



PROTEGEMOS
Y MEJORAMOS
TU VIDA.



SIMATSON

SOLUCIONES INTEGRALES

2025

CATÁLOGO

CONTENIDO

	Señalización	7
	Ropa de alta visibilidad	19
	Protección corporal	33
	Calzado industrial	41
	Protección en alturas	51
	Protección visual	67
	Protección para manos	75
	Protección auditiva	87
	Ropa impermeable	95
	Protección respiratoria	103
	Complementos saludables	109
	Protección contra incendios	115
	Higiene industrial	117

Normas

ANSI - ISEA 107 - 2015

Esta norma especifica los requisitos para la ropa de alta visibilidad, asegurando que los trabajadores sean visibles en condiciones de poca luz y en situaciones peligrosas.

ANSI Z359.13 - 2013

ANSI Z359.3 - 2019

ANSI Z359.18 - 2017

ANSI Z359.14 - 2014

ANSI Z359.15 - 2014

Este conjunto de normas proporciona especificaciones para equipos de protección contra caídas, asegurando que los dispositivos utilizados en trabajos en altura cumplan con los requisitos de seguridad.

ANSI Z87.1 2015 / EN166: 2001

Estas normas especifican los requisitos de desempeño y seguridad para gafas protectoras utilizadas en entornos industriales y laborales.

EN388: 2016 + A1: 2018

ANSI - ISEA 105: 2016 (CORTE)

ANSI - ISEA 105: 2016 (ABRASIÓN)

Se aplican a guantes que protegen contra riesgos mecánicos, incluyendo abrasiones, cortes por cuchilla, rasgaduras y perforaciones.

ANSI S3.19 - 1974

ANSI S12.6 - 2008

ANSI S12.42 - 2010

EN352

Normas que establecen los requisitos para la protección auditiva, asegurando que los dispositivos sean efectivos en la reducción del ruido y la prevención de la pérdida auditiva.

EN343 - IMPERMEABLES

Esta norma especifica los requisitos para ropa de protección contra la lluvia, asegurando que los materiales sean impermeables y transpirables para proteger al usuario en condiciones húmedas.

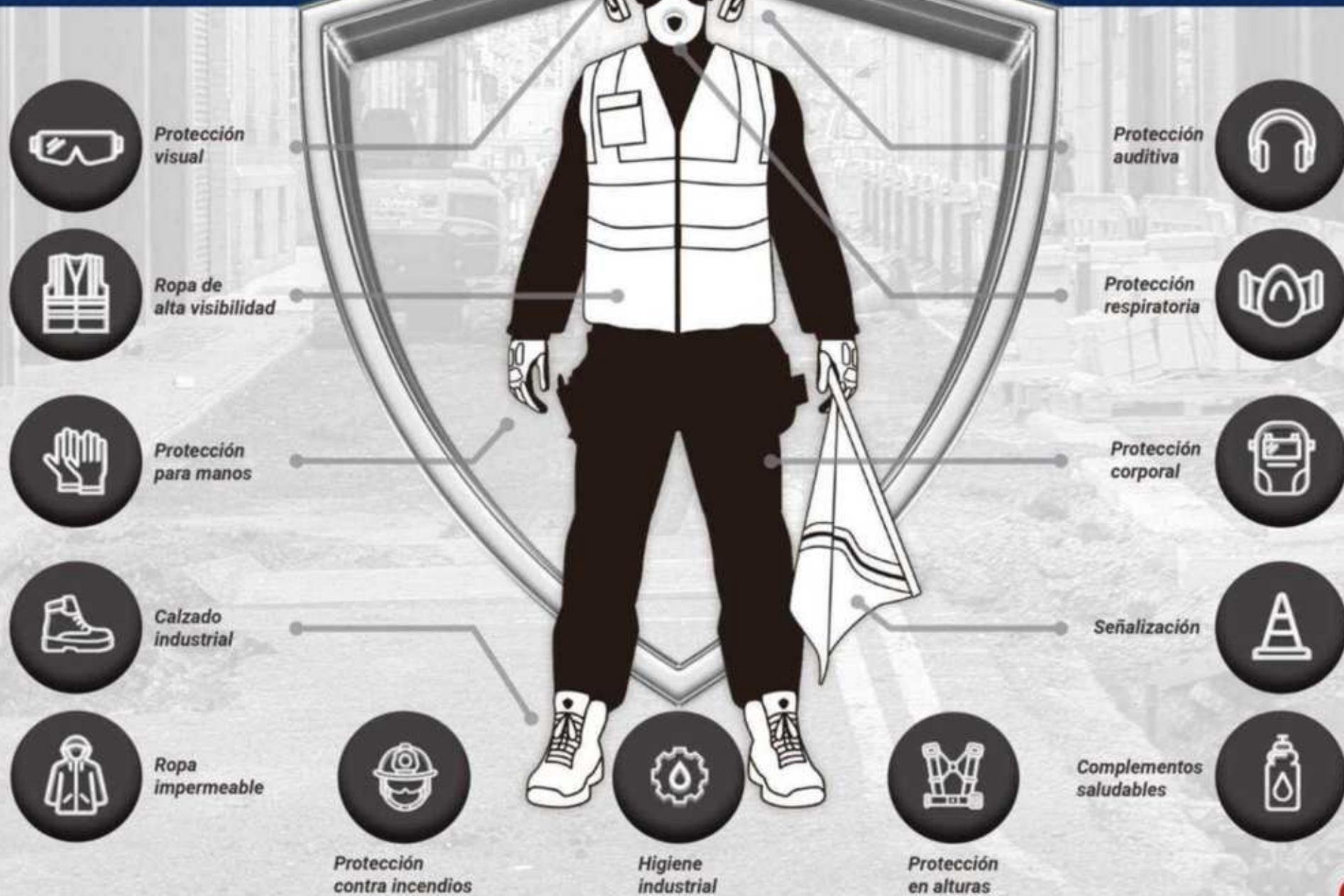
Este catálogo
le pertenece a:



Elementos de EPP

Equipo de Protección Personal

NOM-017-STPS-2008







SEÑALIZACIÓN



SR1011

Poste delimitador

**CARACTERÍSTICAS**

- Cuenta con reflejante grado diamante de 10" / 25.8 cm



- Integrado con base negra de caucho reciclado



- Cuenta con protección a rayos UV



- Con apertura para colocar lámpara de destello



- 100% Plástico PE (polietileno)



- Diámetro: 40cm
Alto: 1.16m

NJ / NG



SR1011

POSTE DELIMITADOR

CARACTERÍSTICAS

- Cuenta con reflejante grado diamante de 10" / 25.8 cm
- Integrado con base negra de caucho reciclado
- Altura de 1.16 m y base de 40 cm
- Cuenta con protección a rayos UV
- Con apertura para colocar lámpara de destello



SR1011 - 0

POSTE DELIMITADOR CON APERTURA

CARACTERÍSTICAS

- Apertura en parte superior e inferior
- Cuenta con dos reflejantes grado diamante de 4" / 10 cm en parte superior
- Integrado con base negra de caucho reciclado
- Poste con altura de 1.13 m y base de 40 cm

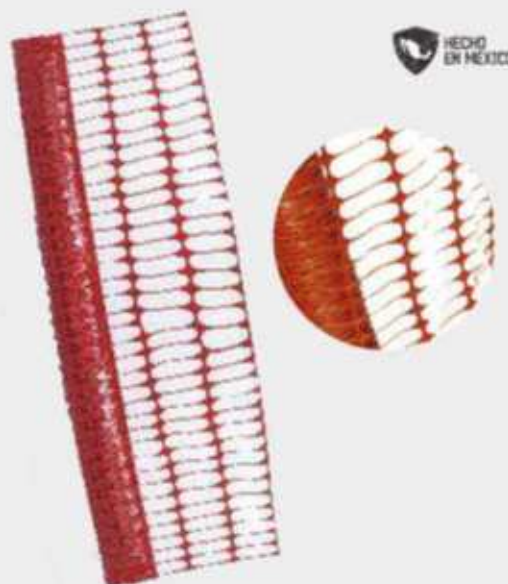






SR1001

MALLA DELIMITADORA PLÁSTICA



• CARACTERÍSTICAS

- Malla plástica elaborada con polietileno de alta densidad de 1.20 m x 30.5 m
- Cuenta con una medida de orificios de 35 mm x 85 mm
- Con un peso de 7 lbs (3.17 kg)
- Resistencia longitudinal de 12 lbs (26.45 kg)

