



HACIENDO VIDAS MÁS SEGURAS Y PRODUCTIVAS

CATÁLOGO DE SOLUCIONES



SOLUCIONES EQUIPO
DE PROTECCIÓN PERSONAL



SOLUCIONES EQUIPO
ESPECIALIZADO

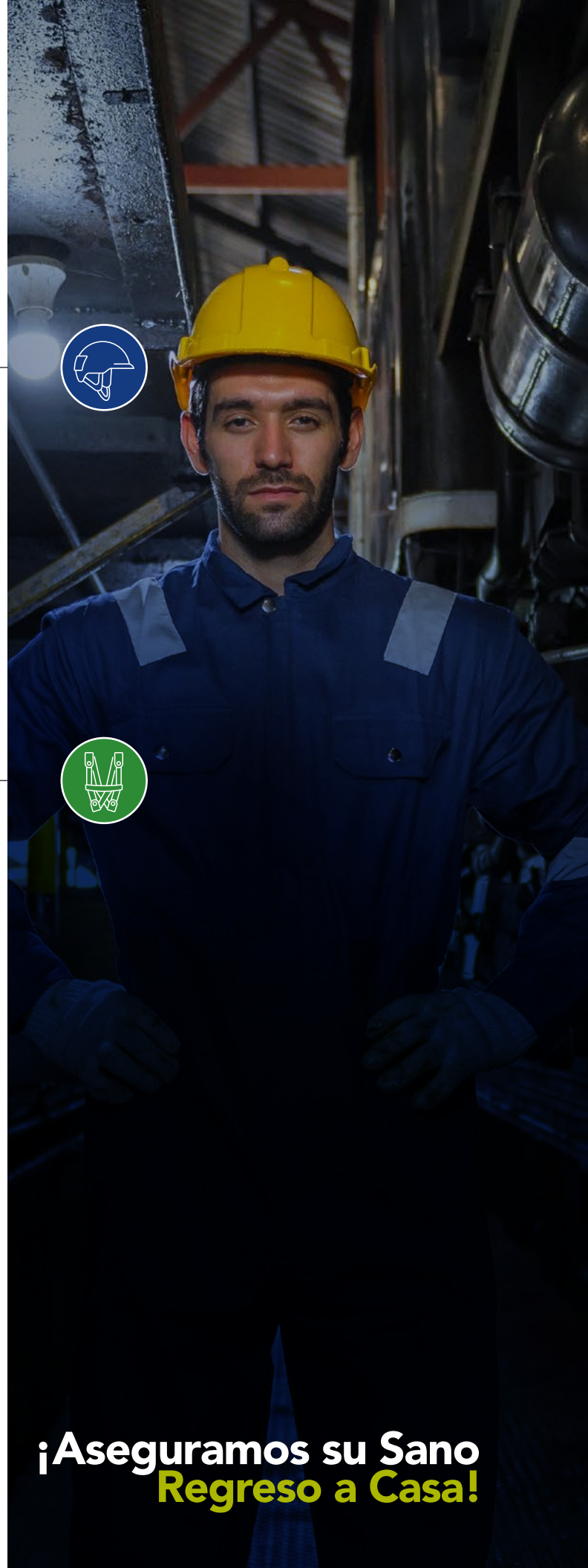
Índice

SOLUCIONES EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL

Protección Respiratoria	4
Protección Visual	15
Protección Manos	19
Protección Pies	26
Protección Craneal	30
Protección Auditiva	31
Protección Anticaídas	34
Protección Corporal	41
Precaución y Alta visibilidad	45

SOLUCIONES EQUIPO ESPECIALIZADO

Equipos especializados	48
Sistemas anti-caídas de ingeniería en alturas	53
Plataformas elevadoras para seguridad en alturas	56
Soluciones frente a riesgos eléctricos	57
- Kit de arcos eléctricos	
- Kit guantes dieléctricos	
- Equipo de detección de alta y baja tensión	
- Pertigas	



**¡Aseguramos su Sano
Regreso a Casa!**

A photograph of two construction workers from behind, wearing white hard hats and safety vests, looking towards a building under construction with scaffolding and a yellow crane against a blue sky.

SOLUCIONES EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL





3M-6800

3M

Máscara de Cara completa Reutilizable

Características

- Clasificación NIOSH (presión negativa y positiva)
- Cuenta con válvula de exhalación "cool Flow"
- Lente de policarbonato ANSI Z.87
- Sistema de acople de filtros tipo bayoneta
- Pieza facial con repuestos (arnés, válvulas, empaques)
- Disponible en 3 diferentes tallas
- Arnés de ajuste de 4 puntos



Áreas de Aplicación

Mantenimiento | Materias Primas | Solventes y Químicos | Soldadura



3M-7502

3M

Máscara de Cara Completa Reutilizable

Características

- Clasificación NIOSH (presión negativa y positiva).
- Cuenta con válvula de exhalación "cool Flow"
- Sistema de acople de filtros tipo bayoneta.
- Pieza facial con repuestos (arnés, válvulas, empaques).
- Disponible en 3 diferentes tallas.
- Arnés de colocación dual, estándar y caída al pecho.



Áreas de Aplicación

Mantenimiento | Materias Primas | Solventes y Químicos | Soldadura



3M-6200

3M

Respirador de Media Máscara Reusable Para Uso con Doble Cartucho

Características

- Material polímero suave, adapta cómodamente al rostro
- Utiliza dos filtros laterales
- Las válvulas de exhalación e inhalación brindan mejor respiración y menor resistencia
- Clasificación NIOSH (presión negativa y positiva)
- Sistema de acople de filtros tipo bayoneta
- Pieza facial con repuestos (arnés, válvulas, empaques)
- Disponible en 3 diferentes tallas



Áreas de Aplicación

Mantenimiento | Materias Primas | Solventes y Químicos | Soldadura


[CONTACTA A UN ASESOR](#)
cascosafety.com



3M-2091

3M

Disco Filtro Para Partículas P100

Características

- P100 Filtro para partículas.
- Uso para respiradores reutilizables.
- Peso liviano para largas jornadas de trabajo.
- Para uso en presencia de polvo, humo o neblinas, con o sin aceite.
- Fabricados con fibras de polipropileno entrelazadas con carga electrostática.
- Permite retener partículas de cualquier tamaño.
- Respiración suave por su diseño.



Áreas de Aplicación

Mantenimiento | Materias Primas | Solventes y Químicos | Soldadura



3M-2097

3M

Filtro P100 Protección Contra Partículas Con Carbón Activo

Características

- Aprobado contra ambientes que contengan ciertas partículas aceitosas y no aceitosas.
- Mitigación de los niveles molestos de gases ácidos.
- Brinda protección respiratoria contra la exposición al plomo.
- Filtro es eficaz para concentraciones de vapor hasta diez veces por encima del límite de exposición permisible (PEL).
- Diseñado para ayudar a reducir la exposición a ciertas partículas.



Áreas de Aplicación

Minería | Industria en General | Petróleo y Gas | Fabricación de Metales



3M-7093

3M

Filtro Para Partículas P100

Características

- Excepcional eficiencia de filtro 99,97% cumple con los criterios de prueba de la serie NIOSH P100.
- Filtro de plástico diseñado para aplicaciones de alto calor o mojado.
- Innovadora entrada de aire sólido reduce la carga prematura.
- El flujo de aire canalizado protege el filtro para una mayor transpirabilidad y una vida útil más larga.
- Diseño único de la cubierta del filtro



Áreas de Aplicación

Exposición al Plomo | Materias Primas | Corte con Soplete | Soldadura

**CONTACTA A UN ASESOR****cascosafety.com**



3M-7093C

3M

Filtro Partículas P100 Vapores Orgánicos Gases Ácidos

Características

- Aprobado por NIOSH.
- Proporciona el más alto nivel de protección contra partículas de aceite y no base de aceite.
- Uso con respiradores 3M media cara y cara completa serie 6000, 7000 y FF-400.
- Flujo de aire canalizado protege el filtro para una mayor transpirabilidad.
- Diseño único de la cubierta del filtro con resorte simplifica los controles de sellado de presión negativa.



Áreas de Aplicación

Mantenimiento | Industrial Profesional | Exposición al Plomo | Soldadura | Petroquímica | Farmacéutico



3M-6001

3M

Cartucho Para Vapores Orgánicos

Características

- Aprobado por NIOSH para protección contra ciertos vapores orgánicos.
- El diseño de barrido hacia atrás permite un campo de visión mejorado y comodidad.
- La compatibilidad con bayoneta permite usos con diferentes diseños de máscara completa y media cara.
- Los requisitos de instalación y uso simple, reducen los requisitos de formación.



Áreas de Aplicación

Mantenimiento | Materias Primas | Solventes y Químicos | Soldadura



3M-6003

3M

Cartucho Para Vapores Orgánicos y Gases Ácidos

Características

- Aprobado por NIOSH para protección contra ciertos vapores orgánicos.
- El diseño de barrido hacia atrás permite un campo de visión mejorado y comodidad.
- La compatibilidad con bayoneta permite usos con diferentes diseños de máscara completa y media cara.
- Los requisitos de instalación y uso simple, reducen los requisitos de formación.



Áreas de Aplicación

Mantenimiento | Materias Primas | Solventes y Químicos | Soldadura


[CONTACTA A UN ASESOR](#)
cascosafety.com



3M-8247

3M

Mascarilla Carbón Activado

Características

- Diseño robusto de carcasa y copa que es resistente al colapso para mayor durabilidad.
- La capa de carbón activado ayuda a reducir los niveles molestos de vapores orgánicos.
- Tecnología patentada de 3M con medios de filtro de microfibra cargados electrostáticamente avanzados.
- Su clip nasal ajustable y espuma nasal suave ayudan a proporcionar un sello personalizado y seguro.
- Construcción liviana, promueven una mayor aceptación por parte de los trabajadores y pueden ayudar a aumentar el tiempo de uso.



Áreas de Aplicación

Laboratorio | Agricultura | Fabricación Petroquímica



3M-8210

3M

Mascarilla Banda Elástica, sin Válvula

Características

- Protección respiratoria contra partículas sólidas y líquidas sin aceite.
- La espuma de sellado y el clip de aluminio aseguran un excelente sello.
- Fabricado con un Medio Filtrante Electrostático Avanzado.
- Sistema de retención de partículas que permite mayor eficiencia del filtro con menor caída de presión.



Áreas de Aplicación

Minería | Transportes | Manufactura en General | Petróleo y Gas | Agrícola



3M-8511

3M

Mascarilla N95 con Válvula de Exhalación

Características

- Válvula de exhalación Cool Flow® (válvula de aire fresco) que ofrece mayor comodidad y frescura al usuario.
- Diseñado para incrementar confort y durabilidad.
- Bandas Trenzadas con diseño de dos correas con el punto de fijación dual.
- Clip nasal ajustable (M) que reduce la posibilidad de que se empañen las gafas.
- Estructura antideformante.
- Puente nasal en forma de M para menor presión y mayor comodidad.



Áreas de Aplicación

Minería | Petróleo y Gas | Construcción | Alimentos



CONTACTA A UN ASESOR

cascosafety.com



3M-8515

3M

Mascarilla N95 Contra Soldadura con Válvula de Exhalación

Características

- Aprobación NIOSH N95.
- Puente nasal en forma de M para menor presión y mayor comodidad.
- Medio Filtrante Electrostático Avanzado y antitaponamiento novedoso sistema de retención de partículas que permite mayor eficiencia del filtro.
- Válvula de exhalación Cool Flow™3M™
- Resistente a las llamas según ASTM D2859 modificado.



