



STEELPRO

SAFETY

®

CATÁLOGO DE PRODUCTOS
LÍDERES EN SEGURIDAD INDUSTRIAL



ÍNDICE

CATEGORÍAS

PÁGINAS



PROTECCIÓN
CABEZA



PROTECCIÓN
AUDITIVA



PROTECCIÓN
RESPIRATORIA



PROTECCIÓN
MANUAL



DUCHAS Y LAVAOJOS



PROTECCIÓN
VISUAL



PROTECCIÓN
CONTRA CAÍDAS



REFLECTIVOS - SEÑALIZACIÓN



PROTECCIÓN
CORPORAL



CALZADO DE SEGURIDAD



PROTECCIÓN CABEZA

5 de cada 6 trabajadores que sufren una lesión en la cabeza, no usan casco en ese momento.

Identifique las áreas designadas para el uso obligatorio del casco, dentro de su centro de trabajo.

ANSI
Z89.1

TIPO I - CLASE E



ANSI
Z89.1 2014
TIPO I - CLASE E
NCH 461

STEELPRO
SAFETY

► CASCO FORTE

- Fabricado en polietileno de alta densidad (PHAD).
- Suspensión o tafilete en cintas de nylon c/ ratchet.
- Posee un ajuste fijo para la resistencia al impacto.
- Resistencia al impacto y de baja degradación.
- Totalmente dieléctrico .
- Posee dos puntos de apoyo, para barbuquejo.
- Sistema universal de ensamble para accesorios.
- Banda acolchada anti-sudor en la parte frontal.
- Peso de casco + suspensión: 342.7 g. (ultraliviano).

COLORES

► SUSPENSIÓN CASCO FORTE

SE VENDE POR SEPARADO



- Suspensión o tafilete en cintas de nylon c/ratchet.
- Banda acolchada anti-sudor en la parte frontal.
- Peso de casco + suspensión: 342.7 g. (ultraliviano).



► CASCO BELLSAFE

- Fabricado en pvc.
- Suspensión o tafilete en cintas de nylon
- Posee un ajuste fijo para la resistencia al impacto.
- Resistencia al impacto baja.
- Posee dos puntos de apoyo, para barbuquejo.
- Sistema universal de ensamble para accesorios.
- Banda acolchada anti-sudor en la parte frontal.
- Peso de casco + suspensión: 225 g. (ultraliviano). normas: ntp n-399.018

COLORES

Bellsafe[®]
PRODUCTO PERUANO

SUSPENSIÓN CASCO BELLSAFE

SE VENDE POR SEPARADO



- Suspensión o tafilete en cintas de nylon
- Banda acolchada anti-sudor en la parte frontal.
- Peso de casco + suspensión: 342.7 g. (ultraliviano).

► ACCESORIOS FACIALES



CASQUETE PORTAVISOR
C/RACHET



VISOR POLICARBONATO
ALUMINIO / PLÁSTICO



ADAPTADOR UNIVERSAL
PARA CASCO
ALUMINIO / PLÁSTICO

STEELPRO
SAFETY



PROTECCIÓN AUDITIVA

Un trabajador de construcción promedio pasa 1/3 de cada turno expuesto a ruidos mayores a 85 dB. La mejor manera de proteger tus oídos es utilizando tapones u orejeras.

La contaminación acústica tiene efectos perjudiciales, no solo en el oído, sino también en otras partes del cuerpo.





NRR= 23dB

▶ OREJERA PARA CASCO CM 501

- Sistema universal para adosar a casco.
- Copas: ABS y policarbonatos de alta resistencia al impacto y choques contra materiales fijos.
- Almohadillas: espumas y materiales antialérgicos.
- Los protectores tipo copa para insertar a casco disminuyen su atenuación por movimiento y espacios y desacomodación del casco.
- Peso 230 gramos.
- Cumple con ANSI S3.19- 1974.