SR1002

CINTA BARRICADA

CARACTERÍSTICAS

- Cinta barricada leyenda "PELIGRO", "PRECAUCIÓN" o "PROHIBIDO EL PASO"
- 305 m de largo
- Ancho de 7.5 cm
- Diseñado con 5 cm en tamaño de tipografía



SR1078

CINTA BARRICADA

- 90 m de largo



SR1003

CONO VERDE / NARANJA CON BASE NEGRA

CARACTERÍSTICAS

- Conos de 45 cm, 70 cm y 90 cm de alto
- Fabricado con 100% PVC
- 8 Puntos de apoyo que le brindan estabilidad
- Protección a rayos UV.
- Base negra de caucho 27 cm x 27 cm/ 35 cm x 35 cm/ 36 cm x 36 cm
- El reflejante se cotiza por separado

VD
NJ





SR1005

CALZA DE HULE

CARACTERÍSTICAS

- Reflejantes amarillos de 1" / 2.5 cm grado ingeniería
- Medidas de 25 cm x 16 cm x 19 cm
- Peso de 2.730 kg
- Cuenta con un sujetador en la parte posterior



SR1006

CONO PLEGABLE

CARACTERÍSTICAS

- Cono plegable de 45 cm / 70 cm de alto
- Base de 23 cm x 23 cm / 29 cm x 29 cm
- Diseñado con 2 tiras de reflejante textil de 1" / 2.5 cm
- Fabricado en tela de polipropileno
- Cuenta con 4 puntos de apoyo.



INFORMACIÓN TÉCNICA

➤ SR1006



Material de alta resistencia: Fabricado con fibra de polipropileno, garantiza durabilidad frente al uso intensivo y condiciones exigentes



Tejido impermeable: Su diseño evita el daño por agua, gracias a su baja absorción de humedad, ideal para exteriores



Diseño plegable: Fácil de transportar y almacenar, ocupando un espacio mínimo cuando no está en uso



Tela de propileno



SR1009

INDICADOR DE PISO MOJADO

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con agarradera en parte superior
- Diseñado con leyenda en español e inglés
- Impresa en tinta de alta calidad con resistencia al daño
- Ligero, fácil de transportar y almacenar

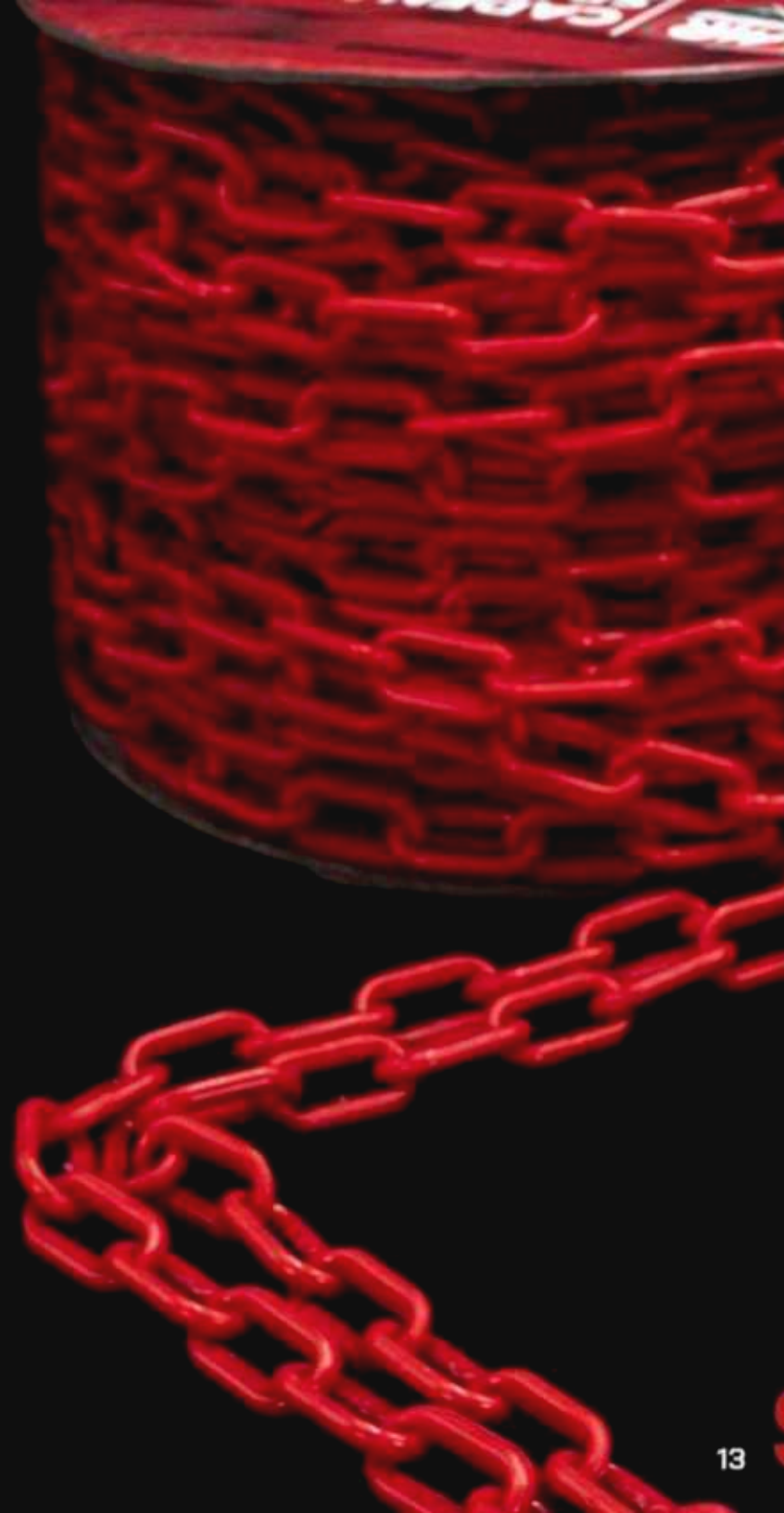


SR1010

CADENA PLÁSTICA

CARACTERÍSTICAS

- Fabricada en polietileno de alta calidad
- Eslabones de 6 mm
- Largo de 50 m
- Presentación en color rojo y amarillo
- Cuenta con protección para los rayos UV





SR1019

BANDERÍN DE MALLA

CARACTERÍSTICAS

- Banderín de malla de 45 cm x 45 cm
- Fabricado en tela de poliéster
- Banda reflejante bicolor textil
- Bastón de madera de pino



SR1020

TRIÁNGULO DE VIALIDAD

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en plástico rígido de alta duración
- Base metálica de 4 puntos
- Incluye estuche semirígido para facilitar su transportación
- Reflejante tipo prismático





SR1021

CINTA REFLEJANTE BICOLOR
PARA TRACTOCAMIÓN

CARACTERÍSTICAS

- Cuenta con adhesivo
- Medidas 5 cm x 50 m
- 11"/ 28 cm color en rojo y 7"/ 18 cm en color blanco
- Fabricado con 100% PVC
- Certificado DOT - C2



SR1028

CONO NARANJA CON BASE NARANJA

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con 100% PVC
- 8 Puntos de apoyo que le brindan estabilidad
- Protección a rayos UV
- Conos de 45 cm, 70 cm y 90 cm de alto
- El reflejante se cotiza por separado