Áreas de Aplicación

Productos Químicos | Farmacéutica | Agrícola | Soldadura | Petroquímica



3M-8822

3M

Mascarilla Desechable Polvo y Partículas con Válvula

Características

- En la inhalación, regresa a la posición original, manteniéndolo protegido.
- Filtro con Medio Electrostático Avanzado .
- Válvula 3M™ Cool Flow™: se abre fácilmente en la exhalación, reduciendo el calor y la humedad.
- Eficaz para protección contra polvos, humos, y neblinas.
- Avanzadas microfibra filtrantes cargadas electrostáticamente, diseñadas para facilitar la respiración.



Áreas de Aplicación

Construcción | Manufactura | Minería | Mantenimiento | Transporte



3M 9001

3M

Respirador Desechable KN90

Características

- Mascarillas contra el polvo.
- Anti polvo PM 2.5
- Ajuste anatómico.
- Banda metálica para ajuste y confort en el tabique nasal.
- Sujeción mediante elásticos en las orejas.
- Certificación AS/NZS 1716 P1



Áreas de Aplicación

Construcción Industrial | Comercial | Público y Personal


[CONTACTA A UN ASESOR](#)
cascosafety.com



GEN-MASK-KN95

Respirador Desechable KN95

Características

- Eficiencia de un 95% de filtración.
- Anti polvo PM 2.5.
- Ajuste anatómico.
- Banda metálica para ajuste y confort en el tabique nasal.
- Sujeción mediante elásticos en las orejas.
- Certificaciones CE y FDA.



Áreas de Aplicación

Productos Químicos | Farmacéutica | Agrícola | Soldadura | Petroquímica



3M-9502+N95

3m Respirador de Partículas 9502+N95

Características

- Diseño plegable vertical plano
- Material duradero
- Color del respirador: blanco
- Solo para uso industrial/profesional; no para la venta o uso del consumidor



Áreas de Aplicación

Textiles | Limpieza | Construcción | Agrícola | Alimentos



MD3PC/FILTRO

Mascarilla Desechable 3 Pliegos

Características

- Protección contra partículas en el ambiente y olores.
- Confortable e higiénica.
- Ajuste anatómico.
- Banda metálica de ajuste y confort en el tabique nasal.
- Sujeción mediante elásticos.



Áreas de Aplicación

Hospitalaria | Comercial



CONTACTA A UN ASESOR

cascosafety.com



602



Media Máscara Respirador Reusable

Características

- Aprobado bajo norma Europea EN140:1998
- Material polímero suave, adapta cómodamente al rostro.
- Dos filtros laterales.
- Válvulas de exhalación e inhalación para mejor respiración y resistencia.
- Bajo peso, facilita el uso durante períodos prolongados.
- Sistema deslizable de colocación rápida.



Áreas de Aplicación

Industrial | Comercial | Farmacéutico | Proceso de Alimentos | Reciclaje



705



Media Máscara Respirador Reusable

Características

- Aprobado bajo norma Europea EN140:1998
- Material silicona.
- Resistente a altas temperaturas y trabajo pesado.
- Adapta cómodamente al rostro.
- Dos filtros laterales.
- Válvulas de exhalación e inhalación para mejor respiración y resistencia.
- Bajo peso, facilita el uso durante períodos prolongados.
- Sistema deslizable de colocación rápida.



Áreas de Aplicación

Industrial | Comercial | Farmacéutico | Proceso de Alimentos | Reciclaje



F680



Máscara Completa Respirador Reusable

Características

- Aprobado bajo norma Europea EN 136:1998. CE 2056
- Material polímero suave hipo alergénico.
- Adapta cómodamente al rostro.
- Dos filtros laterales.
- Visor que proporciona un amplio campo de visión.
- Visor antiempañante y resisten a impactos.
- Arnés de 4 puntos suave para el contacto con la cabeza y ajuste sencillo.



Áreas de Aplicación

Industrial | Comercial | Farmacéutico | Proceso de Alimentos | Químicos Líquidos


[CONTACTA A UN ASESOR](#)
cascosafety.com

701



FILTRO VAPORES ORGÁNICOS

Características

- Diseño de flecha hacia atrás para mayor campo de visión y el equilibrio.
- Uso para respiradores reutilizables.
- Cartucho para vapores orgánicos.



Áreas de Aplicación

Industrial | Petroquímica | Electrónica | Productos Químicos | Laboratorios

703



FILTRO VAPORES ORGÁNICOS Y GASES ÁCIDOS

Características

- Los filtros químicos ARMOR para Vapores Orgánicos y gases ácidos han sido probados efectivamente para trabajos con presencia de derivados de hidrocarburos y gases ácidos.
- Forma casi rectangular dirige el peso del filtro hacia atrás lo que permite que las vértebras cervicales sufran menor presión brindando al usuario más comodidad y menor fatiga en jornadas largas.
- Compatible con todas las máscaras ARMOR.



Áreas de Aplicación

Industrial | Limpieza | Farmacéutico | Petróleo | Fumigación

704



Filtro para Amoniaco

Características

- Probados efectivamente para trabajos con presencia de amoniaco y derivados.
- Su forma casi rectangular dirige el peso del filtro hacia atrás, lo que permite que las vértebras cervicales sufran menor presión.
- Brinda al usuario mayor comodidad y menor fatiga en jornadas largas de trabajo.
- Compatible con todas las máscaras Armor.



Áreas de Aplicación

Refrigeración | Mantenimiento | Granjas | Abonos orgánicos | Criaderos de Aves



[CONTACTA A UN ASESOR](#)

cascosafety.com

706

ARMOR

Filtro Gases Multiples

Características

- Uso múltiple ARMOR han sido probados efectivamente para trabajos con presencia de vapores orgánicos, gases ácidos, Cloro, Cianuro de hidrógeno, Dióxido de azufre, Amoníaco.
- Forma casi rectangular dirige el peso del filtro hacia atrás lo que permite que las vértebras cervicales sufran menor presión brindando al usuario más comodidad y menor fatiga en jornadas largas.
- Compatible con todas las máscaras ARMOR.
- Clase ABEK1



Áreas de Aplicación

Farmacéutico | Petroquímica | Fabricación de Vidrio | Laboratorios



793

ARMOR

Filtro Vapores Orgánicos y Gases Ácidos

Características

- Alta Eficiencia P3R para polvos tóxicos con o sin neblina.
- El filtro de papel de fibra de vidrio, tipo "acordeón" Mayor vida útil y la tapa rígida envolvente disminuye o evita el ingreso de líquidos o chispas al interior.
- Su poco peso es ideal para jornadas largas y exigentes.
- Compatible con todas las máscaras ARMOR.



Áreas de Aplicación

Soldadura | Fundición | Farmacéutico | Fumigación



7N11

ARMOR

Pre Filtro para Partículas N95

Características

- Para partículas sin aceite.
- Fabricados con fibras de polipropileno entrelazadas con carga electrostática.
- Permite retener partículas de cualquier tamaño.
- Respiración suave por su diseño.



Áreas de Aplicación

Industrial | Fumigación | Farmacéutico | Industria Química


[CONTACTA A UN ASESOR](#)
cascosafety.com




ARMOR-207

ARMOR

Filtro Armor Partículas de Carbono Activado

Características

- Su diseño permite una respiración suave y sin esfuerzo y brindan total protección en ambientes contaminados con polvos tóxicos.
- Compatible con todas las máscaras ARMOR.
- Probado para usarse en presencia de polvo, humo o neblinas con o sin aceite.



Áreas de Aplicación

Construcción | Soldadura | Farmacéutico | Industria Química



793C

ARMOR

Filtro Alta Eficiencia

Características

- Alta eficiencia P3R para polvos tóxicos con o sin neblina.
- Filtro de papel de fibra de vidrio, tipo "acordeón" le permite mayor vida útil.
- Tapa rígida envolvente disminuye o evita el ingreso de líquidos o chispas al interior.
- Poco peso es ideal para jornadas largas y exigentes.
- Compatible con todas las máscaras ARMOR.



Áreas de Aplicación

Industrial | Fumigación | Farmacéutico | Industria Química | Minería | Alimentos



3M-5N11

3M

Filtro N95 para Partículas

Características

- Efectiva e higiénica protección respiratoria contra aerosoles sólidos y líquidos sin aceite
- Fabricado con un Medio Filtrante Electrostático Avanzado
- Novedoso sistema de retención de partículas que permite mayor eficiencia del filtro con menor caída de presión.



Áreas de Aplicación

Industrial | Fumigación | Farmacéutico | Industria Química



CONTACTA A UN ASESOR

cascosafety.com

510

ARMOR

RETENEDOR PRE FILTRO PARA PARTÍCULAS



Características

- Para usarse con el pre filtro 7N11 P2
- Para protección al pre filtro.
- Fabricado en polietileno para mayor vida útil.



Áreas de Aplicación

Metalmeccánica | Industria Madera | Farmacéutico | Industria Alimentos

3M-501

3M

RETENEDOR 501 PARA PREFILTRO 5N11



Características

Mantiene en su lugar los filtros de partículas 5N11 y 5P71/07194 (AAD) de 3M™ sobre los respiradores de la serie 5000 de 3M™, los cartuchos serie 6000 de 3M™ y el adaptador del filtro 603 de 3M™ 603.



Áreas de Aplicación

Limpieza | Pintura | Mecánico



CONTACTA A UN ASESOR



cascosafety.com



HDX112AF



Monogafas Antiempaño

Características

- Anti empañamiento, color oscuro.
- Junta de espuma hipoalergénica ventilada reemplazable.
- Lente de policarbonato resistente, filtra el 99.9% de los rayos UV.
- Cumple o excede ANSI Z87 +
- Polícarbonato virgen de 1.ª calidad.
- Protección contra impactos.



Áreas de Aplicación

Industrial | Comercial

DISPONIBLE

Claro C-2310AF

Oscuro 2312AF



Monogafas Antiempaño

Características

- Anti empañamiento, color oscuro.
- Junta de espuma hipoalergénica ventilada reemplazable.
- Lente de policarbonato resistente, filtra el 99.9% de los rayos UV.
- Cumple o excede ANSI Z87 +
- Polícarbonato virgen de 1.ª calidad.
- Protección contra impactos.



Áreas de Aplicación

Industrial | Comercial

DISPONIBLE

Claro SS110

Oscuro SS112



Lente de Protección Cuadrado



Características

- Protege contra el 99.9% de los rayos UV.
- Material anti rayadura.
- Resistente a impactos.
- Puente nasal suave para excelente confort.
- Cumple con norma Z87.1



Áreas de Aplicación

Construcción | Industria en General



CONTACTA A UN ASESOR

cascosafety.com



19220



Lente de Protección con Malla de Acero Banda Elástica

Características

- Proporciona protección mientras elimina la niebla.
- Lente de malla de alambre.
- Material del marco de policarbonato.



Áreas de Aplicación

Construcción | Manufactura | Riesgo Impacto a los Ojos



19218



Lente de Protección con Malla de Acero Patas Plásticas

Características

- Proporciona protección mientras elimina la niebla.
- Lente de malla de alambre.
- Material del marco de policarbonato.



