



LENTE

EAGLE TECH

PROTECCION VISUAL

Diseño:

Los Anteojos de seguridad US EAGLE TECH son fabricados en policarbonato oftálmico, material extremadamente liviano, fuerte y resistente a impacto. Este material protege contra los rayos ultravioleta UV (UVA/UVB)

Información Técnica:

Diseño ultraliviano de amplia visión. • Visor de policarbonato. • Anti-impacto. • Filtro UV 99,9 %

Colores:

Claro, Gris e In-out



Cuidados:

Resistente al impacto, pero no irrompible, no recomendable en faenas de alta exposición a proyectiles. Debe ser inspeccionado antes de usar, en búsqueda de rupturas o daños en las piezas.





ANTEOJO

GETPRO SHADE

PROTECCION VISUAL

Diseño:

Los anteojos de seguridad Shade, poseen un diseño ergonómico que brindan estilo y protección. Son livianos y poseen tratamiento antirayadura.

Información Técnica:

· Anteojo de policarbonato. · Protección UV 99,9%. · Clase Óptica 1. · Resistente a impacto. · Tratamiento antirayadura.

Colores:

Claro, Gris



Cuidados:

Los anteojos de seguridad proporcionan protección contra peligros de impactos moderados de diversas partículas, pedazos de metal y chispa. Este nivel de protección es limitado, los anteojos y antiparras no son irrompibles. Todo anteojo de seguridad rayado o dañado debe ser reemplazado de forma inmediata. Revise el estado de sus EPP antes de usar.





TAPON REUTILIZABLE CON CORDON

PROTECCION AUDITIVA

Diseño:

Tapones de silicona desechable modelados con textura suave y blanda, para permitir su inserción en el canal auditivo. Estos tapones cuentan con una unión de cordón para mayor comodidad.

Información Técnica:

Procesamiento de metales - Construcción - Química - Fabricación de productos farmacéuticos - Manufactura textil - Impresión - Trabajo de la madera.



Cuidados:

Tapón reutilizable, debe mantenerse limpio y seco, se puede limpiar con agua tibia y jabón suave, en caso de ruptura o deterioro debe reemplazar de forma inmediata.





TAPON DESECHABLE CON CORDON

PROTECCION AUDITIVA

Diseño:

Protector auditivo desechable, moldeable, de color naranja, con cordón. SNR:31 dB.

Fabricado en espuma de poliuretano hipoalergénico, Textura suave y blanda, para permitir su inserción en el canal auditivo.

Tapones unidos por Cordón para mayor comodidad.

Información Técnica:

Color: Naranja.

En envase bolsa higienica individual.

Cajas dispensadora de 100 pares.

SNR: 31 dB.



Cuidados:

Tapón no reutilizable, debe ser descartado después de su uso en faena.





TAPON DESECHABLE SIN CORDON

PROTECCION AUDITIVA

Diseño:

Protector auditivo desechable, moldeable, de color naranja, con cordón. SNR:31 dB.

Fabricado en espuma de poliuretano hipoalérgico, Textura suave y blanda, para permitir su inserción en el canal auditivo.

Información Técnica:

Color: Naranja.

En envase bolsa higiénica individual.

Cajas dispensadora de 200 pares.

SNR: 31 dB.



Cuidados:

Tapón no reutilizable, debe ser descartado después de su uso en faena.





FONO TIPO CINTILLO SAMURAI

PROTECCION AUDITIVA

Diseño:

Es un protector auditivo dieléctrico ya que no posee componentes metálicos. Posee el suficiente espacio para generar el acople a todo tipo de orejas, sea cual fuere su tamaño. El Modelo Samurái es la combinación perfecta de comodidad y rendimiento. Atenuación de 27 dB SNR. Registrado en el ISP.

Información Técnica:

El Modelo SAMURAI es la combinación perfecta de comodidad y rendimiento. Nivel de protección corresponde a SNR 27 dB Copas: ABS y policarbonatos de alta resistencia al impacto y choques contra materiales fijos. Puede ajustar la altura del fono para brindar una combinación perfecta entre comodidad y confort. Peso: 135 gramos.



Cuidados:

Siempre almacene el producto en su empaque original y lejos de fuentes directas de calor y luz solar.

Certificacion:

- EN 352 - 1: 2002 | Registro ISP





FONO PARA CASCO SAMURAI

PROTECCION AUDITIVA

Diseño:

La línea de protectores auditivos Steelpro modelo SAMURAI A CASCO diseñada para proteger contra los riesgos diarios producidos por el ruido de manera de evitar pérdidas de audición. Es un protector auditivo dieléctrico ya que no posee componentes metálicos. Posee el suficiente espacio para generar el acople a todo tipo de orejas, sea cual fuere su tamaño.