NRR= 22dB

▶ OREJERA PARA CASCO CM 3000

- Esta diseñado de copas ABS de alta resistencia con almohadillas rellenas de espuma que permiten un sello perfecto del canal auditivo.
- Cuenta con acoples universales adosables a cualquier casco del mercado.
- Permite adosar la máscara de soldar OPTTECH convirtiendo el fono en una solución de seguridad integral.
- Posee un color amarillo SAFETY fácilmente visible a distancia.
- Peso: 250 gramos.
- Cumple con ANSI S3.19- 1974.



NRR= 23dB

▶ OREJERA SAMURAI 23 dB

- Copas: ABS y policarbonatos de alta resistencia al impacto y choques contra materiales fijos.
- Copas ultralivianas y ergonómicas.
- Se considera como dieléctrico, no posee ningún elemento metálico.
- Banda acolchada
- Puede ajustar la altura del fono para brindar una combinación perfecta entre comodidad y confort.
- Peso: 135 gramos.
- Cumple con ANSI S3.19- 1974.



TAPÓN TPR EP-T06C
(CAJA 100 PARES)

ÍNDICE	H	M	L	SNR
VALORES	31	25	22	29

ANSI S3.19 - 1974

NRR= 26dB



TAPÓN TPR EP-T06C
(CAJA 100 PARES)

ÍNDICE	H	M	L	SNR
VALORES	31	25	22	29

ANSI S3.19 - 1974

NRR= 26dB



PROTECCIÓN RESPIRATORIA

La certificación Niosh N95 con la que cuentan nuestros respiradores descartables, brindan la máxima protección contra material particulado en labores en las que expongas tus vías respiratorias ante la contaminación de sustancias como polvos, neblinas y humos.

El tiempo máximo de uso de este EPP está considerado por normativa, en promedio de 8hrs de jornada laboral.



NIOSH 29CFR84 y OSHA
29CFR1910.134.



► RESPIRADOR M920



Caja por 20 unidades
Para material particulado
Peso: 10 gramos



► RESPIRADOR M 9910 BLANCO



Caja por 50 unidades
Para material particulado
Peso: 6 gramos



RESPIRADOR DE
MEDIA CARA 5500 30
ELÁSTOMERO



RESPIRADOR DE MEDIA CARA DE DOBLE VIA

- Modelo Aleman
- Fabricado en material elastomero suave
- Bordes redondeados que garantizan el cierre hermetico.
- Mascara nasal lavable y reemplazable para evitar irritaciones en la piel.
- Las valvulas de inhalacion y exhalacion facilitan la admision y expulsion del aire, son reemplazables cuando estan deteriorados.
- El arnes permite mayor comodidad a la cabeza del trabajador
- El porta cartucho autorroscable facilita el cambio de filtros



CARTUCHOS & FILTROS SE VENDEN POR SEPARADO



Filtro de partículas de bajo perfil 75FFP100



Filtro 75ffp100NL, filtro para partículas c/ Carbón activado para olores molestos de gases o vapores.





PROTECCIÓN MANUAL

Considerando que el promedio de los trabajadores se ganan la vida con las manos, no sorprende que las lesiones en esta área sean la segunda causa principal de lesiones.

Los guantes proporcionan una de las principales líneas de de defensa contra cortes y abrasiones, pero no olvide también la protección química y térmica al hacer su selección.



JKL



► **MULTIFLEX LÁTEX ORIGINAL**

- Guante de Alta Dexteridad para trabajos abrasivos.
- Hecho de Poliéster 10G con palma de Látex Rugoso.
- El látex proporciona una buena resistencia en trabajos de alta abrasión.
- Disponibilidad de color en amarillo y rojo.
- Tallas: M y L.



► **MULTIFLEX CUT-5 PU**



- Guante Anticorte grado 5.
- Hecho de fibra HDPE, Cut 5, 13G con palma de PU.
- Aplicaciones: construcción en general, reciclaje, manejo de metales, vidrio y agricultura.
- Tallas: S, M y L.