Áreas de Aplicación

Construcción | Manufactura | Riesgo Impacto a los Ojos

DISPONIBLE

Claro

BL-110

Oscuro

BL-112

Anti Fog

BL-112



Lentes Ultra Ligeros

Características

- Dieléctrico.
- Protector en la frente.
- Puente nasal de TPR (caucho termoplástico).



Áreas de Aplicación

Industrial | Automotriz | Construcción | Ambiental



CONTACTA A UN ASESOR

cascosafety.com



C-IA138B



Lentes Diamante Azul de Seguridad

Características

- Flarefit único
- Diseño de la patilla Dieléctrico (sin partes metálicas)
- Filtros de lentes de policarbonato resistentes 99.9% de daños Rayos U.V.
- Envoltura antideslizante alrededor de la manga de patilla TPR
- Almohadillas nasales TPR suaves y seguras



Áreas de Aplicación

Industrial | Comercial

DISPONIBLE

Oscuro C-BK112

Oscuro C-BK112AF



Lente de Seguridad

Características

- Ultra ligero de 22 gramos.
- Dieléctrico.
- Protector en la frente.
- Puente nasal de TPR (caucho termoplástico).



Áreas de Aplicación

Industrial | Automotriz | Construcción | Ambiental | Carpintería

DISPONIBLE

Oscuro MP112

Azul MP118

Claro MP119



Claro MP110

Claro MP110AF



Lente de Seguridad

Características

- Diseño envolvente de lente única para una vista sin obstáculos
- Las lentes de policarbonato brindan una protección del 99.9% contra los rayos UVA / UVB / UVC
- Supera los estándares ANSI Z87 +
- Patillas y almohadilla nasal de TPR suaves y flexibles para mayor comodidad
- Revestimiento curado UV anti-empañamiento UV-AF®
- Accesorio - Cordón incluido



Áreas de Aplicación

Industrial | Automotriz | Construcción | Ambiental | Carpintería | Minería



CONTACTA A UN ASESOR

cascosafety.com

DISPONIBLE

Claro LW210

Oscuro LW212

Claro LW219



Lente de Seguridad

Características

- Dieléctrico, sin partes metálicas
- De tinte transparente
- Diseño de templo híbrido
- Las inserciones de templo y las almohadillas nasales de TPR mejoran el agarre y la comodidad
- La Resistente lente de policarbonato filtra los dañinos rayos UV



Áreas de Aplicación

Automotriz | Construcción



CONTACTA A UN ASESOR

cascosafety.com



6412



Guante PVC

Características

- PVC Premium de 12 pulgadas con ActiFresh®
- Acabado arenoso de doble inmersión
- Flexible
- Agarre antideslizante en aplicaciones húmedas o secas
- Higienizado con ActiFresh® para prevenir olores y elimina las bacterias causadas por la transpiración.



Áreas de Aplicación

Servicio Público | Construcción | Ambiental | Agropecuaria | Petróleo y gas



9680



Guante Palma Recubierto con Látex

Características

- Resistente a la abrasión.
- Excelente confort y ajuste.
- Palma con textura para mayor agarre y flexibilidad.



Áreas de Aplicación

Automotriz | Fabricación de piezas



37145

[Ansell](#)

Guante Sol - Vex

Características

- Sin flocado interior: se minimiza el riesgo de contaminación por pelusa
- Palma fina (11 mil/0,28 mm): para mayor tacto, comodidad y destreza
- Composición del compuesto de nitrilo: Para protección química EN 374 Tipo A



Áreas de Aplicación

Automotriz | Maquinaria y Equipo | Químico | Procesamiento de alimentos


[CONTACTA A UN ASESOR](#)
cascosafety.com



32113



Guante Cuero de Vaca

Características

- Cuero de vaca de grado CV de excelente resistencia
- Dorsal con elástico fruncido para mejor ajuste y seguridad
- Pulgar estilo Keystone
- Dobladillo codificado por colores para identificar el tamaño
- ANSI Calor de contacto Nivel 2 (284 °F o 140 °C)



Áreas de Aplicación

Automotriz | Fabricación de Motores



9761R



Guante de Palma Recubierto con Nitrilo

Características

- Recubrimiento completo de nitrilo Premium azul
- Suave forro de lana
- Puño de seguridad de lona de 2.5
- CE 4232
- Higienizado con ActiFresh® para prevenir olores y eliminar las bacterias causadas por la transpiración.
- Textura áspera



Áreas de Aplicación

Automotriz | Alimentaria Cárnia | Pesquera | Fabricación de piezas



1211J



Guante de Cuero y Lona

Características

- Cuero de hombro de vaca de grado C
- Doble palma de carnaza articulada
- Manguito de seguridad recubierto de goma de 2.5 pulgadas
- Doble palma agrega protección adicional contra el desgaste
- ANSI Calor de contacto Nivel 4 (500 °F o 260 °C)



Áreas de Aplicación

Alimentos | Construcción | Carpintería | Ambiental | Servicios de Transporte


[CONTACTA A UN ASESOR](#)

cascosafety.com



MG-4501



Guante Cuero de Vaca

Características

- Cuero de vaca de grado CV de excelente resistencia
- Dorsal con elástico fruncido para mejor ajuste y seguridad
- Pulgar estilo Keystone
- Dobladillo codificado por colores para identificar el tamaño
- ANSI Calor de contacto Nivel 2 (284 °F o 140 °C)



Áreas de Aplicación

Automotriz | Fabricación de Motores



MG9796L



Guante Predaflex™

Características

- Nitrilo totalmente recubierto con acabado arenoso.
- 25 pulgadas de longitud.
- Acabado de nitrilo arenoso.
- Forro entrelazado de algodón.
- Brinda mayor resistencia a la abrasión y un mejor agarre.
- Higienizado con ActiFresh® para prevenir olores y eliminar las bacterias causadas por la transpiración.



Áreas de Aplicación

Automotriz | Industria en General



6001



Guante Nitrilo Desechable

Características

- 4 mil, nitrilo azul sin polvo
- FDA Los materiales componentes cumplen con todas las regulaciones federales para el contacto con alimentos.
- Los guantes son compatibles con CFIA para aplicaciones alimentarias
- Textura de agarre
- Puño enrollado
- Bueno para la Industria de Alimentos / Bebidas



Áreas de Aplicación

Automotriz | Alimentaria Cárnia | Pesquera | Fabricación de piezas



CONTACTA A UN ASESOR

cascosafety.com



9382



Guante Resistente al Corte

Características

- Acero inoxidable y Poliéster con puntos de PVC
- Calibre 7 Galgas
- Bloques de PVC en la palma del guante
- Brinda mayor agarre



Áreas de Aplicación

Alimentaria Cárnia | Pesquera | Procesamiento de alimentos



UT1950



Guante con Recubrimiento Superior UltraTech

Características

- Nylon calibre 13 con TPR en dorso de la mano
- Brinda un mejor agarre
- Excelente impacto y destreza
- Palma y dedos de nitrilo espumado arenoso negro



Áreas de Aplicación

Automotriz | Carpintería | Construcción | Electricidad



16012



Guante de Carnaza Doble Palma Sidekick®

Características

- Selección de cuero lateral de doble palma
- Cosido con hilo Kevlar® super resistente y resistente al calor
- Puño de seguridad de goma de 2.5 pulgadas
- Correa en nudillos
- Palma doble de carnaza con refuerzo en pulgar e índice



Áreas de Aplicación

Automotriz | Fabricación de Motores, Piezas, Carrocería


[CONTACTA A UN ASESOR](#)
cascosafety.com



96799B



Guantes de Poliéster con Nitrilo

Características

- Calibre 13 de poliéster negro
- Revestimiento en palma y punta de los dedos de nitrilo negro
- Ligero y de alta destreza
- Comodidad y frescura
- Excelente destreza y sensibilidad táctil
- Producto desechable, diseñado para uso limitado



Áreas de Aplicación

Automotriz | Fabricación de Motores



96699



Guantes de Poliéster

Características

- Calibre 13 de poliéster negro
- Revestimiento en palma y punta de los dedos de poliuretano negro
- Excelente destreza y sensibilidad táctil
- Comodidad y frescura
- ANSI/ESD S20.20-20 ANSI/ESD SP15.1-2011 Para protección contra descargas electrostáticas (ESD)
- Producto desechable, diseñado para uso limitado



Áreas de Aplicación

Automotriz | Fabricación de Motores



9673



Guantes de Nylon Gris

Características

- 13 Galgas de Nylon gris, Confortable y fresco
- Recubierto de Nitrilo espumado negro en palma y punta de los dedos
- Puño elástico
- Conforme FDA Los materiales de los componentes cumplen con todas las regulaciones federales para el contacto con alimentos.
- CE 4121
- Producto desechable, diseñado para uso limitado



Áreas de Aplicación

Construcción | Carpintería



CONTACTA A UN ASESOR

cascosafety.com



6948



Guantes Neopreno de Múltiple Inmersión

Características

- 18 in de Neopreno de múltiple inmersión
- Neopreno resistente de inmersión múltiple
- Liso, completamente recubierto
- Guante de grado industrial con forro de enclavamiento
- Higienizado con ActiFresh® para prevenir olores y elimina las bacterias causadas por la transpiración.
- ANSI Calor de contacto Nivel 2 (284 °F o 140 °C)



Áreas de Aplicación

Automotriz | Fabricación | Alimentaria | Cárnia



6932



Guantes Neopreno de Múltiple Inmersión

Características

- 12 in. de Neopreno de múltiple inmersión
- Acabado áspero y rugoso para un mejor agarre
- Revestimiento cepillado
- Resiste hasta 320 °C, certificado por ANSI Nivel 5
- FDA Los materiales componentes cumplen con todas las regulaciones federales para el contacto con alimentos.
- ANSI Calor de contacto Nivel 5 (608 °F o 320 °C)



Áreas de Aplicación

Automotriz | Fabricación



9688



Guantes de Poliéster Con Látex

Características

- Excelente comodidad y destreza
- calibre 10 de Algodón/Poliéster gris
- Textura de agarre
- Recubrimiento de látex gris



Áreas de Aplicación

Automotriz | Fabricación


[CONTACTA A UN ASESOR](#)
cascosafety.com



967315



Guante Resistente al Corte

Características

- Nylon de 15 Galgas
- Nitrilo espumado en color negro
- Excelente sensibilidad táctil
- Excelente resistencia a la abrasión
- FDA Los materiales componentes cumplen con todas las regulaciones federales para el contacto con alimentos.



Áreas de Aplicación

Automotriz | Manejo de Materiales | Construcción | Carpintería



92783



Guante Resistente al Corte

Características

- Fibra HyperMax® con Nitrilo
- Calibre 13 en color sal y pimienta
- Recubrimiento de nitrilo gris
- Segundo recubrimiento de nitrilo espumado
- Resistente a corte y abrasión
- ANSI Calor de contacto Nivel 1 - 176 °F u 80 °C



Áreas de Aplicación

Automotriz | Fabricación | Construcción | Carpintería



CONTACTA A UN ASESOR

cascosafety.com



KR-SSH-003EH



Calzado de Protección APOLLO

Características

- Nubuck auténtico cuero de vaca 1.6-1.8 mm.
- Textil transpirable.
- Hidrófuga color café.
- Inyectada Eva / cemento de caucho resistente a aceites, ácidos y químicos agresivos.
- Resistencia a splash de agua resistencia a altas temperaturas: 300°C.
- No metálico, composite resistente a 200 J.
- Resistente a la penetración de material kevlar.
- 18KV
- Absorbedor de impacto.
- Banda reflectiva polivalente.
- Suela interna recubierta de látex para mayor confort.