SR1027

TRAFITAMBO NARANJA

CARACTERÍSTICAS

- Trafitambo con altura de 1 m
- Cuenta con tapa semiplana
- Fabricado en 100% polietileno de calidad
- Elaborado con protección UV8 que resiste los rayos del sol, así como agentes químicos
- Ranuras porta lámpara
- *Flete adicional



SR1031

BASE PLÁSTICA PARA TRAFITAMBO

CARACTERÍSTICAS

- Base rellenable
- Fabricado en 100% polietileno de alta calidad
- Cuenta con protección UV8 que resiste los rayos del sol
- *Flete adicional





SR1032

BANDERÍN SEMI RÍGIDO
PARA TRACTOCAMIÓN

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en polietileno de baja densidad
- Varilla de acero galvanizada de 1/2"
- Largo de 32 cm y un ancho de 40 cm
- Espesor de 5 mm (1/2")
- Cuenta con protección UV



SR1033A - 13K

BARRERA TIPO 2013 13K

CARACTERÍSTICAS

- Rellenable con arena
- Espesor promedio 4 mm de 84 cm x 1.50 m
- Peso aproximado de 15 kilos
- Espacios para colocar lámpara de destello
- Puede incluir reflejante en flecha o en barras
- Diseñado con entradas para patín y montacargas
- El reflejante se cotiza por separado
- *Flete adicional



SR1036A - 15K

BARRERA BICENTENARIO 15K

CARACTERÍSTICAS

- Rellenable con arena
- Espesor promedio 4 mm de 84 cm x 1.55 m / 1.70 m
- Peso aproximado de 17 kilos
- Cuerpo grabado para la colocación de flechas reflejantes en ambos sentidos
- Puede incluir reflejante en flecha o en barras
- Diseñado con entradas para patín y montacargas
- El reflejante se cotiza por separado
- *Flete adicional





SR1056

LÁMPARA CON LUZ LED Y CELDA

CARACTERÍSTICAS

- Giro de 180 grados
- Visible hasta 1 km
- Fotorresistencia para prendido y apagado automático
- Celda solar para cargar batería con duración de 120 a 150 hrs
- Reflector color ámbar
- Agarradera metálica
- Soporte plástico amarillo





SR1042

TOPE DE ESTACIONAMIENTO CORTO



CARACTERÍSTICAS

- Una longitud de 56 cm
- Peso de 3,500 kg
- Fabricado con 100% hule de alta resistencia
- Composición que resiste a los rayos UV
- Cuenta con 6 reflejantes de 6 cm x 14 cm de ancho



SR1043

TOPE DE ESTACIONAMIENTO LARGO



CARACTERÍSTICAS

- Una longitud de 1.80 mts
- Peso de 13,500 kg
- Fabricado con 100% hule de alta resistencia
- Composición que resiste a los rayos UV
- Cuenta con 8 reflejantes de 7 cm x 14 cm de ancho
- *Flete adicional



SR1044

REDUCTOR DE VELOCIDAD



CARACTERÍSTICAS

- Una longitud de 1.80 mts
- Fabricado con hule de gran calidad
- Diseñado con 6 ojos de gatos
- Cuenta con 4 cavidades para fijarlo a la superficie
- *Flete adicional



SR1055

ESQUINERO PROTECTOR PARA COLUMNA



CARACTERÍSTICAS

- Cuenta con 4 reflejantes de 4"
- Reflejante tipo: grado diamante
- Cuenta con 6 marcas para su instalación a la columna
- *Flete adicional



SR1045

CABECERO PARA REDUCTOR DE VELOCIDAD

- Fabricado con hule
- 1 Orificio de instalación para concreto o pavimento
- Cuenta con sistema de acoplamiento para reductor de velocidad tipo hembra y macho





ROPA DE ALTA VISIBILIDAD





SC1007

Chaleco Térmico con
Reflejantes en V



NMX-S-061-SCFI-2017
ANSI/ISEA 107-2015

CARACTERÍSTICAS



· 100% Poliéster
300D OXFORD



· Cinta reflectante:
5 cm EN20471 Alta
visibilidad T/C



· Cierre: Con
cremallera



· Felpa
interna



· Bolsas
laterales

AZ

NG

NJ HV

RJ HV

RS

SC1005

NUEVO

PLAYERA TIPO POLO MANGA CORTA

TALLA: S · M · L · XL · XXL · XXXL

NMX-S-061-SCFI-2017

ANSI/ISEA 107-2015

AM HV
NJ HV
RJ HV



CARACTERÍSTICAS

- 100% Poliéster
- 4 Tiras de reflectante sublimado de 2" / 5 cm de ancho
- Secado rápido
- Cuello tipo polo

SC1006

NUEVO

PLAYERA TIPO POLO MANGA LARGA

TALLA: S · M · L · XL · XXL · XXXL

NMX-S-061-SCFI-2017

ANSI/ISEA 107-2015

AM HV
NJ HV
RJ HV



CARACTERÍSTICAS

- 100% Poliéster
- 7 Tiras de reflectante sublimado de 2" / 5 cm de ancho
- Secado rápido
- Cuello tipo polo
- Manga larga

SC1007

NUEVO

CHALECO TÉRMICO CON REFLEJANTES EN V

TALLA: S · M · L · XL · XXL · XXXL

NMX-S-061-SCFI-2017

ANSI/ISEA 107-2015

AZ
NG
NJ HV
RJ HV
RS



CARACTERÍSTICAS

- 100% Poliéster 300D OXFORD
- Cinta reflectante: 5 cm EN20471 Alta visibilidad T/C
- Cierre: Con cremallera

SC1008

NUEVO

CHALECO REFLEJANTE CON GORRO

TALLA: M · L · XL · XXL

NMX-S-061-SCFI-2017

ANSI/ISEA 107-2015

GR / NJ HV / AM HV



CARACTERÍSTICAS

- 100% Poliéster 120G tejido de punto
- Cinta reflectante: EN20471 Alta visibilidad fibra
- Bies: Amarillo, Naranja, Negro
- Cierre: Con cremallera

SC1009

NUEVO

CHALECO CON REFLEJANTE HORIZONTAL EN PECHO

TALLA: M · L · XL · XXL

NMX-S-061-SCFI-2017

ANSI/ISEA 107-2015

AM
AR
AZ
CK
NG
RJ
RJ HV
VD



CARACTERÍSTICAS

- 100% Poliéster 210T Oxford
- Cierre: Con cremallera
- Con malla en la espalda

SC1010

NUEVO

CHALECO TIPO REPORTERO BICOLOR

TALLA: M · L · XL · XXL

NMX-S-061-SCFI-2017

ANSI/ISEA 107-2015

AR / NG
CK / NG
NJ / NG
VDM / NG
VD / NG



CARACTERÍSTICAS

- Poliéster / Algodón
- Cinta reflectante: 5 cm EN20471 Alta visibilidad fibra
- Bies: Amarillo, Naranja, Negro
- Cierre: Con cremallera

SC1011

NUEVO
CHAQUETA REFLEJANTE DE JERSEY
CARACTERÍSTICAS

- 100% Poliéster 120G tejido de punto
- Cinta reflectante: Ancho de 1" EN20471
- Alta visibilidad fibra
- Cierre: Con cremallera

TALLA: M · XL

NMX-S-061-SCFI-2017

ANSI/ISEA 107-2015

AM HV

NJ HV



SC1012

NUEVO
CHALECO TIPO BRIGADISTA
CARACTERÍSTICAS

- Material: 100% Poliéster 120G tejido de punto
- Cinta reflectante: 5 cm EN20471 Alta visibilidad fibra
- Bies: Amarillo, Naranja, Negro
- Cierre: Con cremallera

TALLA: M · L · XL · XXL

NMX-S-061-SCFI-2017

ANSI/ISEA 107-2015

AM HV

NG

NJ HV

RJ HV



SC1013

NUEVO
VISERA PARA CASCO CON CUBRENUCA

AM HV

NJ HV


CARACTERÍSTICAS

- 100% Poliéster 120G tejido de punto
- Cinta reflectante: 5 cm EN20471 Alta visibilidad fibra
- Bies reflejante