► **GUANTE DE CUERO CARNAZA**

- Elástico en el dorso.
- Largo del guante 24 cm, ancho del puño 11.5 cm (+/- 5%).
- Guante cuero carnaza color mostaza.
- Ribete de poliéster color marrón.
- Dedo pulgar tipo ala que permite mejor maniobrabilidad.
- Talla estándar.



► **GUANTE DE CUERO SOLDADOR NARANJO**

- Fabricado en descarte curtido al cromo color naranja.
- Costura de kevlar protegidas e interior forrado.
- Largo del guante 14" que protege el antebrazo y permite buena ventilación.
- Resistente a salpicaduras por soldadura y esquirlas incandescentes.
- Buena protección mecánica y térmica.
- Dedo pulgar tipo ala que permite mejor maniobrabilidad.

MEJORADO



► **GUANTE NITRILSAFE PLUS 13" - 15 mil**

- Fabricado en nitrilo verde.
- Espesor 15 milésimas de pulgada.
- Con Flock.
- Forma anatómica.
- Buena resistencia a la abrasión.
- Acabado antideslizante en palma y dedos.
- Talla: 7- 8- 9- 10



MEJORADO



► **GUANTE NITRILSAFE PLUS 18" - 22 mil**

- Fabricado en nitrilo verde.
- Espesor 22 milésimas de pulgada.
- Sin Flock.
- Forma anatómica.
- Buena resistencia a la abrasión.
- Acabado antideslizante en palma y dedos.
- Talla: 8- 9- 10



► **GUANTE NITRITOP CON PUÑO TEJIDO**

- Recubierto de goma de nitrilo.
- Forro interior 100% jersey de algodón.
- Posee excelente resistencia a la abrasión.
- Buen agarre en seco.
- Buena barrera contra la grasa y aceites.
- Lavable a maquina.
- Tallas: M y L.





DUCHAS Y LAVAOJOS

Irrigar con abundante agua los dos ojos de una persona para conseguir una descontaminación rápida y eficaz es una de las funciones de la ducha Lavaojos. Las constantes salpicaduras a los ojos, así como la exposición de contaminantes son afecciones continuas de los trabajadores.

Dispositivos como las ducha y estaciones lavaojos son equipos que aportan un caudal suficiente para limpiar y prevenir consecuencias negativas producto del trabajo minero.





► **LAVAOJOS PORTÁTIL**

- Posee una manilla de transporte y un mecanismo de empotramiento a muralla que soporta el peso de la unidad con su carga completa de líquido.
- Capacidad de llenado de 55 litros accionado por gravedad, utiliza la diferencia de presión que existe entre el ambiente y su interior para entregar un spray dual en sus cabezales.
- Operación de una sola mano.
- Proporciona un periodo mínimo de 15 minutos de lavado.
- Posee tapa de bloqueo.
- La unidad portátil mide 11 ½" x 19 ½" x 25"
- Diseñado en ABS de alta resistencia a la corrosión.
- Cumple Norma ANSI Z358.1.



LAVAOJOS

► **DUCHA INOX**

- Material de acero inoxidable.
- Su composición la hace ideal para usos en lugares con riesgos químicos y líquidos, plantas de gases y de residuos líquidos.
- Ducha se activa manualmente mediante válvula de bola.
- El lavaojos posee además un filtro de regulación de caudal y su tapa de protección se abre mediante válvula de bola con placa de empuje.
- Diámetro de la tubería 1 pulgada.
- Salida y entrada de agua con conexión de 1¼".





PROTECCIÓN VISUAL

El 40% de los trabajadores que sufren una lesión ocular, utilizaron algún tipo de protección en ese momento, pero las características necesarias de protección para su labor, no fue la más óptima.

Es recomendable limpiar los anteojos después de cada uso o en su defecto, reemplazarlos por uno nuevo, cuando exista evidencia o sospecha de daño.