Áreas de Aplicación

Mantenimiento | Transporte y Logística | Construcción | Metal Mecánica | Aviación | Empresas Eléctricas



KR-SSH-002EH



Calzado de Protección ATLAS

Características

- Nubuck auténtico cuero de vaca 1.6-1.8 mm
- Textil transpirable.
- Poliuretano inyectada de doble densidad, resistente a aceites, ácidos y químicos leves.
- Resistencia a splash de agua.
- No metálico, composite resistente a 200 J
- Resistente a la penetración de material Kevlar.
- 18KV
- Absorbedor de impacto.
- Banda reflectiva polivalente.
- Suela interna recubierta de látex para mayor confort.



Áreas de Aplicación

Mantenimiento | Transporte y Logística | Industria en General



KR-SSH-001EH



Calzado de Protección ARES

Características

- Auténtico cuero de vaca 1.4-1.6 mm.
- Textil transpirable.
- Poliuretano inyectada de doble densidad, resistente a aceites, ácidos y químicos leves.
- No metálico, composite resistente a 200 J.
- Resistente a la penetración de material kevlar.
- 18Kv
- Absorbedor de impacto.
- Banda reflectiva polivalente.



Áreas de Aplicación

Mantenimiento | Transporte y Logística | Industria en General


[CONTACTA A UN ASESOR](#)
cascosafety.com



ARMOR-CONTRATISTA-1012376-T36

ARMOR
PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT

Calzado de Seguridad OPERADOR

Características

- Resistencia de la puntera al impacto y la compresión.
- Plantilla que absorbe el impacto y le da mayor comodidad.
- Capellada en Poliuretano (PU), adherente, antideslizante.
- Contra caída de objetos, atrapamientos, golpes en el pie.
- Resistencia al impacto y compresión.
- Resistencia a la abrasión.
- Resistencia dieléctrica.
- Forro en material no tejido 100% poliéster para mayor confort.



Áreas de Aplicación

Sector Petrolero | Minería | Construcción | Agro Industrias | Alimenticia



ARMOR-COMBAT-1011917-T36

ARMOR
PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT

Calzado de Seguridad COMBAT

Características

- Botín de seguridad fabricado en cuero liso.
- Resistencia de la puntera al impacto y la compresión.
- Resistencia dieléctrica.
- Resistencia a la abrasión de la suela.
- Resistencia a la flexión de la suela.
- Resistencia de la unión suela/capellada.



Áreas de Aplicación

Sector Petrolero | Minería | Construcción | Agro Industrias | Alimenticia



A 4577-6B 3I SB

 BICAP
ABSOLUTELY SAFE

Calzado Dieléctrico BICAP

Características

- Empeine: Cuero 'Nubuck' hidrofugado color café, lengueta anti-detritus y cuello en cordura hidrofugado color café.
- Lateral en material reflectante, garantiza excelentes transpirabilidad, flexibilidad y impermeabilidad.
- Plantilla Top Basic perforada, anatómica, entera, extraíble.
- Capa superior forrado con "tejido tipo panal" altamente transpirable.
- Puntera antigolpe en composite Itsafe, resistente a la compresión hasta 200J elástica
- Suela aislante de doble densidad, antideslizante, resistente a los aceites e hidrocarburos.
- Suela de contacto en Poliuretano, que garantiza excelentes estándares de resistencia a la abrasión.



Áreas de Aplicación

Sector Petrolero | Minería | Construcción | Agro Industrias | Alimenticia



CONTACTA A UN ASESOR

cascosafety.com

**KR-PVC-8004S4**

Bota Pvc con Puntera

Características

- Resistente al agua (WR) El calzado impermeable evita líquidos para entrar en el zapato.
- Excelente resistencia a la tracción.
- Absorción de energía del talón que reduce impacto de los saltos o de correr en el cuerpo del portador.
- Antiestático – Previene acumulación de electricidad estática y garantiza que se descargan de manera efectiva.
- Componente superior de PVC resistencia a la degradación ambiental así como a productos químicos, disolventes, ácidos , alta dureza y excelente resistencia a la tracción.
- Puntera de acero reforzada para proteger el pie de caída de objetos.
- Forro Textil Transpirable que mantiene el pie cálido y seco y equilibra la humedad dentro del zapato.
- Suela de PVC resistente al deslizamiento y flexión, amortiguador, productos químicos.



Áreas de Aplicación

Construcción | Agricultura y Marina | Productos Químicos | Viveros | Petróleo y Gas

**KR-PVC-9002OB**

Bota Pvc Negra

Características

- Resistente al agua (WR) El calzado impermeable evita líquidos para entrar en el zapato.
- Excelente resistencia a la tracción.
- Absorción de energía del talón que reduce impacto de los saltos o de correr en el cuerpo del portador.
- Antiestático – Previene acumulación de electricidad estática y garantiza que se descargan de manera efectiva.
- Componente superior de PVC resistencia a la degradación ambiental así como a productos químicos, disolventes, ácidos , alta dureza y excelente resistencia a la tracción.
- Forro Textil Transpirable que mantiene el pie cálido y seco y equilibra la humedad dentro del zapato.
- Suela de PVC resistente al deslizamiento y flexión, amortiguador, productos químicos.



Áreas de Aplicación

Construcción | Agricultura y Marina | Productos Químicos | Viveros | Petróleo y Gas

DISPONIBLE

Blanca**AVA-D-0380210-40****Negra****AVA-DINOBH11P**

Bota de Pvc Blanca

Características

- Bota de PVC (hule virgen).
- Caña alta de 3 4cm
- Empeine flexible.
- Talón y punta reforzado.
- Suela amarilla con refuerzo lateral.
- Resistente a hidro carburos y químicos.



Áreas de Aplicación

Construcción | Agro Industrias | Alimenticia


[CONTACTA A UN ASESOR](#)

cascosafety.com





DISPONIBLE

Blanca

AVA-PREDATORBLAN

Negra

AVA-PREDATOR

Bota Predator

Características

- Corte o Capellada fabricada con compuesto de PVC; para utilizar en ambientes húmedos o construcción.
- Altura 38 cms
- Suela con diseño, auto limpieza contra lodo y grasas; Resistente a la abrasión, flexión, desgarre y anti derrape.
- Suela antideslizante y puntera de acero.
- Diseño italiano, ergonómico para mayor comodidad en los pies.
- Fabricada mediante el método de doble Inyección.
- Calceta de poliéster antibacterial en todo el interior de la bota



Áreas de Aplicación

Construcción | Minería | Cementera

**PAN3P/9180AP122**

RESISTENCIA

-20 °C
-4 °F



Bota Steplite EasyGrip

Características

- Agarre de escalera en la suela para mayor seguridad
- Material flexible
- Horma: estándar
- Excelente agarre incluso en superficies húmedas y aceitosas (suela certificada SRC)
- Resistente al estiércol, las grasas, los aceites y los productos químicos
- Fácil a limpiar y desinfectar
- Sin PVC



Áreas de Aplicación

Construcción | Agricultura y Marina | Productos Químicos | Viveres | Petróleo y Gas

**NS-M11TCVBO2213**

RESISTENCIA

-50 °C
-58 °F



Bota Thermolite Iceshield

Características

- Agarre de escalera en la suela para mayor seguridad
- Con puntera de acero
- Agarre firme (SRC aprobadas)
- Suela más gruesa: aislamiento contra el frío para pies más calientes
- Talón amortiguador
- Resistente al estiércol, las grasas, los aceites y los productos químicos
- Sin PVC
- Composición del compuesto de nitrilo: Para protección química EN 374 Tipo A



Áreas de Aplicación

Automotriz | Maquinaria y Equipo | Químico | Procesamiento de alimentos

**CONTACTA A UN ASESOR****cascosafety.com**



MSA 475358

MSA
The Safety Company

CASCO V-GARD ALA ANCHA

Características

- Acabado mate.
- Ala completa o redonda.
- Tamaño estándar (6 1/2 – 8")
- Protección superior contra impactos.
- Visera antirreflejante.
- Dieléctrico 100%
- Tensión eléctrica hasta 30,000 volts.
- Suspensión de trinquete Fas-Trac III.
- Diseñado para usar con accesorios MSA.
- ANSI/ISEA Z89.1-2014 (Clase E)
- CSA Z94.1-2015 (Clase E)



Áreas de Aplicación

Construcción | Minería | Industria en General



MSA 475359

MSA
The Safety Company

CASCO V- GARD

Características

- Sistema de suspensión y sistema de protección.
- Cumple con ANSI/ISEA Z89.1 Tipo 1, Clase E
- Tensión eléctrica hasta 30,000 volts.
- Visera antirreflejante.
- Dieléctrico 100%
- Forma cachucha sin ala y con visera.
- Contra impacto vertical.
- Visera antirreflejante.



Colores:



Áreas de Aplicación

Construcción | Minería | Industria en General



WEP-6CMM120NSI

GORRA CON CASQUETE

Características

- Diseñado para proteger el cuero cabelludo de raspaduras.
- Ambientes de trabajo donde el usuario está en contacto con herramientas o maquinaria estática y pueda golpearse la cabeza.
- **ADVERTENCIA: NO ES UN CASCO DE SEGURIDAD.**
- NO cumple con los requisitos de OSHA o ANSI/ISEA Z89.1 para protección craneana.
- Recomendada en actividades donde la protección ANSI/ISEA Z89.1 no es requerida ni necesaria.



Áreas de Aplicación

Alimentos | Electrónica | Automotriz | Frigoríficos



CONTACTA A UN ASESOR

cascosafety.com



PEL-H6AV

3M

Orejera Peltor 3M

Características

- Las orejeras proporcionan protección auditiva contra el ruido de alta frecuencia de hasta 95 dBA.
- Los protectores auditivos ultraligeros son menos notables de usar.
- Diseño plegable que ofrece un almacenamiento compacto.
- Las orejeras proporcionan alivio con clasificación de reducción de ruido (NRR) de 21 decibelios.
- Solo para uso industrial/profesional. No apto para venta o uso al consumidor.



Áreas de Aplicación

Industria | Transporte | Fabricación | Agricultura



PEL-H10P3E

3M

Orejera Peltor 3M

Características

- Para niveles de ruido de hasta 105 dBA
- Diseño sencillo de montaje en tapa
- Cojines de orejera llenos de líquido/espuma
- Clasificación de reducción de ruido (NRR)*: 27dB. CSA Clase AL
- Codificación por colores para la observación de cumplimiento



Áreas de Aplicación

Industria | Transporte | Fabricación | Agricultura | Electricidad | Operación de Máquinas



PEL-H10A

3M

Orejera Peltor 3M

Características

- Las orejeras sobre la cabeza cuentan con tecnología de doble carcasa para proporcionar una protección auditiva eficaz.
- La diadema de acero inoxidable distribuye el peso para un ajuste de baja presión.
- Los puntos de giro del auricular se inclinan para una comodidad y eficiencia óptimas.



Áreas de Aplicación

Industria | Transporte | Fabricación | Agricultura | Electricidad | Construcción

**CONTACTA A UN ASESOR**cascosafety.com

**PELTOR-X2P5E****3M**

Orejera Peltor 3M

Características

- Accesorio de montaje universal que se adapta a la mayoría de los cascos.
- Brazos dieléctricos duraderos que resisten la deformación y mantienen la seguridad contra el arco eléctrico.
- Inclinación de los puntos de giro del auricular para una comodidad y eficiencia óptimas.
- Almohadillas de espuma reemplazables y forros de espuma.
- Clasificación de reducción de ruido (NRR) a 24 dB.