NMX-S-061-SCFI-2017

ANSI/ISEA 107-2015

SR1073

PLAYERA MANGA LARGA HV CON REFLEJANTE

CARACTERÍSTICAS

- 100% Poliéster
- Reflejante termosellado posicionado 2 verticales, 1 en pecho y espalda, 2 en brazos, ancho de 2" / 5 cm
- Fabricada en tela suave, cómoda y transpirable
- Cuello redondo
- 1 Bolsa a la altura del pecho
- Puño tipo calcetín

TALLA: S · M · L · XL · XXL · XXXL

NMX-S-061-SCFI-2017
ANSI/ISEA 107-2015

- AM HV
- NJ HV
- RJ HV



SR1074

PLAYERA MANGA LARGA HV / NEGRO CON REFLEJANTE

CARACTERÍSTICAS

- 100% poliéster
- 6 Tiras de reflejante sublimado de 2"/5 cm de ancho
- Secado rápido
- Cuello redondo
- Fabricada en tela suave, cómoda, transpirable
- 1 Bolsa a la altura del pecho
- Puño tipo calcetín

TALLA: S · M · L · XL · XXL · XXXL

NMX-S-061-SCFI-2017
ANSI/ISEA 107-2015

- NG / AM HV
- NG / NJ HV



SR1075

PLAYERA AMARILLA MANGA CORTA HV
CON REFLEJANTE

CARACTERÍSTICAS

- 100% Poliéster
- Reflejante termosellado posicionado 2 verticales, 1 en pecho y espalda, ancho de 2" / 5 cm
- Fabricada en tela suave, cómoda y transpirable
- 1 Bolsa a la altura del pecho

TALLA: S · M · L · XL · XXL · XXXL  AM HV



SR1077

PANTALÓN TIPO PANTS JERSEY

CARACTERÍSTICAS

- 2 Reflejantes bicolor de 4" / 10 cm, reflejante textil de 2" / 5 cm posicionado en piernas
- Fabricado de tela 100% poliéster tipo jersey
- Ajuste elástico en cintura y tobillos
- Cordón adicional de ajuste
- Aperturas laterales para acceder al pantalón

 AM HV

TALLA: UNITALLA  NJ HV



SR1076

CHALECO TIPO BRIGADIER
CON ESPALDA JERSEY

CARACTERÍSTICAS

- Cuenta con reflejante bicolor ubicado en hombros, espalda y cintura
- 2 Porta radio en los hombros
- 1 Bolsa a la altura del pecho porta lapicero
- 1 Bolsa de doble función tipo cargo con portamica y cierre de velcro
- 2 Bolsas tipo cargo con cierre de velcro tipo cartera a la altura de la cintura

 NJ HV / NG

TALLA: UNITALLA  AM HV / NG



SC1002

CHAMARRA TÉRMICA NARANJA HV

CARACTERÍSTICAS

- Fabricada en poliéster naranja HV
- Resistente a la intemperie y al agua
- Forro interno capitonado
- Para temperaturas de hasta -10 C°
- Reflejante textil de 2" / 5 cm en brazos, pecho, cintura y espalda

*Por temporada

TALLA: S · M · L · XL · XXL

NMX-S-061-SCFI-2017
ANSI/ISEA 107-2015

NJ HV



SC1004

CHAMARRA TÉRMICA AMARILLA HV

CARACTERÍSTICAS

- Fabricada en poliéster amarilla HV
- Resistente a la intemperie y al agua
- Forro interno afelpado
- Para temperaturas de hasta -10 C°
- Banda textil bicolor de 1 cm y reflejante textil de 2" / 5 cm en brazos, pecho, cintura y espalda

*Por temporada

TALLA: S · M · L · XL · XXL

NMX-S-061-SCFI-2017
ANSI/ISEA 107-2015

AM HV



SR1013

CHALECO BRIGADIER TIPO RESCATISTA

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con 100% poliéster de punto cerrado
- 2 Tiras de reflejantes textiles de 2" / 5 cm horizontales y 2 tiras de reflejante textil verticales
- 2 Bolsas tipo cargo en la parte inferior con cerrado de cartera
- Cierre tipo zipper reforzado en parte frontal
- Portagafete

TALLA: M · XL

NMX-S-061-SCFI-2017
ANSI/ISEA 107-2015

AM HV

NJ HV



SR1014 - R

CHALECO BRIGADIER AJUSTABLE

CARACTERÍSTICAS

- Cierre de velcro en parte frontal
- Jareta con cordón elástico y topes de ajuste
- Doble reflejante textil de 2" / 5 cm en torso
- Bies de protección en su perímetro

TALLA: AJUSTABLE

NMX-S-061-SCFI-2017
ANSI/ISEA 107-2015

CHALECO TIPO R CLASE 2

R



SR1014

CHALECO BRIGADIER

TALLA: M · XL

NMX-S-061-SCFI-2017

ANSI/ISEA 107-2015

CHALECO TIPO R CLASE 2

- AZ
- RJ
- VD
- NJ HV
- AM HV



CARACTERÍSTICAS

- Cierre de velcro en parte frontal
- Doble reflejante textil de 2" / 5 cm en torso
- Bies de protección en su perímetro
- Fabricado con tela poliéster de punto cerrado

SR1034

CHALECO SÚPER VISIBILIDAD AJUSTABLE

TALLA: UNITALLA

NMX-S-061-SCFI-2017

ANSI/ISEA 107-2015

- AZ
- VD HV
- NJ HV
- AM HV



CARACTERÍSTICAS

- Ajuste con velcro en hombros, cintura y parte frontal
- 4 Bolsas en la parte frontal diseñadas con ajuste de velcro
- Apertura en espalda para paso de anillo tipo D
- Diseñado con tela tipo jersey para mayor ventilación

SR1035

CHALECO SÚPER RESCATISTA

TALLA: M · XL

NMX-S-061-SCFI-2017

ANSI/ISEA 107-2015

- AZ
- VD HV
- NJ HV
- AM HV



CARACTERÍSTICAS

- Diseñado con tela de poliéster tipo jersey de punto abierto en la espalda
- Banda textil bicolor de 4" / 10 cm de ancho con reflejante de 2" / 5 cm en hombros, espalda y cintura
- 2 Bandas de poliéster en pecho porta radios
- Cierre tipo zipper reforzado en parte frontal

SR1038

SOMBRERO TIPO CAZADOR

TALLA: UNITALLA

NMX-S-061-SCFI-2017

- NJ HV
- AM HV



CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con tela 100% poliéster
- Banda bicolor de 2" / 5 cm, con reflejante textil de 1" / 2.5 cm
- Ventilación en la parte de la copa con tela tipo jersey
- Banda interior de 3 cm de ancho, para absorción de sudor

SR1039 - C

GORRA DE ALTA VISIBILIDAD CON CUBRENUCA

TALLA: UNITALLA

- NJ HV
- AM HV



CARACTERÍSTICAS

- Cubrenuca con tela de poliéster tipo jersey
- Con banda reflejante bicolor de 2" / 5 cm
- Ventilación con tela de poliéster tipo jersey en copa
- Banda absorbente de sudor

SR1040

CUBRENUCA DE ALTA VISIBILIDAD

TALLA: UNITALLA

NMX-S-061-SCFI-2017

ANSI/ISEA 107-2015

- NJ HV
- AM HV



CARACTERÍSTICAS

- Fabricado y diseñado con tela 100% poliéster tipo jersey
- Doble liga vulcanizada
- Banda textil bicolor de 2" / 5 cm de ancho con reflejante de 5/8" / 1.5 cm en zona inferior
- Protección trasera - lateral aproximada de 180°

SR1049

CHALECO DE ALGODÓN TIPO REPORTERO



• CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con tela 100% algodón de 250 gramos
- Bies de polipropileno de 1" / 2.5 cm en su perímetro
- 1 Zipper reforzado de cerrado / apertura
- 2 Bolsas tipo cargo con zipper reforzado
- 1 Bolsa porta documentos con doble zipper reforzado
- 5 Tiras de reflejante plastificado de 2" / 5 cm