ANSI
Z87.1
2015

▶ LENTE SPY HC - A/F

COLOR DE LUNA



ANSI
Z87.1
2015

▶ LENTE SKY BLUE A/F

COLOR DE LUNA

STEELPRO
SAFETY



ANSI
Z87.1
2015

▶ LENTE NITRO HC - A/F

COLOR DE LUNA



ANSI
Z87.1
2015

▶ LENTE DEMON A/F

COLOR DE LUNA

STEELPRO
SAFETY



ANTI-RALLADURA



ANTI-EMPAÑANTE



FILTRO UV



PROTECCIÓN CONTRA CAÍDAS

Previo al inicio de labores de protección contra caídas y trabajo en altura, es necesario analizar donde se llevará a cabo las operaciones, para determinar la distancia de caída y punto de anclaje del lugar donde se llevará a cabo las operaciones.

Un factor indispensable es la adecuada inspección de todos los componentes de tus equipos.

ANSI
Z359.1



▶ **LÍNEA DE VIDA DOBLE (AMR2S-VRZ) N. 2009 - STEELPRO**
Certificado y cumplimiento de la Norma ANSI 359.12- 2013 y 2014



▶ **ARNÉS 4 ARGOLLAS STANDARD (APA4A - AA0) - STEELPRO**
Certificado y cumplimiento de la Norma ANSI 359.12- 2013 y 2014





REFLECTIVOS Y SEÑALIZACIÓN

Las líneas reflectivas con las que cuentan nuestros equipos, brindan visibilidad dentro de labores nocturnas, principalmente.

Piezas indispensables en labores donde se existe concentración de alto tránsito de vehículos y personas, lo que permite delimitar los accesos y evitar accidentes.





► BARRA RETRÁCTIL

- Dimensiones: 1.3 metros a 2.2 metros.
- Diámetro barra interna 3.2 cm; diámetro barra externa 3.8 cm.
- Retractable para evitar el paso entre los conos.
- Enganche extensible de diámetro interior de 8.5 cm.
- Color amarillo/negro a rayas, de color amarillo es reflectivo de alta visibilidad en día y noche.
- Cuenta con 05 cintas reflectivas amarillas para mayor visualización.
- Peso ligero (0.43 kg).
- Sistema de ajuste para mayor estabilidad de la barra retráctil.

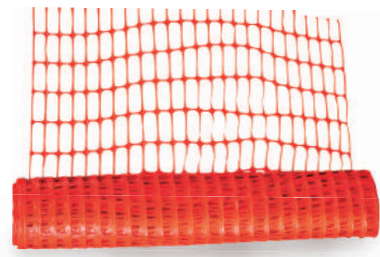


► CONO DE SEGURIDAD VIAL

- Fabricado en PVC Flexible.
- Incorpora el pigmento fluorescente en toda su masa, lo que hace que no decolore prematuramente.
- Estructura piramidal diseñada para mayor resistencia al viento.
- Resistentes a la tracción, no se rompen ni se fracturan cuando son abatidos por un vehículo.
- Flexibilidad, luego de ser aplastado, puede volver a su forma original.

Dimensiones (+/- 2cm)

Cono Altura	Ø Base	Altura de la Base
18" (42.5 cm)	26 cm	30 mm
28" (70 cm)	35 cm	28 mm
36" (90 cm)	49 cm	40 mm



► ROLLO MALLA FAENA

- Dimensiones: 1 metro x 45.72 metros.
- Color naranja fluorescente para mejor visualización.
- Peso de rollo de malla delgada: 56 gr x 1m².
- Peso de rollo de malla gruesa: 76 gr x 1m².



PROTECCIÓN **CORPORAL**

Productos diseñados para protegerte de peligros físicos, biológicos y químicos, según sea el riesgo de las labores en las que se encuentran expuestos.

Ideal para cubrir en áreas como laboratorios, fundiciones, empresas químicas, petroleras, entre otras, dependiendo de la evaluación del especialista.