Áreas de Aplicación

Industria | Transporte | Fabricación | Agricultura | Electricidad | Operación de Máquinas

**PELTOR-X4P3E****3M**

Orejera Peltor 3M

Características

- Protección en la presencia de frecuencias agudas
- Arnés metálico
- Con anillo espaciador para evitar resonancias
- Espuma absorbora de ruido al interior de las carcasa que mejora la atenuación y disminuye la acumulación de calor



Áreas de Aplicación

Agrícola | Construcción | Minería | Transportes

**3M-340-4004****3M**

Tapones Auditivos Reutilizables con Cordones

Características

- Cómodos, higiénicos y reutilizables.
- Material no produce alergia.
- Superficie lisa resistente al aceite.
- Logra un ajuste seguro en el canal auditivo.
- No molesta el canal auditivo y evita acumulación de suciedad.
- Aprobado bajo Norma ANSI S3.19-1974
- Con Cordón



Áreas de Aplicación

Automotora | Construcción | Fabricación de Metales | Farmacéutica | Mantenimiento Militar | Manufactura | Minería | Petróleo y Gas

**CONTACTA A UN ASESOR****cascosafety.com**



3M-340-4036

3M

Tapones Auditivos 3m™ Ear™ Ultrafit™ con Cordones

Características

- Bolsa de polietileno mantiene los tapones para los oídos limpios y accesibles para su reutilización.
- Brida triple brinda protección comprobada sin enrollar o tocar el enchufe.
- Clasificación de reducción de ruido (NRR)*: 25 dB. CSA Clase AL
- Con Cordón



Áreas de Aplicación

Construcción | Automotriz | Metalurgia | Minería | Farmacéutica | Petróleo | Transporte



1100

3M

Tapones Auditivos Desechables de Espuma

Características

- Altamente ventajoso en ambientes muy ruidosos y/o con ruidos con predominancia en frecuencias graves.
- Confortable en ambientes calurosos y húmedos.
- Compatibles con cascos y lentes.
- Ideal para tener una doble protección fono tapón.
- Cómodos y desecharables.
- Atenuación NRR 29dB



Áreas de Aplicación

Construcción | Manufactura | Minería | Agro Industrial



1291

Tapones Auditivos Reutilizables de Espuma

Características

- Diseño de color azul translucido
- Diseño de agarre con los dedos mejora la facilidad de inserción.
- El Cordón tejido suave ayuda a prevenir la pérdida y asegura que esté disponible cuando sea necesario.
- Recomendado para el ruido moderado (hasta 95 dBA TWA).
- Clasificación de reducción de ruido (NRR) *: 25 dB.
- Incluye estuche
- Con Cordón



Áreas de Aplicación

Construcción | Manufactura | Minería | Agro Industrial


[CONTACTA A UN ASESOR](#)
cascosafety.com



KR-01-04



Arnes de Cuerpo Completo con 4 Argollas

Características

- Tamaño universal Cumple con ANSI Z359.112014
- Diseño moderno tipo "H" en colores de alta visibilidad.
- Equipado con retenedores porta lanyard.
- Las correas de las piernas son de diferentes colores para facilitar su uso.
- Un anillo D en la parte dorsal para adaptarse a cualquier condición de trabajo de detención de caídas previsible.
- Dos anillos en D en la cintura para una mejor posición de trabajo.
- Un anillo en D en el pecho para ascenso y descenso.



Áreas de Aplicación

Detención de Caídas | Posicionamiento | Ascenso y Descenso



KR-01-10



Arnes de Cuerpo Completo

Características

- Tamaño universal Cumple con ANSI Z359.112014
- Con 4 argollas
- Diseño moderno tipo "H" en colores de alta visibilidad.
- Equipado con retenedores porta lanyard.
- Las correas de las piernas son de diferentes colores para facilitar su uso.
- Un anillo D en la parte dorsal para adaptarse a cualquier condición de trabajo de detención de caídas previsible.
- Dos anillos en D en la cintura para una mejor posición de trabajo.
- Un anillo en D en el pecho para ascenso y descenso.
- Cinco posiciones de ajuste en las correas de los hombros, la correa del pecho y las correas de las piernas para un ajuste superior.
- Etiquetas protegidas para identificación e inspección.
- Separador plástico en anillo dorsal.
- Hebillas de desprendimiento rápido.
- Cintas Anti traumas.



Áreas de Aplicación

Detención de Caídas | Posicionamiento | Ascenso y Descenso



KR-01-03E



Arnes de Cuerpo Completo

Características

- Tamaño universal Cumple con ANSI Z359.112014
- Con 3 argollas
- Diseño moderno tipo "H" en colores de alta visibilidad.
- Equipado con retenedores porta lanyard.
- Las correas de las piernas son de diferentes colores para facilitar su uso.
- Un anillo D en la parte dorsal para adaptarse a cualquier condición de trabajo de detención de caídas previsible.
- Dos anillos en D en la cintura para una mejor posición de trabajo.
- Cinco posiciones de ajuste en las correas de los hombros, la correa del pecho y las correas de las piernas para un ajuste superior.
- Los indicadores de impacto facilitan la inspección.
- Etiquetas protegidas para identificación e inspección.
- Separador plástico en anillo dorsal.



Áreas de Aplicación

Detención de Caídas | Posicionamiento | Ascenso y Descenso


[CONTACTA A UN ASESOR](#)
cascosafety.com



3M-1170242

3M

Arnes de Cuerpo Completo

Características

- Arnés de 3 argollas, estilo H
- Elaborado en costuras de alta resistencia, 100% hilo de poliéster
- Hebillas de conexión y ajuste
- Pad posterior de seguridad para argolla dorsal
- Peso físico: 1.04 kg



Áreas de Aplicación

Detención de Caídas | Posicionamiento | Ascenso y Descenso



3M-FIRST-1170186

3M

Arnes de Cuerpo Completo

Características

- Arnés estilo "H"
- Fabricado en reata de 43 mm de ancho.
- Reata en poliéster 100% de alta resistencia a la tensión y abrasión.
- Elaborado con argollas inspeccionadas y probadas 100% a 16 kN (3600 lb)
- Herrajes de alta resistencia a la tensión de rotura y a la corrosión.
- Hebillas de conexión y ajuste a nivel pélvico y pectoral, para ajuste a la talla del usuario.
- Resistencia mínima a la rotura 15 kN (3.372 lb) de acuerdo con norma ANSI Z359.12-2009.
- Costuras fabricadas en hilo poliéster de alta resistencia.
- Pad posterior para asegurar que la argolla dorsal permanezca en su lugar
- Peso físico 1.21 kg.



Áreas de Aplicación

Detención de Caídas | Posicionamiento | Ascenso y Descenso



KR-02-02



Línea de Vida de Doble Gancho Grande

Características

- Diseño ligero y fácil de usar Cumple con ANSI Z359.13-2013
- Absorbedor de energía diseñado para amortiguar y reducir la fuerza del impacto producida en la detención de una caída libre.
- Terminal: reata poliéster de 30 mm de ancho.
- Absorbedor: reata poliéster de 45 mm de ancho.
- Fuerza máxima de detención: 8 kN (1800 lb).
- Fuerza media de detención: 4 kN (900 lb).
- Resistencia mínima a la rotura 22.2 (5000 lb).
- Máxima distancia de caída libre 1.8 m
- Rango de capacidad 130 lb a 310 lb.



Áreas de Aplicación

Debe usarse como parte de un sistema de protección anti caída •
 Debe conectarse a un arnés de cuerpo completo •
 Debe conectarse a un punto de anclaje certificado •


[CONTACTA A UN ASESOR](#)
cascosafety.com



KR-03-01



Línea de Posicionamiento Ajustable de 1.8m

Características

- Diseño ligero y fácil para posicionamiento.
- Cumple con ANSI Z359.32019 / OSHA 1910 / OSHA 1926
- Dos mosquetones estampados en ambos extremos.
- Fabricado con correas de poliéster de 30 mm de ancho.
- Longitud de 1.8 metros.
- Rango de capacidad 130 lb a 310 lb.
- Resistencia de la puerta de 16KN (3600 lb)



Áreas de Aplicación

- Debe usarse como parte de un sistema de protección anti caída •
- Debe conectarse a un arnés de cuerpo completo •
- Debe conectarse a un punto de anclaje certificado •



KR-02-01



Línea de Vida con Gancho Grande

Características

- Diseño ligero y fácil de usar Cumple con ANSI Z359.132013
- Absorbedor de energía diseñado para amortiguar y reducir la fuerza del impacto producida en la detención de una caída libre.
- Terminal: reata poliéster de 30 mm de ancho.
- Absorbedor: reata poliéster de 45 mm de ancho.
- Fuerza máxima de detención: 8 kN (1800 lb) | Fuerza media de detención: 4 kN (900 lb)
- Resistencia mínima a la rotura 22.2 (5000 lb).
- Máxima distancia de caída libre 1.8 m | Rango de capacidad 130 lb a 310 lb.
- Factor de caída 1 | Máxima elongación 1.20 m.
- Ganchos de seguridad en acero de 64 mm de apertura en terminales.
- Gancho de seguridad en acero de 20 mm de apertura en absorbedor.
- Requerimiento de claridad 5.25 m. (Distancia de caída 1.8 m + distancia de desaceleración 1.2 m + estatura del usuario 1.8 m + factor de seguridad 0.45 m)
- Costura de alta resistencia en hilo 100% poliéster de diferente color a la reata para facilitar su inspección.



Áreas de Aplicación

- Debe usarse como parte de un sistema de protección anti caída •
- Debe conectarse a un arnés de cuerpo completo •
- Debe conectarse a un punto de anclaje certificado •



KR-02-10



Línea de Vida Tipo "Y" con Gancho Grande Premium

Características

- Diseño ligero y fácil de usar Cumple con ANSI Z359.132013
- Absorbedor de energía diseñado para amortiguar y reducir la fuerza del impacto producida en la detención de una caída libre.
- Terminal: reata poliéster de 30 mm de ancho.
- Absorbedor: reata poliéster de 45 mm de ancho.
- Fuerza máxima de detención: 8 kN (1800 lb) | Fuerza media de detención: 4 kN (900 lb)
- Resistencia mínima a la rotura 22.2 (5000 lb).
- Máxima distancia de caída libre 1.8 m | Rango de capacidad 130 lb a 310 lb.
- Factor de caída 1 | Máxima elongación 1.20 m.
- Ganchos de seguridad en acero de 64 mm de apertura en terminales.
- Gancho de seguridad en acero de 20 mm de apertura en absorbedor.
- Requerimiento de claridad 5.25 m. (Distancia de caída 1.8 m + distancia de desaceleración 1.2 m + estatura del usuario 1.8 m + factor de seguridad 0.45 m)
- Costura de alta resistencia en hilo 100% poliéster de diferente color a la reata para facilitar su inspección.