1 AMHV	7 AT	13 RS
2 AM	8 AZ	14 CK
3 AMC	9 VN	15 BC
4 VD	10 RJ	16 GP
5 VDM	11 NJ	17 GR
6 AR	12 NJHV	18 NG

TALLA: UNITALLA

*Sobre pedido: REFLEJANTE TEXTIL SR1049 T



INFORMACIÓN TÉCNICA



· Gracias a su terminado sanforizado, la prenda resiste el encogimiento. Beneficio práctico: el chaleco mantiene su forma y tamaño con variaciones mínimas de -2% a +2% después del lavado



· Confort excepcional: Ideal para largas jornadas de uso gracias a su textura ligera y natural



· La tela no cuenta con "esmeril", un acabado que suele dejar la superficie áspera. Esto da como resultado un material suave al tacto, ideal para largas jornadas de uso



· Bolsa posterior porta documentos con cierre tipo zipper en el lateral



· El patrón 3/1 proporciona una mayor densidad de hilos en la superficie, lo que hace que la tela sea más fuerte y resistente al desgaste



· Fabricado con tela 100% algodón teñida de manera reactiva, lo que significa que se evita el uso de colorantes dispersos que suelen ser menos duraderos protegiendo la ropa que llevas debajo y evita manchas no deseadas

SR1049

· CHALECO DE ALGODÓN TIPO REPORTERO

SR1050

CHALECO DE MALLA

TALLA:
UNITALLA



- AZ
- VD
- RJ
- NJ HV
- AM HV
- BC



CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con tela 90% poliéster, 8% polipropileno y 2% PVC
- Malla de punto abierto de una sola pieza
- Reflejante plastificado de microesferas de 3/4" / 2 cm en la parte frontal y posterior
- Correas elásticas a los costados

SR1057

CHALECO TIPO REPORTERO EUROPEO

TALLA: UNITALLA

NMX-S-061-SCFI-2017
ANSI/ISEA 107-2015

CHALECO TIPO R CLASE 2

- NJ HV / AZ
- AM HV / AZ
- RJ HV / AZ



CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con tela 100% poliéster de punto cerrado
- 3 Tiras reflejantes textiles de 2" / 5 cm horizontales en la parte frontal y 2 tiras reflejantes textiles de 2" / 5 cm horizontales en la parte posterior
- 1 Bolsa a la altura del pecho tipo cargo con cierre de velcro tipo cartera y mica porta gafete
- 2 Bolsas tipo cargo en parte inferior con cierre tipo zipper

SR1051

CHALECO BRIGADIER ALTA VISIBILIDAD

TALLA:
UNITALLA

NMX-S-061-SCFI-2017
ANSI/ISEA 107-2015

CHALECO TIPO R CLASE 2

- NJ HV
- AM HV
- VD HV



CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con tela 100% poliéster de punto cerrado
- 2 Pares de reflejantes textiles de 2" / 5 cm horizontal y vertical en parte frontal y dos pares de reflejantes textiles de 2" / 5 cm horizontal y uno en forma de "X" en la parte dorsal.
- Cierre tipo zipper reforzado en la parte frontal
- Bolsa tipo cargo en pecho

SR1060

CHALECO SUPER LX

TALLA: M · L · XL · XXL

NMX-S-061-SCFI-2017
ANSI/ISEA 107-2015

CHALECO TIPO R CLASE 2

- AM HV
- NJ HV
- VD HV



CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con tela 100% poliéster de punto cerrado
- 2 Pares de reflejantes textiles de 2" / 5 cm horizontales y verticales en parte frontal y 2 tiras reflejantes textiles de 2" / 5 cm horizontales y verticales en parte posterior
- Cierre principal tipo zipper reforzado
- Bies color negro en su perímetro

SR1052

CHALECO TIPO CICLISTA DE ALTA VISIBILIDAD

TALLA:
UNITALLA

NMX-S-061-SCFI-2017
ANSI/ISEA 107-2015

- AZ
- VD
- NJ HV
- AM HV



CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con tela poliéster y malla tipo jersey
- 2 Reflejantes textiles de 2" / 5 cm en parte frontal y posterior
- Bolsa con zipper para guardar diferentes objetos de 12 cm x 18 cm
- Ajustes de velcro en la cintura

SR1062

SOBRE PEDIDO

CHALECO TIPO REPORTERO CON REFLEJANTE PLASTIFICADO

TALLA: S · M · L · XL · XXL



CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con tela 100% algodón con malla tipo jersey, tela 100% poliéster de punto abierto
- Bolsa con porta lapicero
- Porta radio con ajuste en velcro
- * 17 Colores sobre pedido
- * Tallas XXL y XXXL sobre pedido

SR1062 - T

CHALECO TIPO REPORTERO CON REFLEJANTE TEXTIL

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con tela 100% algodón, con malla tipo jersey
- tela 100% poliéster de punto abierto
- Bolsa con porta lapicero
- Porta radio con ajuste en velcro
- 2 Bolsas tipo cargo con cierre tipo zipper
- * 10 Colores más sobre pedido

TALLA: S · M · L · XL · XXL

- AZ
- CK
- RJ
- NJ
- AR
- NG
- VDM



SR1071

CHALECO DE MALLA

CARACTERÍSTICAS

- Hebilla tipo broche al frente
- Correas elásticas en los costados
- Diseñado con malla de poliéster con punto abierto para la ventilación
- Reflejante textil de 5/8" / 1.5 cm frontal y posterior
- * Sobre pedido

TALLA: UNITALLA

- NJ
- AR
- AM
- VD



SR1070

CHALECO TIPO CARRILLERO DE BANDA ELÁSTICA HV

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con tela 50% poliéster y 50% hule
- Banda elástica HV de 2" / 5 cm con reflejante textil de 1/8" / 1.5 cm
- Hebillas corredizas para ajuste de ancho en cintura y de altura en hombros
- Hebilla frontal de liberación plástica negra de 4 puntos

TALLA: UNITALLA

NMX-S-061-SCFI-2017
ANSI/ISEA 107-2016

- NJ HV
- AM HV



SR1072 80/20

CHALECO TIPO BRIGADISTA CON MICA PORTA GAFETE

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con tela 80% poliéster y 20% algodón
- Tela 205 gramos
- Bies de polipropileno de 1" en su perímetro
- 1 Zipper reforzado de cerrado / apertura
- 2 Bolsas tipo cargo con velcro
- * 17 Colores sobre pedido

TALLA: UNITALLA

- NJ



SP1084 - RA

PANTALÓN DE MEZCLILLA DE 14 OZ
CON REFLEJANTE

CARACTERÍSTICAS

- Banda bicolor de 2" / 5 cm, reflejante textil de 1" / 2.5 cm posicionado entre rodillas y tobillos
- Diseñado con 2 bolsas al frente y 2 traseras
- Cuenta con botón y cremallera metálica
- 5 Presillas en cintura
- Diseño amplio
- * Otras tallas sobre pedido

TALLA: 34 · 36 · 38 · 40 · 42 · 44



SP1085 - RA

CAMISA DE MEZCLILLA DE 14 OZ
CON REFLEJANTE

CARACTERÍSTICAS

- Banda bicolor de 2" / 5 cm, reflejante textil de 1" / 2.5 cm posicionado en espalda, pecho y brazos
- Diseñada con una bolsa interna a la altura del pecho
- Solapa de protección para botones
- Cuenta con 5 botones metálicos en la parte frontal y 1 en cada muñeca
- Diseño amplio
- * Otras tallas sobre pedido

TALLA: 34 · 36 · 38 · 40 · 42 · 44





PROTECCIÓN CORPORAL





SP1024

FAJA ELÁSTICA CON AJUSTE
VENTILADO 3ER CINTO



CARACTERÍSTICAS



· Tercer cinto de nylon de 2" / 5 cm desmontable con hebilla de tercer paso



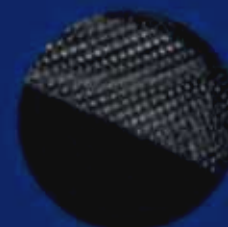
· Banda elástica central de 8" / 20.3 cm