Información Técnica:

El Modelo SAMURAI A CASCO es la combinación perfecta de comodidad y rendimiento. Nivel de protección corresponde a 26 dB SNR Copas: ABS y policarbonatos de alta resistencia al impacto y choques contra materiales fijos. Banda acolchada. Puede ajustar la altura del fono para brindar una combinación perfecta entre comodidad y confort.



Cuidados:

Siempre almacene el producto en su empaque original y lejos de fuentes directas de calor y luz solar.

Certificacion:

- EN 352 - 3: 2002 I Registro ISP





FONO CINTILLO ZEN 7 STEELPRO

PROTECCION AUDITIVA

Diseño:

La Línea de protectores auditivos Steelpro modelo ZEN 7 diseñado para proteger contra los riesgos diarios por el ruido de manera de evitar pérdidas de audición. Es un protector auditivo de componentes metálicos para mayor protección SNR 29dB duración y de alta resistencia. Adaptable a cualquier tipo de casco certificado a todo tipo de orejas, sea cual fuere su tamaño.

Información Técnica:

Rescate • Triturado • Industria • Manten-
ción • Aserrado • Bomberos • Empacado •
Cementos • Agroquímicos • Construcción •
Minería • Alimenticia • Hospitalaria • Cante-
ras • Automotriz • Harineras • Obra Civil

Empaque: Caja Unidad • Color: Verde
Musgo • Peso unidad: 300 gr • Caja mas-
ter: 40 unidades



Cuidados:

Siempre almacene el producto en su empaque original y lejos de fuentes directas de calor y luz solar.

Certificacion:

• EN 352 - 1: 2002 I Registro ISP





FONO PARA CASCO

BLACK BULL

PROTECCION AUDITIVA

Diseño:

Cascos fabricados de plástico, con espuma de alta densidad interna, se adapta bien a las orejas y no cuenta con piezas metálicas.

Información Técnica:

Uso para cascos

Color rojo

21 decibeles de atenuación



Cuidados:

Siempre almacene el producto en su empaque original y lejos de fuentes directas de calor y luz solar.



BLACKBULL



Gecko
Seguridad



FONO PARA CASCO SPRO

PROTECCION AUDITIVA

Diseño:

Protector de oído Spro adaptable a casco, diseño universal para ser compatible con otros modelos de cascos, atenuación de 25 dB, cumple EN52-1 (CE),

Presentación individual.

Material almohadillas: espuma.

Material de copas: polipropileno.

Información Técnica:

Uso para cascos

Color Negro/Amarillo

25db de atenuación



Cuidados:

Siempre almacene el producto en su empaque original y lejos de fuentes directas de calor y luz solar.





FONO PARA CASCO MASPROT 101C

PROTECCION AUDITIVA

Diseño:

Protector Auditivo diseñado para brindar protección y comodidad al usuario en lugares de trabajo donde los niveles de ruido superan los 82 dB(A).

Información Técnica:

Este protector auditivo es para ser usado con cascos de seguridad. • Posee un excelente ajuste y comodidad gracias a sus orejeras multiposición. • Los materiales utilizados son del tipo hipoalergénico. • Se encuentran disponibles como repuesto las Almohadillas y Espuma interior de la copa.

Ejemplo de atenuación:

El nivel de ruido ambiental medido en el oído es de 95 dB(A)

El NRR es de 21 dB.

El nivel de ruido que ingresa al oído es aproximadamente de 74 dB(A).



Cuidados:

Siempre almacene el producto en su empaque original y lejos de fuentes directas de calor y luz solar.





FONO CINTILLO ALTERNATIVE PROSEG

PROTECCION AUDITIVA

Diseño:

Diseño económico manteniendo las prestaciones de seguridad. Vincha plástica flexible para un perfecto ajuste de las orejas al oído.

Información Técnica:

Suministra protección de manera no invasiva, aislando el oído de la fuente de ruido. Compuesto por 2 orejeras vinculadas por una vincha:

Copa con orejera acolchada; confortable aún en jornadas prolongadas.

Tamaño adaptable a cualquier usuario.

Vincha plástica flexible para un perfecto ajuste de las orejeras al oído.

Sistema de anclaje a la copa de un punto (tipo pivot): permite la regulación de altura, rotación y ángulo.

Kit de repuesto (opcional) para todas la piezas recambiables: orejera y espumado interior de la copa.