Áreas de Aplicación

- Debe usarse como parte de un sistema de protección anti caída •
- Debe conectarse a un arnés de cuerpo completo •
- Debe conectarse a un punto de anclaje certificado •



CONTACTA A UN ASESOR

cascosafety.com



DBP-1340125



Línea de Vida de Gancho Grande

Características

- Diseño ligero y fácil de usar
- El diseño de absorción de energía limita las fuerzas de detención de caídas
- Correas de fibra de Kevlar® resistentes al fuego
- Ganchos de seguridad autoblocantes fáciles de usar en cada extremo
- Paquete de amortiguadores de PVC con cubierta de fibra de Kevlar®
- Indicador de impacto
- Correas duraderas y herrajes de acero para mayor resistencia y resistencia a la corrosión



Áreas de Aplicación

Construcción | Industria General | Minería | Petróleo y Gas



DBP-1340180



Línea de Vida de Doble Gancho Grande

Características

- Eslinga de doble brazo de 1.8m m (6 ft) con conexión de 100 %
- Diseño liviano y fácil de usar
- Paquete amortiguador de PVC con etiqueta protegida
- El diseño de absorción de energía limita las fuerzas de detención de caídas
- Tejido trenzado de poliéster resistente a la abrasión
- Cuentan con una acción de desgarro controlada cuando se someten a una caída
- Eslingas PRO™ son de peso liviano y proporcionan comodidad y seguridad adicionales.



Áreas de Aplicación

Construcción | Industria General | Minería | Petróleo y Gas



KR-04-0106



Línea de Vida Retráctil 6 Metros Acero Galvanizado

Características

- Cumple con ANSI Z359.14 CLASE B.
- Capacidad para 130-310 lbs.
- Peso liviano.
- Carcasa termoplástica para una mayor resistencia.
- Componentes de alta resistencia y resistentes a la corrosión.
- Punto de anclaje giratorio.
- Mosquetón de anclaje autoblocante.
- Línea de vida de cable de acero inoxidable de diferentes longitudes.
- Mosquetón giratorio con cierre automático e indicador de impacto.
- Sensor de velocidad todo el sistema de frenos de metal.
- Sistema de absorción de energía interna.
- Salida lateral de la línea de vida con asa ergonómica.



Áreas de Aplicación

Detención de caídas como un sistema completo. •

Componente de sistemas de ingeniería de líneas de vida horizontales bajo techo •

Componente de sistemas de ingeniería de líneas de vida horizontales instaladas en pared •

Línea de vida vertical para escalar escaleras •

Espacios confinados •



CONTACTA A UN ASESOR

cascosafety.com



KR-04-0110



Línea de Vida Retráctil 10 Metros Acero Galvanizado

Características

- Cumple con ANSI Z359.14 CLASE B.
- Capacidad para 130-310 lbs.
- Peso liviano.
- Carcasa termoplástica para una mayor resistencia.
- Componentes de alta resistencia y resistentes a la corrosión.
- Punto de anclaje giratorio.
- Mosquetón de anclaje autoblocante.
- Línea de vida de cable de acero inoxidable de diferentes longitudes.
- Mosquetón giratorio con cierre automático e indicador de impacto.
- Sensor de velocidad todo el sistema de frenos de metal.
- Sistema de absorción de energía interna.
- Salida lateral de la línea de vida con asa ergonómica.



Áreas de Aplicación

- Detención de caídas como un sistema completo.
- Componente de sistemas de ingeniería de líneas de vida horizontales bajo techo •
- Componente de sistemas de ingeniería de líneas de vida horizontales instaladas en pared •
- Línea de vida vertical para escalar escaleras •
- Espacios confinados •



KR-04-0115



Línea de Vida Retráctil 15 Metros Acero Galvanizado

Características

- Cumple con ANSI Z359.14 CLASE B.
- Capacidad para 130-310 lbs.
- Peso liviano.
- Carcasa termoplástica para una mayor resistencia.
- Componentes de alta resistencia y resistentes a la corrosión.
- Punto de anclaje giratorio.
- Mosquetón de anclaje autoblocante.
- Línea de vida de cable de acero inoxidable de diferentes longitudes.
- Mosquetón giratorio con cierre automático e indicador de impacto.
- Sensor de velocidad todo el sistema de frenos de metal.
- Sistema de absorción de energía interna.
- Salida lateral de la línea de vida con asa ergonómica.



Áreas de Aplicación

- Detención de caídas como un sistema completo.
- Componente de sistemas de ingeniería de líneas de vida horizontales bajo techo •
- Componente de sistemas de ingeniería de líneas de vida horizontales instaladas en pared •
- Línea de vida vertical para escalar escaleras •
- Espacios confinados •



DBP-3590019



Línea de Vida Autoretráctil

Características

- Anclaje giratorio, conector de bucle y mosquetón
- Diseño de carcasa de aluminio o termoplástico
- Gancho de seguridad autoblocante en la línea de vida
- Eslinges simples con la versatilidad y seguridad adicional de un SRL de 15 pies (4,5 m)
- Conectan el arnés de un trabajador al anclaje.



Áreas de Aplicación

Construcción | Industria en General | Petróleo y Gas | Utilidades | Energía Eólica


[CONTACTA A UN ASESOR](#)
cascosafety.com



DBP-3590550



Línea de Vida AutorRetráctil

Características

- Anclaje giratorio, conector de bucle y mosquetón
- Diseño de carcasa de aluminio o termoplástico
- Gancho de seguridad autoblocante en la línea de vida
- Eslinges simples con la versatilidad y seguridad adicional de un SRL de 15 pies (4,5 m)
- Conectan el arnés de un trabajador al anclaje.



Áreas de Aplicación

Construcción | Industria en General | Minería | Petróleo y Gas



KR-05-01



Punto de Anclaje con 2 Argollas

Características

- Cumple con ANSI Z359.18-2017.
- El anclaje está diseñado para conectar un trabajador entre el sitio de trabajo y la eslinga con absorbedor de choque que conecta al arnés de cuerpo entero de forma compatible.
- Reata de 76 mm de ancho 100% poliéster de alta resistencia.
- Elaborado con dos argollas en "D" de diferente tamaño con un interior de 80 mm y 55 mm inspeccionados y probados 100% a 16 kN (3600 lb) de alta resistencia a la tensión de rotura y alta resistencia a la corrosión.
- Costuras fabricadas en hilo 100% poliéster de alta resistencia y de color diferente a la reata para facilitar su identificación e inspección.
- Disponible en longitud de 0,9 m y 1,8 m



Áreas de Aplicación

Debe usarse como parte de un sistema de protección anti caída •
Debe conectarse a un arnés de cuerpo completo •
Debe conectarse a un punto de anclaje certificado •



DBP-5900577



Adaptador de Conexión

Características

- Construcción de banda de poliéster ligera y duradera
- Cumple con los requisitos de 29 CFR OSHA 1910.140 y OSHA 1926.502
- Recomendado para su uso en múltiples industrias, incluidas la construcción, la minería, el petróleo y el gas, el transporte, los servicios públicos y la energía eólica



Áreas de Aplicación

Construcción | Industria en General | Petróleo y Gas | Utilidades | Energía Eólica | Transporte


[CONTACTA A UN ASESOR](#)
cascosafety.com



KR-06-01



Mosquetón de Acero

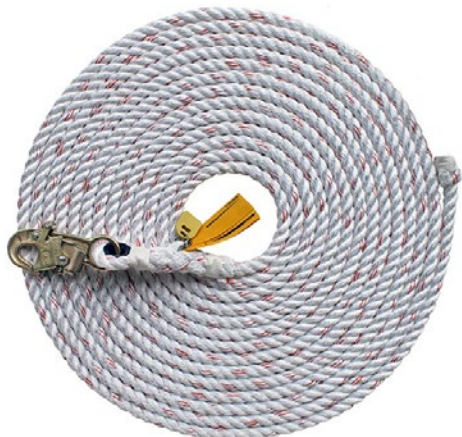
Características

- Cumple con ANSI Z359.18-2017
- Acero de alta resistencia.
- Diseño fácil de usar.
- Resistencia a la rotura de 5,000 lbs/22 KN
- Resistencia de carga 3,600 lbs/16 KN
- Puerta de cierre automático y bloqueo para mayor seguridad.
- Herrajes enchapados, alta resistencia a la corrosión.



Áreas de Aplicación

- Debe usarse como parte de un sistema de protección anti caída •
 Debe conectarse a un arnés de cuerpo completo •
 Debe conectarse a un punto de anclaje certificado •



1299997



Cuerda Combinada

Características

- Cuerda combinada de poliéster y polipropileno de 5/8" (16 mm)
- Ascenso y restricción horizontal.
- Polipropileno para adaptarse a casi cualquier necesidad imaginable
- Duraderas e incorporan terminaciones únicas para mayor resistencia y durabilidad.



Áreas de Aplicación

- Construcción | Industria en General | Petróleo y Gas | Utilidades | Energía Eólica | Transporte



CONTACTA A UN ASESOR

cascosafety.com





HVS18



Chaleco Tipo Arnés Reflectivo

Características

- Bandas elásticas fluorescentes.
- Hebilla frontal de fácil liberación.
- Tirantes para el pecho ajustables y correa para la cintura.
- Talla única ajustable.



Áreas de Aplicación

Tráfico | Construcción | Industria en General



CASCO-FMT3-XXXL

Faja Lumbar Elástica con Tirantes

Características

- Faja elástica para prevenir lesiones lumbares.
- Sujeta con comodidad la espalda y el abdomen.
- Tiene una doble banda ajustable con cierre de velcro en el que las segundas bandas permiten tensar la faja fácilmente.



Áreas de Aplicación

Construcción | Industria en General



200C

Bata con Capucha Pvc / Poliéster

Características

- PVC / poliéster
- Con capucha
- Grosor de 0.35 mm
- Color amarillo



Áreas de Aplicación

Industrial | Comercial



CONTACTA A UN ASESOR

cascosafety.com

**GEN-DIS-CAPOTES****Traje Impermeable 2 Piezas****Características**

- PVC
- Con capucha
- Grosor de 0.35 mm
- Color amarillo
- Pantalón y chaqueta.
- Cinta reflectiva en la espalda

**Áreas de Aplicación**

Industrial | Comercial

**YY23T-38-132**[Ansell](#)**Traje para Químicos****Características**

- Protección especializada: Con una barrera de polietileno y una capa interior bicomponente no tejida.
- AlphaTec® 2300 PLUS Stitched & Taped - Modelo 132
- Su color amarillo garantiza una gran visibilidad
- Incluye una trabilla para el pulgar, capucha con ajuste para respirador y solapa de cremallera segura.
- Ha sido probado conforme a la norma antiestática EN 1149-5.

**Áreas de Aplicación**

Maquinaria y Equipo | Agricultura | Procesamiento de Alimentos

**1500-T138**[Ansell](#)**Traje para Partículas****Características**

- Tejido SMS filtrante de partículas: filtra el 100% de las partículas de más de 3 micras.
- Permeabilidad al aire y al vapor de agua: menor estrés térmico, para un mayor confort
- Ajuste corporal optimizado: mayor comodidad de uso
- Protege contra salpicaduras de líquidos y partículas peligrosas
- El confort y la seguridad están garantizados por un ajuste optimizado al cuerpo

**Áreas de Aplicación**

Maquinaria y Equipo | Construcción | Químico

**CONTACTA A UN ASESOR**cascosafety.com



MG-SBC1032



Traje Resistente a Flamas

Características

- 2 bolsillos con solapa en el pecho con cierre de cremallera.
- Cremallera frontal FR bidireccional.
- Cierre de dos broches ajustables en cada puño de la manga ASTM 1930 probado, certificado.
- Protección contra arco eléctrico ASTM F1506, ATPV 8,9 cal/cm², CAT2.
- Dos bolsillos delanteros izquierdo y derecho en la cadera, cada uno con bolsillo pasante.
- Cintura elástica en la espalda para movimiento y ajuste.
- Bolsillo de malla para monitor de gas en el lado derecho del pecho.
- Certificación UL NFPA 2112, NFPA 70E.
- Tecnología patentada de triple ventilación.
- Bolsillo para lápices en la manga izquierda.
- Rayas reflectantes amarillas/plateadas/amarillas FR de 3 pulgadas en brazos y piernas.