· 3 Varillas de soporte lumbar, 2 en cada costado de 1/2" x 5 1/2" y varilla central de 5 7/16"



· Sistema antiderrapante en su interior para zona lumbar



· Doble malla reforzada de punto abierto 8" / 20 cm

NG

SP1024

FAJA ELÁSTICA CON AJUSTE VENTILADO
3ER CINTO

CARACTERÍSTICAS

- Tercer cinto de nylon de 2" / 5 cm desmontable con hebilla de tercer paso
- Banda elástica central de 8" / 20.3 cm
- 3 varillas de soporte lumbar, 2 son de 1/2" x 5 1/2" y varilla central de 15/16" x 5 7/16"
- Doble malla reforzada de punto abierto 8" / 20 cm

TALLA: S · M · L · XL · XXL



SP1030

TALONERA ANTIESTÁTICA

CARACTERÍSTICAS

- Fabricada con caucho natural 35%, caucho estireno-butadieno 35%, cinta de poliéster 25% y conductor negro de carbono 5%
- Aísla la conducción de electricidad, evitando el riesgo para el usuario
- Diseñada con un listón antiestático de 98 cm de 10/6 ohms
- Talonera de 3.5 cm, con una resistencia en capa azul de 10/3 ohms - 10/6 ohms y resistencia en capa negra de 10/6 ohms - 10/9 ohms

TALLA: UNITALLA

■ NG / AZ



SP1025

FAJA ELÁSTICA REFORZADA 3ER CINTO

CARACTERÍSTICAS

- Tercer cinto de nylon de 2" / 5 cm desmontable con hebilla de tercer paso
- Banda elástica central de 8" / 20 cm
- 5 Varillas de soporte lumbar, 2 en cada costado de 1/2" x 5 1/2" y varilla central de 5 7/16"
- Sistema antiderrapante en su interior para zona lumbar
- Bies elástico de 1" / 2.5 cm con costura tipo zig zag

TALLA: S · M · L · XL · XXL



SP1035

PULSERA ANTIESTÁTICA

CARACTERÍSTICAS

- Fibra elástica de nylon
- Hilo conductor complejo de lones de cobre
- Cable de 2.1 mm de diámetro con recubrimiento de poliuretano y capacidad de extensión de 1.8 m
- Hebilla de cobre recubierto de níquel platinado con broche plástico
- Conexión / pinza caimán de acero y manganeso

TALLA: UNIVERSAL

■ AZ



SP1001

OVEROL MASTER CON CUBREZAPATOS

CARACTERÍSTICAS

- 100% Polipropileno
- Calibre de tela 50 g
- Elástico en capucha, puños y cintura
- Cierre tipo zipper plástico
- Solapa para protección de cierre
- Cubre zapato integrado



SP1001 A

OVEROL MASTER SIN CUBREZAPATOS

CARACTERÍSTICAS

- 100% Polipropileno
- Calibre de tela 50 g
- Elástico en capucha, puños, tobillos y cintura
- Cierre tipo zipper plástico
- Solapa para protección de cierre



SP1016

ADAPTADOR UNIVERSAL PARA CASCO

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con plástico ABS
- Diseñado en color negro con grapas de ajuste amarillas
- Medidas de 19" / 50 cm y un grosor de 2 cm
- Resorte para ajuste
- Cuenta con 2 posiciones de apertura 45° y 90° para un uso más eficiente y cómodo
- Recomendado para casco tipo capucha

TALLA: UNIVERSAL



SP1010

CARETA TERMOPLÁSTICA PARA SOLDADOR AJUSTABLE

CARACTERÍSTICAS

- Ventana ajustable
- Ajuste de matraca en cabeza
- Fabricada en polietileno de alta densidad
- Cuenta con 2 cristales de 10 cm x 4 cm, uno claro y otro sombra 13

TALLA: UNIVERSAL



INFORMACIÓN TÉCNICA

➤ SP1010



· **Material resistente:** Fabricada en polietileno de alta densidad, ofrece excelente protección contra impactos y salpicaduras



· **Durabilidad comprobada:** Su composición garantiza un rendimiento prolongado incluso en condiciones exigentes



· **Ligera y cómoda:** Diseñada para minimizar la fatiga del usuario durante usos prolongados



· **Polietileno de alta densidad**

NOM 061-SCFI-2010
ANSI/ISEA 107-2015

SP1014

MICA PROTECTORA

CARACTERÍSTICAS

- Fabricada en tereftalato de polietileno
- Medidas de 15.5" / 39 cm x 8" / 19.5 cm
- Espesor de 1 mm
- Diseñada con orificios para su instalación en adaptadores y cabezales
- * Sobre pedido

1 Mica universal transparente con soporte de aluminio para protector facial: SP1014 CA

2 Mica universal transparente sin soporte de aluminio para protector facial: SP1014 SA



SP1015 - MA

JUEGO DE PROTECTOR FACIAL Y CABEZAL

CARACTERÍSTICAS

- Cabezal de polipropileno de alta densidad
- Suspensión con ajuste de matraca
- Almohadilla para absorber el sudor
- Mica con soporte de aluminio
- Sistema de ascenso y descenso



SP1104

CHAMARRA TÉRMICA DE NYLON
REPELENTE TIPO CAZADORA CON GORRA

CARACTERÍSTICAS

- Con forro intermedio de lana sintética. Disminuye la pérdida de calor del usuario y bloquea la entrada del frío
- 2 Bolsas térmicas en la parte frontal
- Cierre tipo zipper reforzado
- Para temperaturas de hasta -20°

TALLA: S · M · L · XL ■ NG



SP1105

OVEROL DE NYLON IMPERMEABLE
CON GORRA

CARACTERÍSTICAS

- Con gorra afelpada desmontable
- Diseñado con forro intermedio de lana sintética que bloquea la entrada del frío
- Cierre tipo zipper reforzado
- Solapa cubre cierre de 2"
- Para temperaturas de hasta -20°
- * Sobre pedido

TALLA: S · M · L · XL · XXL ■ NG



SP1054

OVEROL INDUSTRIAL DE ALGODÓN 250 GR

CARACTERÍSTICAS

- 1 Con solapa de protección para cierre metálico de doble vía
 - 2 Reflejante textil de 1" / 2.5 cm posicionado en hombros, brazos y piernas
 - 3 Ajuste en muñecas y tobillo con broche metálico de cerrado a presión
- Bolsa trasera con cierre y otra con apertura libre

TALLAS: 34 · 36 · 38 · 40 · 42 · 44



AZ



RJ



AM



CK



NJ

*SOPREPEDIDO:

· OVEROL INDUSTRIAL DE ALGODÓN 310 GR

· RETARDANTE AL FUEGO



· OTRAS TALLAS

· OTROS COLORES:





CALZADO INDUSTRIAL





SS1001

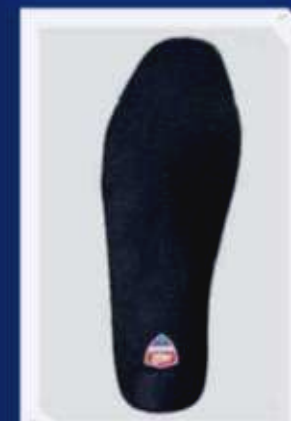
BOTA BORCEGUÍ



CARACTERÍSTICAS



· Diseñada con piel de origen vacuno.