RESISTENTE A RAYOS UV
(UPF 5)



RESISTENTE A LÍQUIDOS
A BAJA PRESIÓN



RESISTENTE A
PARTÍCULAS SÓLIDAS



REPELENTE A SALPICADURAS
DE LÍQUIDOS



► BUZO STEELPRO

- Buzo desechable microporoso.
- Resistente a líquidos bajo presión.
- Resistente a partículas sólidas.
- Resistente a salpicaduras de líquidos.
- Confeccionado en tela no tejida de 50 gramos compuesta de 3 capas.
- Puño elástico recubierto.
- Capucho de 2 piezas.
- Elástico en parte posterior.
- Elástico a nivel de los tobillos.
- Tallas: S, M, L, XL y XXL



► CAMISA OXFORD GREEN TEAM

- 65% algodón.
- 35% Poliéster.
- Bolsillo separado para facilitar bordado.
- Pinza en el centro de la espalda.
- Color celeste.
- Tallas Hombre: M, L, XL y XXL
- Tallas Dama: S, M y L



► ABRIGO PVC

- Abrigo con gorro incorporado.
- Tejido de Poliéster recubierto por ambas caras con pvc.
- 100% impermeable
- Esclavina para ventilación en espalda.
- Costura selladas electrónicamente por alta frecuencia.
- Refuerzos en terminaciones.
- Cinta reflectante en espalda.
- Broches de ajuste en puños.

COLORES 



► OVEROL DRILL

- Fabricado de drill tecnologico.
- Tiene cinta reflectiva en zona de piernas, brazos, espalda y pecho
- Zona ajustable en cintura, gracias a su gran elasticidad.
- Cierre por cremallera.
- Cuenta con 2 bolsillos para manos, 2 en el pecho y 2 en la zona posterior

- Modelo Tecnologico.
- Tallas: S, M, L, XL y XXL

COLORES 



► CAMISA Y PANTALON DRILL

- Fabricado de drill tecnologico.
- Tiene cinta reflectiva en zona de piernas, brazos, espalda y pecho
- Zona ajustable en cintura, gracias a su gran elasticidad.
- Cuenta con triple cosura.
- Cuenta con 2 bolsillos para manos, 2 en el pecho

- Modelo Tecnologico.
- Tallas: S, M, L, XL y XXL

COLORES 



► CAMISA Y PANTALON JEAN

- Fabricado de jean de 14oz 100% algodón.
- Tiene cinta reflectiva en zona de piernas, brazos, espalda y pecho
- Jean modelo clasico, 4 bolsillos.
- Logos: Bordados individuales a pedido (no incluido en el costo)
- Presentación: Bolsas individuales

- Modelo Tecnologico.
- Tallas: S, M, L, XL y XXL





CALZADO DE SEGURIDAD

Proteger los pies en el trabajo cuando se desarrollan actividades que impliquen riesgo es una costumbre que se debe adoptar. Nuestros pies están expuestos a caídas de objetos, impactos en el talón, u objetos puntiagudos; en este caso debemos elegir zapatos con resistencia en la punta y en el tacón, así como contar con una suela resistente.

En la medida de lo posible el calzado de seguridad debe ser transpirable, para que el aire circule. La incomodidad, mala adaptación o poca transpiración hará que nos cueste más utilizar este tipo de calzado. Cuanto más ergonómico sea su diseño, mejor.





► BOTÍN ROBLE ANTIESTÁTICO NP 309



► BOTÍN FULL RISK FU708 PLA



► Bota de Seguridad con planta PVC

- material pvc.
- planta de pvc
- punta de acero
- diseño de sistema de molde o inyeccion.
- revestida por el interior por una media de nylon.
- es impermeable.
- peso 3.0kg.



► Zapato de Seguridad con planta PVC

- cuero sintético.
- planta de pvc
- punta de acero
- resistencia a la flexion 30 000 ciclos.
- resistencia a la abracion hasta 150mm.
- interior revestido por una media de nylon.
- es impermeable.
- peso 3.0kg.