Áreas de Aplicación

Industrial | Comercial



RC-388R



Delantal Resistente a Químicos

Características

- PVC de .42 mm
- Medidas de 35" x 48"
- Sin costuras
- Ojales reforzados con plástico duradero
- Ideal para protección contra salpicaduras, abrasión y pinchazos
- Color Aqua
- Longitud de correa superior 30 pulgadas
- Correas laterales 29 pulgadas cada una.



Áreas de Aplicación

Construcción | Plomería | Petróleo y Gas | Automotriz | Fabricación de Carrocería



Colores Disponibles



ANSELL-56800



ANSELL-56801

Delantal Resistente a Químicos

Características

- Resistentes a la abrasión, químicos, aceites y grasas.
- Poliuretano es fuerte, resistente y ofrece resistencia sobresaliente al desgarro, perforación y aun así permanece flexible en temperaturas frías.
- Las cintas del cuello y cintura están selladas dieléctricamente y son fáciles de mantener limpias.
- Ojales reforzados con plástico duradero.



Áreas de Aplicación

Procesamiento de Alimentos | Ciencias de la Vida | Químico



CONTACTA A UN ASESOR

cascosafety.com



MG-39030



Chaqueta 100% Algodón de Inflamabilidad

Características

- 100% Algodón de inflamabilidad limitada ASTM D6413
- Broches anodizados para fácil colocación y retiro
- Material lavable que permite 50 lavadas o 25 lavadas de tipo industrial
- Camisa de manga larga con bolsillo interno
- Inflamabilidad limitada, NO destinada a usarse como protección contra Arco eléctrico o fuego repentino



Áreas de Aplicación

Construcción | Automotriz | Metalurgia | Soldadura | Petróleo y Gas



MG-9475M



Manga Retardante a Calor

Características

- ANSI Calor de contacto Nivel 3 (392 °F o 200°C)
- 15 pulgadas de longitud
- FDA Los materiales componentes cumplen con todas las regulaciones federales para el contacto con alimentos.
- 16 oz. De mezcla de algodón y poliéster
- Calibre de 7 Galgas
- Propiedad térmica, diseñado para el trabajo con calor



Áreas de Aplicación

Automotriz | Alimentaria | Cárnia



RC-S063E4



Manga de Vinilo Azul

Características

- 6 mil, vinilo de color azul
- 18 pulgadas de longitud
- Elástico en cada extremo para un ajuste excepcional



Áreas de Aplicación

Alimentaria | Cárnia | Pesquera | Láctea


[CONTACTA A UN ASESOR](#)
cascosafety.com

PRECAUCIÓN Y ALTA VISIBILIDAD

Colores Disponibles



SP-CINTAAMA



SP-CINTAROJA



Cinta Delimitadora con Leyenda

Características

- Fabricada en polietileno virgen, pigmentos y aditivos.
- Ancho 3".
- Longitud 300 m.
- Calibre 0.0011".
- Resistente a la exposición del sol.
- Protección contra rayos UV.
- Resistente a cambios climáticos



Áreas de Aplicación

Industrial | Comercial



TN-2000CON

Tamaños Disponibles

18" | 28" | 36"

Conos de Pvc Color Naranja

Características

- Fabricados en PVC flexible color naranja de excelente visibilidad diurna.
- Función nocturna se refuerza mediante unas franjas reflectivas.
- Base cuadrada evita que el cono vial ruede en caso de caer al piso.
- Cinta reflectiva grado diamante.
- Estabilizador UV que lo hace resistente a la decoloración y degradación provocada por los rayos solares.
- Disponible de 18", 28" y 36" pulgadas.



Áreas de Aplicación

Industrial | Comercial



3M-3X36YDAS

3M

Cinta de Seguridad Demarcación

Características

- Apropiadas para la mayoría de las ocasiones que se requiere delimitar zonas específicas.
- Utiliza un sistema de adhesivo a base de caucho sensible a la presión.
- Demarcación de todo tipo (zonas peligrosas y seguras)



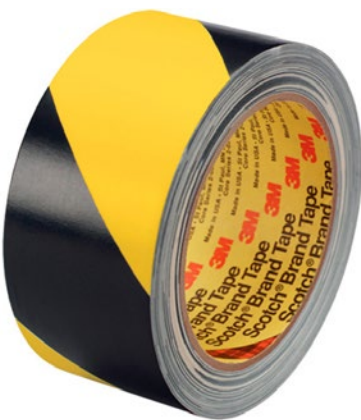
Áreas de Aplicación

Industrial | Construcción | Comercial



CONTACTA A UN ASESOR

cascosafety.com



3M-766

3M

Cinta de Señalización Adhesiva

Características

- El color está integrado en la construcción de la cinta para proporcionar alta visibilidad y resistencia a la abrasión a largo plazo.
- Esta cinta de una sola pieza, fácilmente removible, reduce los costos de limpieza y mano de obra.
- Las propiedades de estiramiento únicas permiten que la cinta permanezca estirada para adaptarse a superficies irregulares sin levantarse ni retraerse.
- El adhesivo de goma proporciona una excelente fuerza de sujeción en muchas superficies.



Áreas de Aplicación

Sistemas de Seguridad | Mantenimiento | Industria Marina | Instalaciones Militares



3M-7732

3M

Cinta Antideslizante Negro

Características

- Material antideslizante.
- Resistente a la abrasión para disminuir la pérdida de tracción.
- Fácil de cortar para un ajuste personalizado.
- Resiste el moho y los hongos.
- Resistente a arrugas, rizos, rasgaduras y levantamiento.
- Respaldo autoadhesivo para una aplicación rápida y fácil.



Áreas de Aplicación

Industrial | Comercial



GEN-MALLAPLASTI

Malla

Características

- Alta resistencia.
- Producto totalmente flexible.
- Resistente a la exposición de los rayos solares UV.
- Totalmente lavable.
- Resistente a cambios climáticos.



Áreas de Aplicación

Construcción | Obras Viales | Actividades Deportivas | Estacionamientos



CONTACTA A UN ASESOR

cascosafety.com

**POSTESEG****Poste con Base Negra****Características**

- Poste fabricado en Polietileno (PE)
- Anaranjado de 4" de diámetro.
- Base negra hexagonal fabricada en caucho reciclado con un peso de 5.5 kg.
- Altura: 1.20 mts.
- Opcional con uno o dos reflejantes grado ingeniería.

**Áreas de Aplicación**

Construcción | Obras Viales | Actividades Deportivas | Estacionamientos

AV**RÓTULOS****Características**

- Fabricados en PVC y metal conforme a medidas y diseños requeridos.
- Leyenda e imagen de vinilo cortado a láser.
- No se decolora
- No contiene tinta

**Áreas de Aplicación**

Industrial | Comercial

**CONTACTA A UN ASESOR****cascosafety.com**

A dramatic, high-contrast photograph of an industrial worker in a welding or cutting operation. Sparks fly from the torch, illuminating the worker's face and hands. The worker wears a dark protective suit, a clear welding helmet, and a respirator mask. The background is dark and metallic.

SOLUCIONES EQUIPOS ESPECIALIZADO





Equipo para Ascenso/Descenso y Rescate Rollgliss R550

Características

- Permite el descenso controlado automáticamente.
- El diseño bidireccional permite múltiples rescates.
- Rueda elevadora de rescate incorporada.
- Diseño compacto y ligero.
- Material resistente a la corrosión.
- Diseño de doble freno.
- Equipado con CSID
- Cumple con OSHA y ANSI



Áreas de Aplicación

Construcción | Minería | Gas y Petróleo | Agro Industrias | Electricidad | Energía Eólica | Industria General



Auto Contenido G1 Industrial

Características

- Cilindro de 2216 O 4500 PSI, conexión rosada del cilindro al equipo.
- Arnés en kevlar con pad incluido para mayor comodidad, correa al pecho, banda metálica para sostener el cilindro.
- Cilindro en aluminio o fibra de carbono de 30 o 60 minutos.
- Regulador de segunda etapa cubierta dura.
- Manómetro de presión análogo.
- Máscara G1 talla M, copa nasal, arnés en kevlar de 5 puntos de ajuste.
- Caja rígida para transportar.
- Sistema de alarma de baja presión redundante con audialarm.



Áreas de Aplicación

Plantas Químicas | Generación de Energía | Metales | Automotriz | Gas y Petróleo | Minería



Trípode Con Winch y Línea Retráctil

Características

- Diseñado en aluminio.
- Patas ajustables.
- Sistema de poleas incorporado.
- Cabrestante con cable de acero galvanizado.
- Sistema de recuperación de emergencia.
- Cumple estándar de OSHA y ANSI



Áreas de Aplicación

Construcción | Agro Industrias | Electricidad | Telecomunicaciones | Industria en General



CONTACTA A UN ASESOR

cascosafety.com



Traje para Bombero

Características

- Barreras interiores resistentes a químicos bacteriológicos.
- Materiales de kevlar y norex.
- Resistencia de 5,000 libras o 22 KN.



Áreas de Aplicación

Incendios y Trabajos de Rescate | Altas Temperaturas



Traje Aluminizado

Características

- Tela de Kevlar o Rayón aluminizado de 11 Oz.
- Acabado aluminizado.
- Forro de algodón o aramida.
- Capaz de reflejar el 90% del calor radiante.
- Retardante al fuego.
- Resistente al rasgado.
- Cuello tipo Mao fabricado con tela algodón anti flama.
- Sistema de cierre mediante broches de presión.
- Solapa para cubrir broches.



Industrias de Fundiciones

Aluminio | Acero | Titanio | Zinc | Magnesio | Acerías



Medidor de Gas MSA

Características

- Tiempos de reacción del sensor de menos de 15 segundos para las configuraciones de los sensores más comunes.
- Prueba de verificación en menos de 15 segundos para las configuraciones de los sensores más frecuentes.
- Tiempo de calibración de 60 segundos para las configuraciones de los sensores más frecuentes.
- Mayor estabilidad y repetibilidad de la señal en condiciones ambientales cambiantes o extremas.
- Todos los sensores XCell cuentan con tecnología de instalación plug-and-play para una fácil configuración.



Detección

Fugas de Gases Combustibles | Sustancias Toxicas | Oxigenos



CONTACTA A UN ASESOR

cascosafety.com



**MSA**
The Safety Company

Auto Rescatador

Características

- Diseñado para proteger al usuario contra monóxido de carbono tóxico, gas que resulta de incendios subterráneos o explosiones.
- No suministra oxígeno, pero su función es oxidar el monóxido de carbono a dióxido de carbono con una reacción de calor resultante.
- Dispositivo de un solo uso, para propósitos de escape solamente, proporciona protección respiratoria contra monóxido de carbono en ambientes donde el aire restante es respirable.
- Utiliza catalizador de oxidación hopcalita para convertir monóxido de carbono en dióxido de carbono no tóxico.