· Plantilla tipo Eva con malla transpirable antimicótica



· Suela de hule vulcanizado antiderrapante



· Forro textil ultra fresh



· Tipo de construcción pegado y cosido

NG

SS1001

NUEVO

BOTA BORCEGUI



CARACTERÍSTICAS

- Piel de cuero vacuno natural, resistente y duradera con un espesor de 2.0 a 2.2 mm
- Suela antideslizante, alta resistencia a la fricción y abrasión; soporta aceites y gasolinas
- Puntera dieléctrica de policarbonato 100%, cumple con NOM-113-STPS-2009
- Resistencia a compresión e impacto de hasta 11,135 kg y 101.7 J de impacto

TALLA: 24 · 25 · 26 · 27
28 · 29 · 30

NOM 113 STPS 2009

■ NG



SS1003

NUEVO

BOTA TIPO SOLDADOR



CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en cuero vacuno natural de 2.0 a 2.2 mm
- Puntera dieléctrica de composite PC-ABS
- Suela de PU y TPU resistente a aceites y gasolina
- Altura tipo botín para mayor cobertura y protección del tobillo
- Forro interior de poliéster transpirable con base espumada

TALLA: 24 · 25 · 26 · 27
28 · 29 · 30

NOM 113 STPS 2009

■ NG / GR



SS1002

NUEVO

BOTA TIPO PETROLERA INYEC DIRECTA



CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en cuero vacuno natural de 2.0 a 2.2 mm
- Puntera dieléctrica de composite PC-ABS
- Suela de poliuretano (PU) y TPU, resistente a aceites y gasolina
- Resistencia a impacto de 101.7 J y compresión de 11,135 kN
- Altura de 17 cm ± 1 cm, estilo borcegui

TALLA: 24 · 25 · 26 · 27
28 · 29 · 30

NOM 113 STPS 2009

■ CF / GR



SS1005

NUEVO

BOTA INDUSTRIAL KAMPER CASQUILLO POLIAMIDA

CARACTERÍSTICAS

- Parte superior: Cuero liso / Capucha de puntera de TPU
- Forro: Malla
- Suela exterior: PU/PU
- Puntera: Puntera de poliamida

TALLA: 24 · 25 · 26 · 27
28 · 29 · 30 · 31

■ CF



**SS1006****NUEVO****BOTÍN INDUSTRIAL HUNTER**
CASQUILLO POLIAMIDATALLA: 24 · 25 · 26 · 27
28 · 29 · 30 · 31

■ CF

**• CARACTERÍSTICAS**

- Parte superior: Cuero Crazy Horse
- Forro: Malla
- Suela exterior: PU/PU
- Puntera: Puntera de poliamida



SS1007

NUEVO

BOTA SILVER
CASQUILLO POLIAMIDA

TALLA: 24 · 25 · 26 · 27
28 · 29 · 30 · 31

CF
NG
SILVER



CARACTERÍSTICAS

- Parte superior: Piel de vaca gamuza + malla
- Forro: Malla transpirable
- Suela exterior: PU/PU
- Puntera: Puntera de poliamida

SS1011

NUEVO

BOTA CAFÉ SUELA DOBLE DENSIDAD
DE HULE

TALLA: 24 · 25 · 26 · 27
28 · 29 · 30 · 31

NOM-113-STPS-2009

CF / NG



CARACTERÍSTICAS

- Calzado de cuero de ganado vacuno color negro con un espesor de 1.5 mm fondeada con anilina parte superior
- Interior del calzado de 100% poliéster resistencia a la abrasión
- Planta de fibra celulosa con un espesor de 2mm y una alma de duroplant con espesor de 4 mm
- Casquillo de poliamida

SS1009

NUEVO

BOTA CAFÉ CON CASCO POLIAMIDA

TALLA: 24 · 25 · 26 · 27
28 · 29 · 30

NOM-113-STPS-2009

CF



CARACTERÍSTICAS

- Cuero de ganado vacuno con un espesor de 1.8 mm con una resistencia al desgarre de 100n fondeada con anilina parte superior
- Interior del calzado de 100% poliéster resistencia a la abrasión
- Planta de fibra celulosa con un espesor de 2mm y una alma de duroplant con espesor de 4mm

SS1012

NUEVO

BOTA NEGRA SUELA DOBLE DENSIDAD
DE HULE

TALLA: 24 · 25 · 26 · 27
28 · 29 · 30 · 31

NOM-113-STPS-2009

NG



CARACTERÍSTICAS

- Calzado de cuero de ganado vacuno color negro con un espesor de 1.5 mm fondeada con anilina parte superior
- Interior del calzado de 100% poliéster resistencia a la abrasión
- Planta de fibra celulosa con un espesor de 2 mm y una alma de duroplant con espesor de 4 mm
- Casquillo de poliamida

SS1010

NUEVO

BOTA MIEL CASCO POLIAMIDA

TALLA: 24 · 25 · 26 · 27
28 · 29 · 30 · 31

NOM-113-STPS-2009

CF



CARACTERÍSTICAS

- Calzado de cuero de ganado vacuno color negro con un espesor de 1.5 mm
- Interior del calzado de 100% poliéster resistencia a la abrasión
- Planta de fibra celulosa con un espesor de 2mm y una alma de duroplant con espesor de 4mm
- Casquillo de poliamida

SS1013

NUEVO

BOTA NOBUCK MIEL
CON CASCO POLIAMIDA

TALLA: 24 · 25 · 26 · 27
28 · 29 · 30 · 31

NOM-113-STPS-2009

MIEL



CARACTERÍSTICAS

- Calzado de cuero de ganado vacuno color negro con un espesor de 1.5 mm
- Interior del calzado de 100% poliéster resistencia a la abrasión
- Planta de fibra celulosa con un espesor de 2 mm y una alma de duroplant con espesor de 4 mm
- Casquillo de poliamida

SP1026

BORCEGUÍ INDUSTRIAL DIELECTRICA

TALLA: 22 · 23 · 24 · 25 · 26
27 · 28 · 29 · 30 · 31



■ NG

· *Sobre pedido:

■ CF

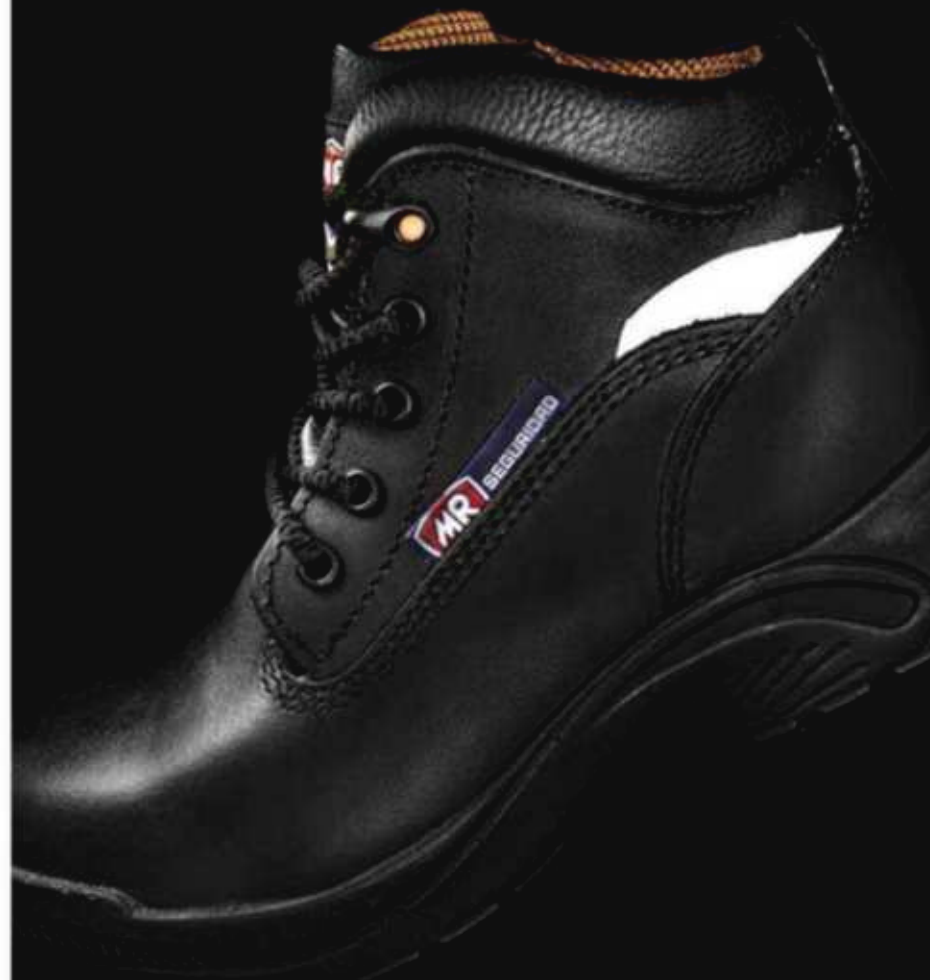


• CARACTERÍSTICAS

- Diseñada con piel de origen vacuno
- Suela de PU monodensidad antiderrapante
- Plantilla tipo Eva con malla transpirable antimicrobiana
- Forro textil ultra fresh
- Puntera de policarbonato

