico e hipoalergénico.

- Protección auditiva descartable, confeccionada en espuma vinílica de lenta expansión para el perfecto ajuste en el canal auditivo.
- Reduce el riesgo de daños irreversibles causados por la exposición constante a niveles de ruido dañinos para la salud.
- Ofrece una comodidad superior y un ajuste completamente personalizado

Propiedades

- 100% hipoalergénico.
- Los microporos que posee proporcionan un nivel de reducción del ruido, y un alto grado de comodidad para el usuario.
- Aplicaciones: Petroquímica, deporte, minería, construcción, industria maquiladora, industria automotriz, industria acerera, metalmecánica, servicios públicos.



SEGURIDAD INDUSTRIAL - PROTECCIÓN AUDITIVA



Protector auditivo tipo orejera

COD: PR60.030.961

Reduce el riesgo de daños irreversibles, causados por la exposición constante a niveles de ruido dañinos para la salud. Fabricada en plástico resistente. Cuenta con diadema plástica flexible. Ofrece tal comodidad que se puede usar por largos períodos de tiempo. Ajuste de múltiples posiciones. Giro hasta 360°.

Aplicaciones

- Petroquímica.
- Deportes.
- Minería.
- Servicios Públicos.
- Construcción.
- Industria maquiladora.
- Industria automotriz.
- Industria acerera.
- Metalmecánica.





ALTA VISIBILIDAD



Conos de alta visibilidad comunes o con dos cintas PVC reflectivas

Con cinta reflectiva 50 cm. COD: PR70.000.654

Con cinta reflectiva 75 cm. COD: PR70.000.652

Sin cinta reflectiva 50 cm. COD: PR70.000.648

- Fabricados en PVC de una sola pieza en color naranja.
- Lisos o con 2 cintas PVC reflectivas que reflejan la luz.
- Gran flexibilidad y resistencia a la deformación.
- Resistente a la exposición al sol.
- Protección contra rayos UV.

Altura: OPCIONES en 50 y 75 cm.

Chaleco de alta visibilidad con cinta reflectiva gris de 5 cms

Prenda de alta visibilidad que evita accidentes, al facilitar que el usuario sea visto fácilmente.

- Cuenta con cintas reflectivas con capacidad de reflejar la luz que incida sobre ellas.
- Indicado para utilizar en áreas de trabajo o actividades cerca de vehículos o equipo en marcha, para que el usuario pueda ser visto fácilmente por el operador.
- Indispensable en áreas de trabajo o actividades donde exista riesgo de poca visibilidad.
- Talle único.
- Peso de la tela: 90 gr/m²

Colores: Naranja y amarillo.

Estridente color que resalta sus propiedades de alta visibilidad.



SEGURIDAD INDUSTRIAL

★ DESDE ★
1970
CALIDAD Y
GARANTÍA

LANCER
UNIFORMES - ROPA DE TRABAJO - SEGURIDAD INDUSTRIAL