Áreas de Aplicación

Industria Minera | Espacios Confinados | Uso Industrial



Equipo de Bloqueo y Etiquetado

Características

Los productos LOTO son dispositivos que evitan la activación de fuentes de energía de forma mecánica y se complementan con tarjetas para indicar porque y quien está realizando los bloqueos.



Áreas de Aplicación

Construcción | Petróleo y Gas | Sector Forestal | Industrias en General



Regadera con Lavaojos de Acero Inoxidable

Características

- Este equipo de primeros auxilios está diseñado para garantizar la eficacia de actuación en los primeros momentos que son cruciales cuando se produce una situación de emergencia.
- La regadera con lavaojos de emergencia incorpora un compensador automático de flujo que asegura un caudal de agua constante aun cuando se producen variaciones de presión en la red de suministro.



Áreas de Aplicación

Naves Industriales | Petróleo y Gas | Sector Forestal

**CONTACTA A UN ASESOR****cascosafety.com**



Kit Absorbentes para Químicos, Aceite y Universales

Características

Es ideal para la absorción de líquidos industriales en cualquier parte de una planta. En talleres de mantenimiento y áreas de producción. En almacenes y lugares donde se concentren grandes cantidades de productos no solubles en agua.



Áreas de Aplicación

Mantenimiento | Materias Primas | Solventes y Químicos | Gasolineras | Laboratorios



Equipo de Contención de Derrames

Características

- Disponible en módulos de 1, 2 y 4-tambor.
- Toda la construcción de polietileno.
- Perfil bajo diseños 5% "altura.
- Las aplicaciones incluyen la recolección de desperdicios peligrosos, almacenamiento de productos químicos virgen, dosificación y la batería de almacenaje de tambor.
- Rampa de carga opcional.



Equipo de Contención de Derrames

Características

- Disponible en módulos de 1, 2 y 4-tambor.
- Toda la construcción de polietileno.
- Perfil bajo diseños 5¾ "altura.
- Las aplicaciones incluyen la recolección de desperdicios peligrosos, almacenamiento de productos químicos virgen, dosificación y la batería de almacenaje de tambor.
- Rampa de carga opcional.



CONTACTA A UN ASESOR

cascosafety.com



LÍNEA DE VIDA CERTIFICADA



Línea de Vida Vertical

Características

- Punto de Anclaje de detención de caídas integrado.
- La instalación es fácil con menos piezas.
- Construcción de acero duradera y de alta Resistencia que permite una fácil instalación y una vida útil sin mantenimiento.
- Los soportes de montaje pueden usarse en variedad de estilos de escaleras fijas con diferentes espacios.



Áreas de Aplicación

Construcción | Industrial General | Minería | Petróleo y Gas



LÍNEA DE VIDA CERTIFICADA



Línea de Vida Horizontal Sobre Techo

Características

- Sistema de cable y anclaje RoofSafe™ permite el acceso continuo ininterrumpido a todas las áreas de un tejado. Tiene una envergadura de hasta 15 m entre anclajes y proporcionan un acceso continuo con las manos completamente libres para el usuario del sistema de protección anti caídas.
- El sistema se puede utilizar para la retención y para la detención de caídas en el trabajo, y se puede instalar en sistemas de tejado con plegado saliente, con tejas sintéticas o compuestas, y en diferentes sistemas de tejados planos o de membranas.
- Anclaje Roofsafe™ también se puede usar como un anclaje de un solo punto para realizar tareas de mantenimiento.



Áreas de Aplicación

Construcción | Industrial General | Minería | Petróleo y Gas



LÍNEA DE VIDA CERTIFICADA



Línea de Vida Horizontal Bajo Techo

Características

- Tecnología patentada de absorción de energía proporciona un rendimiento linear predecible de alta capacidad
- Herramienta tensora ofrece un manera sencilla de tensar los sistemas anticaídas DBI-SALA® de 8 mm
- Soportes de sujeción permiten el sencillo desplazamiento por esquinas y contornos de edificios
- Los deslizadores incorporan una gran anilla D para su fácil conexión
- Cada sistema permite un máximo de 4 usuarios.
- Los componentes de acero inoxidable 316 proporcionan resistencia a la corrosión a largo plazo*



Áreas de Aplicación

Construcción | Industrial General | Minería | Petróleo y Gas



CONTACTA A UN ASESOR

cascosafety.com



PETZL

Descensor Autofrenante con Función Antipático

Características

- Principalmente a los trabajos en altura y los accesos difíciles.
- Está provisto de una empuñadura ergonómica que permite controlar cómodamente el descenso.
- La función antipánico integrada y la leva indicadora de error limitan los riesgos de accidente en caso de mala utilización.
- El sistema AUTO-LOCK permite posicionarse fácilmente en el lugar de trabajo, sin tener que manipular la empuñadura ni realizar una llave de bloqueo.



Áreas de Aplicación

Trabajos en Alturas | Construcción | Petróleo y Gas | Sector Forestal



PETZL

Sistema Anticaídas ASAP para Trabajos Verticales

Características

- Instalados en una cuerda de seguridad, los anticaídas deslizantes acompañan al usuario durante su progresión, tanto en plano inclinado como en vertical.
- En caso de choque o aceleración súbita, se bloquean para detener la caída.



Áreas de Aplicación

Trabajos en Alturas | Construcción | Petróleo y Gas | Sector Forestal



PETZL

Cuerdas para Trabajos Verticales

Características

- La gama de cuerdas petzl está destinada a los profesionales del medio vertical.
- Aportan una solución eficaz a las necesidades específicas de las diferentes actividades: accesos difíciles, rescates técnicos, industria.
- Cuerda disponible en seis colores y cuatro longitudes.
- Certificaciones: CE EN 1891 type A, UKCA, EAC, NFPA 1983 Technical Use
- Materiales: poliéster y poliamida



Áreas de Aplicación

Trabajos en Alturas | Construcción | Petróleo y Gas | Sector Forestal

**CONTACTA A UN ASESOR****cascosafety.com**



PETZL

Maestro® Descensor con Polea Bloqueadora Integrada

Características

- Materiales: aluminio, acero inoxidable y poliamida.
- Carga máxima de 250 kg (550 lbs)
- Certificaciones: CE EN 12841 tipo C, EN 341, NFPA 1983 technical use, EAC
- Eficacia durante la manipulación de carga.



Áreas de Aplicación

Trabajos en Alturas | Construcción | Petróleo y Gas | Sector Forestal



CONTACTA A UN ASESOR

cascosafety.com



ELEVAH®

Elevah Picking

Características

- La posición del plano evita esfuerzos excesivo para el operador
- Estructura completamente en hierro y chapa
- Estabilidad 4 tacos estabilizadores fijan la máquina al suelo
- Contador indicador batería
- Indicador problemas técnicos
- Señalizadores indicador luminoso de movimiento
- Freno de estacionamiento automático y electrónico



Áreas de Aplicación

Almacenamiento de Componentes Pequeños o Individuales | Organización y Almacenamiento



ELEVAH®

Elevah Mantenimiento

Características

- ALTURA MÁXIMA DE TRABAJO: 5,15 m.
- CONFORTABLE: acceso a la plataforma práctico y seguro.
- ESTRUCTURA: completamente en hierro y chapa.
- SENSORES DE CONTROL: impiden trabajar con las puertas abiertas.
- Revestimiento flocado
- FRENO DE ESTACIONAMIENTO: automático y electrónico.
- SEÑALIZADORES: 3 indicadores de presencia sonoros y visuales.



Áreas de Aplicación

Mantenimiento | Montaje de Maquinarias o de Plantas de Producción | Reparación y Limpieza de Plantas de Producción



ELEVAH®

Elevah Personalizada

Características

- completamente protegida, permite trabajar con total seguridad hasta 5 metros (altura de trabajo)
- La compactibilidad permite entrar en el espacio entre el motor y su cobertura. Las aberturas laterales de la cesta, con 2 regulaciones diferentes, permiten al operador apoyarse en la pared de la cesta y realizar el mantenimiento con comodidad.
- Automotora en altura, con cesta cerrada, para desplazarse de una zona de trabajo a otra.
- Cargador con cable retráctil de serie.
- Esta inclinación es especialmente útil para lograr llegar a puntos que no se pueden alcanzar con las escaleras normales.



Áreas de Aplicación

Mantenimiento Aviones


[CONTACTA A UN ASESOR](#)

cascosafety.com



Kit de arcos eléctricos

Características

- El kit CAT 4 incluye:
- Enespro AGP 40 cal Chaqueta y peto con peto, capucha delantera elevable, gafas de seguridad, bolsa de capucha y mochila básica
- Comodidad y seguridad innovadoras. Nuestro diseño único agrega movimiento, con tela liviana que aumenta el movimiento.



Áreas de Aplicación

Contratistas Eléctricos | Transporte Público | Telecomunicaciones | Industrias en General | Transmisión Eléctrica



Ansell

Kit guantes dieléctricos

Características

- Perfil de rendimiento confort.
- 100% látex de caucho natural para una máxima durabilidad y flexibilidad.
- Diseño ergonómico de la mano en reposo, para reducir la fatiga.
- Puño grande ensanchado que deja espacio para la manga y mejora la ventilación.
- Con su acabado reforzado se consigue una superficie más suave para facilitar el enguantado y ofrecer más protección.
- Supera la normativa ASTM D120 en términos de resistencia a la tensión, elongación, resistencia al desgarro y a pinchazos.
- El producto cumple con todos los estándares aplicables ASTM, NFPA, OSHA, CSA y EN.
- Respetuoso con el medio ambiente.
- Proceso de inmersión patentado.
- Fábrica certificada ISO 14001



Áreas de Aplicación

Contratistas Eléctricos | Transporte Público | Telecomunicaciones | Industrias en General | Transmisión Eléctrica



Equipo de detección de alta y baja tensión

Características

- Identificar sin contacto conductor con tensión.
- Detectar tensión residual o inducida.
- Identificar líneas energizadas bajo tierra o detrás de material no ferroso
- Detectar amenazas energéticas después de accidentes, catástrofes o cortes de energía.
- Clasificado para 2,4 KV y más.
- Alertas visuales y sonoras.
- Detecta corriente a través de la mayoría de superficies sólidas.
- Batería recargable (hasta para 10 días de duración)
- Resistente al agua.



Áreas de Aplicación

Todo Tipo de Industria | Situaciones de Riesgo Eléctrico | Uso Industrial | Uso Domiciliar



CONTACTA A UN ASESOR

cascosafety.com



Pértiga telescópica

Características

- Forma pentagonal que evita que se gire facilitando su uso y ergonomía.
- 13% más ligera que otras pértigas en el Mercado.
- Uniones rectificadas para un funcionamiento suave y firme.
- Mecanismos para asegurar las uniones en plástico de alta resistencia y totalmente dieléctricos.



Áreas de Aplicación

Almacenamiento de Componentes Pequeños o Individuales | Organización y Almacenamiento



CONTACTA A UN ASESOR

cascosafety.com

Cómpralo en línea 
cascosafety.com/tienda



 Km. 13.1 Carretera Masaya ENTHEOS Centro
Corporativo Módulo B-102
Managua - Nicaragua.

-  +(505) 2279-1801
 +(505) 8756-3569
 info@cascosafety.com

Síguenos



**¡Aseguramos su Sano
Regreso a Casa!**