Cuidados:

Siempre almacene el producto en su empaque original y lejos de fuentes directas de calor y luz solar.





FAJA LUMBAR AJUSTABLE C/VELCRO

SEGURIDAD LABORAL

Diseño:

Otorga mayor compresión, tensión y durabilidad. En las orillas esta reforzada con dos corridas de gomas dobles lo que impide la deformación de la faja y la hace mas durable. Confección de elásticos de telar.

Información Técnica:

Elástico Telar fabricado con 100% Hilado Polyester y Goma reforzada.

El 100 % de la composición de la Faja de seguridad Lumbar Power Belt es Elástico Telar.

La Faja de seguridad de Soporte Abdominal tiene una vida útil inmensamente mayor que una Faja Fabrica con Elástico Raschel.

El Elástico Raschel de la Faja Lumbar Elasticada es de tejido abierto y distinta composición; que otorga menor durabilidad, compresión y tensión.

Tallas:

S - M - L - XL - XXL



Cuidados:

Revisar de forma regular, mantener alejada de la humedad, en caso de humedecerse debe secarse de manera natural, si se observa deterioro, reemplazar de manera inmediata.





MASCARA DE SOLDAR FOTOSENSIBLE

PROTECCION VISUAL

Diseño:

Mascara de soldar fotosensible, diseñada para trabajo con distintos tipos de soldadura, de cintillo ajustable con roller y ajuste de sensibilidad.

Posee batería de litio recargable con el uso.

Información Técnica:

Sombra inicial : DIN 4. Sombra Auto Oscurecimiento: 9 - 13

Regulable.Velocidad de cambio del Filtro de Auto Oscurecimiento 1/2500ms.

Temperatura de funcionamiento: 23 F~131°F (-5°C~55°C).

Tamaño del Filtro: 110 x 90 x 8mm.

Fuente de alimentación: Batería interna, no requiere recambio.



Cuidados:

Revisar de forma regular, mantener alejada de la humedad, en caso de humedecerse debe secarse de manera natural, si se observa deterioro, reemplazar de manera inmediata.





MASCARA DE SOLDAR FOTOSENSIBLE C/DISEÑO

PROTECCION VISUAL

Diseño:

Mascara de soldar fotosensible, diseñada para trabajo con distintos tipos de soldadura, de cintillo ajustable con roller y ajuste de sensibilidad.

Posee batería de litio recargable con el uso.

Información Técnica:

Sombra inicial : DIN 4. Sombra Auto Oscurecimiento: 9 - 13

Regulable.Velocidad de cambio del Filtro de Auto Oscurecimiento 1/2500ms.

Temperatura de funcionamiento: 23 F~131°F (-5°C~55°C).

Tamaño del Filtro: 110 x 90 x 8mm.

Fuente de alimentación: Batería interna, no requiere recambio.

Diferentes diseños



Cuidados:

Revisar de forma regular, mantener alejada de la humedad, en caso de humedecerse debe secarse de manera natural, si se observa deterioro, reemplazar de manera inmediata.





MASCARA DE SOLDAR TERMOPLASTICA ECO.

PROTECCION VISUAL

Diseño:

Careta termoplástica para soldador, color negro, con visor alzable y arnés regulable tipo rosca.

Información Técnica:

Para diversos trabajos de soldadura, visor alzable, vidrios intercambiables. Arnés ajustable.

Color: Negro



Cuidados:

Revisar de forma regular, mantener alejada de la humedad, en caso de humedecerse debe secarse de manera natural, si se observa deterioro, reemplazar de manera inmediata.





VIDRIO GRADUADO MASCARA DE SOLDAR

PROTECCION VISUAL

Diseño:

Este vidrio recambiable, aplica como filtro inactivo, siendo una efectiva y económica barrera de protección primaria frente a la proyección de material incandescente y de la radiación resultante en labores de soldadura, pudiendo instalarse en la escotilla pivotante de la máscara de soldar, recambiándose una vez cumplida su vida útil.

Se recomienda la instalación de un protector diáfano sobre este vidrio, extendiendo de este modo su vida útil.

Información Técnica:

Vidrio no templado

108mmx50mm

Oscuro graduado

Color: Negro

Grados: 10, 11, 12



Cuidados:

Considerar el recambio de los vidrios cuando se encuentren "picados" producto del contacto con chispas ígneas, esto debido a las aberraciones ópticas que se generan.





MASCARA DE SOLDAR FOTOSENSIBLE C/DISEÑO

PROTECCION VISUAL

Diseño:

Este vidrio recambiable, aplica como filtro inactínico, siendo una efectiva y económica barrera de protección primaria frente a la proyección de material incandescente y de la radiación resultante en labores de soldadura, pudiendo instalarse en la escotilla pivotante de la máscara de soldar, recambiándose una vez cumplida su vida útil.

Este vidrio se usa como protector visual al ser alzado el vidrio principal, por lo que no protege de los rayos de la soldadura, solo de las partículas incandescentes.

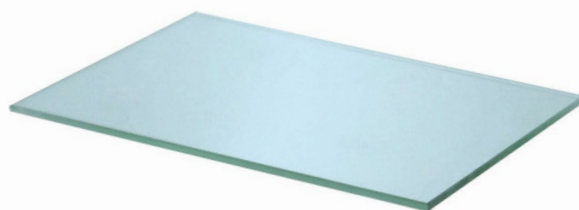
Información Técnica:

Vidrio no templado

108mmx50mm

Transparente

Color: Incoloro



Cuidados:

Considerar el recambio de los vidrios cuando se encuentren "picados" producto del contacto con chispas ígneas, esto debido a las aberraciones ópticas que se generan.





MALLA PARA FAENA

50YD X 1 METRO

SEGURIDAD VIAL

Diseño:

Rollo de malla fabricada en PVC de alta densidad pigmentada fluorescente color naranja 50 yardas. Se utiliza para demarcar zonas y obstaculizar el paso en lugares de trabajo a personas ajenas a la actividad

Información Técnica:

Rollo Malla Faena para utilizar en espacios públicos, demarcar zonas y obstaculizar el paso en lugares de trabajo a personas ajenas a la actividad.

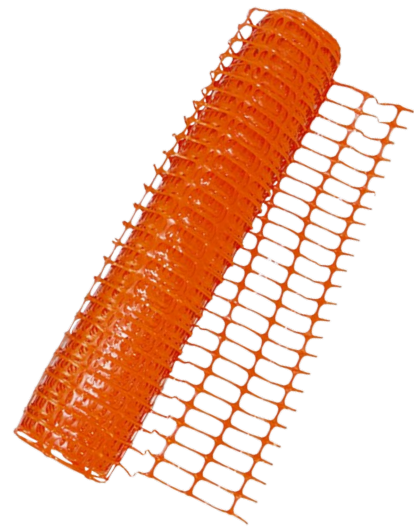
Proporciona un método rápido y fácil de resaltar e indicar Zonas de riesgo y Áreas peligrosas.

Fabricada en PVC de alta densidad.

Pigmentada fluorescente color naranja.

Rollo de Malla Faenera de Largo 50 yardas x 1 metro.

Color: Naranja



Cuidados:

Considerar cambio en caso de deterioro.





RODILLERA POLIESTER ECONOMICA

SEGURIDAD LABORAL

Diseño:

Para el uso durante faenas que implican el trabajo en pisos, tales como instalación de pisos, policarbonato o cerámicas, entre otros.

Información Técnica:

La Rodillera Profesional Poliéster Acolchado de alto gramaje, esto lo hace más resistente, duradero y adaptable a los más diversos rubros, en distintas tareas y ambientes, usos en exterior e interior ilimitados. Fabricada en poliéster acolchado y concha de PVC, ojettillos para mayor protección y fácil ajuste gracias a sus cintas de amarre con velcro.

Color: Negro/Rojo



Cuidados:

Considerar cambio en caso de deterioro.





RODILLERA POLIESTER PROFESIONAL

SEGURIDAD LABORAL

Diseño:

Para el uso durante faenas que implican el trabajo en pisos, tales como instalación de pisos, policarbonato o cerámicas, entre otros, cuenta con protección de rótula doble para mayor absorción.

Información Técnica:

Rodillera construida de poliéster acolchado.

Rótula poliuretano de alta densidad.

Doble cinta elástica con broche.

Hecho para protección seguridad laboral.

Además de actividades de tiempo libre y deporte.

Usos: Industrial en general, albañiles, carpintería, trabajos a ras de suelo y usos deportivos.

Color: Negro/Rojo



Cuidados:

Considerar cambio en caso de deterioro.





RODILLERA POLIESTER PROFESIONAL C/GEL

SEGURIDAD LABORAL

Diseño:

Diseñado específicamente para trabajos que requieren altas horas de desempeño de rodillas, excelente amortiguación y protección de la articulación, base plana anti-deslizante.

Información Técnica:

Paño oxford: 600D

Capa interna: EVA 45%

Tapa exterior: PVC 45%

Capa exterior: tela Oxford 600D 10%

Color: Negro/Celeste



Cuidados:

Considerar cambio en caso de deterioro.