NOM-113-STPS-2009

TIPO: II+III



SP1027

BOTA INDUSTRIAL TIPO PETROLERA
CON CASQUILLO DE POLIAMIDA

CARACTERÍSTICAS

- Bota industrial tipo petrolera, diseñada con piel de origen vacuno napa
- Suela elastómero oil & slip resistant (antiderrapante)
- Plantilla tipo Eva con malla transpirable antimicótica
- Puntera de poliamida

TALLA: 23 · 24 · 25 · 26 · 27
28 · 29 · 30 · 31

NOM-113-STPS-2009
TIPO: II

■ CF



SP1060

BORCEGUÍ INDUSTRIAL DIELECTRICA
SUELA TODO TERRENO

CARACTERÍSTICAS

- Diseñada con piel de origen vacuno
- Suela de hule vulcanizado antiderrapante
- Plantilla tipo Eva con malla transpirable antimicótica
- Forro textil ultra fresh
- Tipo de construcción pegado y cosido

TALLA: 22 · 23 · 24 · 25 · 26 · 27 · 28 · 29 · 30 · 31

NOM-113-STPS-2009
TIPO: II+III

■ NG



SP1063

BOTA JARDINERA NEGRA REFORZADA

CARACTERÍSTICAS

- Reforzada inyectada en PVC con y sin casquillo
- Calceta poliéster
- Suela antiderrapante
- Plantilla antimicótica, con calce en empeine y talón para reducción de fatiga

TALLA: 24 · 25 · 26 · 27
28 · 29 · 30 · 31

■ NG



SP1064

BOTA DIELECTRICA DE PVC AMARILLA CON CASQUILLO

CARACTERÍSTICAS

- Dieléctrica de PVC amarilla, doble inyección
- Casquillo de acero con recubrimiento epóxico
- Zona metatarsal reforzada
- Suela antiderrapante color negro
- Resistencia eléctrica 14,000 volts 60Hz

TALLA: 24 · 25 · 26 · 27
28 · 29 · 30 · 31

■ AM / NG



INFORMACIÓN TÉCNICA

➤ SP1064



- **Propiedades dieléctricas:** Diseñada para resistir el paso de la electricidad, brindando protección en entornos de riesgo eléctrico.



- **Casquillo recubierto con epóxico:** El acero se recubre con este material aislante para mantener la seguridad dieléctrica sin comprometer la resistencia a impactos.



- **Fabricación en PVC resistente:** Proporciona impermeabilidad, durabilidad y facilidad de limpieza, ideal para condiciones exigentes.



- **Color amarillo de alta visibilidad:** Mejora la seguridad al facilitar la identificación del usuario en el lugar de trabajo.

NOM 081-SCFI-2010
ANSI/ISEA 107-2015



SP1065

BOTA SANITARIA BLANCA

CARACTERÍSTICAS

- Inyectada en PVC, con y sin casquillo
- Calceta poliéster
- Suela antiderrapante
- Plantilla antimicótica, con calce en empeine y talón para reducción de fatiga
- Altura mínima de 39 cm, máxima de 41.5 cm
- Rango de temperatura de uso 4°C - 55°C
- Protección de tobillos contra golpes
- Punto de refuerzo en talón
- Zona metatarsal reforzada

TALLA: 25 · 26 · 27 · 28
29 · 30 · 31

BC



SP1102

BOTA JARDINERA NEGRA
CON SUELA ROJA

CARACTERÍSTICAS

- 1 Reforzada inyectada en PVC con y sin casquillo
 - 2 Suela antiderrapante
- Calceta poliéster
 - Plantilla antimicótica, con calce en empeine y talón para reducción de fatiga

TALLA: 24 · 25 · 26 · 27
28 · 29 · 30 · 31

NG/RJ





PROTECCIÓN EN ALTURAS



SP1043

LÍNEA DE VIDA AUTORETRÁCTIL
CON BANDA DE 7 FT



ANSI Z359.11-2014

CARACTERÍSTICAS



· Línea de vida auto retráctil con banda de poliéster de 1" / 2.5 cm



· Longitud de banda de 2 m / 7 ft



· Capacidad para 59 - 140 kg / 130 - 310 lbs



· 1 Gancho de 3/4" acero galvanizado tipo CTG de 2 acciones conscientes



· Incluye un gancho carabinero de acero galvanizado tipo CTG con 1" de apertura

SP1106

NUEVO

ARNÉS DE CUERPO COMPLETO
3 PUNTOS DE AJUSTE

CARACTERÍSTICAS

- Material de la banda: Poliéster de alta tenacidad
- 1 Anillo D grande de acero en espalda
- 3 puntos de ajuste
- Herrajes de acero

AZ / GR

ANSI/ASSE Z359.11-2014



SP1031 G

NUEVO

LÍNEA DE POSICIONAMIENTO

CARACTERÍSTICAS

- Material de la banda: Poliéster de alta tenacidad de 1" de ancho
- 2 Ganchos de acero 3/4" galvanizado amarillo.
- Gancho: Grabado con normas y especificaciones.
- Cubre etiqueta color azul.

GR

ANSI/ASSE Z359.3 -2019



SP1032 G

NUEVO

LÍNEA DE VIDA AJUSTABLE
CON AMORTIGUADOR

CARACTERÍSTICAS

- Material de la banda: Poliéster de alta tenacidad de 1" de ancho
- 2 Ganchos de acero 3/4" galvanizado amarillo
- Gancho: Grabado con normas y especificaciones
- Cubre etiqueta color azul
- Funda para absorbedor roja

GR

ANSI/ASSE Z359.13 -2013



SP1029

ARNÉS CONTRA CAÍDAS DE 1 ANILLO

CARACTERÍSTICAS

- Equipado con 1 anillo tipo "D" contra caídas
- 5 Hebillas de ajuste rápido y seguro
- Banda de poliéster de 1 3/4" / 4.5 cm de ancho
- 2 Indicadores de caída
- Banda subpélvica

TALLA: UNITALLA

ANSI Z359.11-2014



SP1066

ARNÉS CONTRA CAÍDA EN "H" CON 2 ANILLOS

CARACTERÍSTICAS

- Equipado con 2 anillos tipo "D": 1 Contra caídas, 1 en pecho para ascenso y descenso
- 5 Hebillas de ajuste rápido y seguro
- Banda de poliéster de 1 3/4" / 4.5 cm de ancho
- 2 Indicadores de caída
- Banda subpélvica

TALLA: UNITALLA

ANSI Z359.11-2014



SP1041

ARNÉS CONTRA CAÍDA EN "H"
DE 3 ANILLOS

CARACTERÍSTICAS

- Equipado con 3 anillos tipo 'D': 1 Contra caídas y 2 adicionales en cintura para posicionamiento
- 5 Hebillas de ajuste rápido y seguro
- Banda de poliéster de 1 3/4" / 4.5 cm de ancho
- 2 Indicadores de caída
- 1 Porta eslinga
- Banda subpélvica

TALLA: UNITALLA

ANSI Z359.11-2014



SP1067

ARNÉS CONTRA CAÍDA EN "H"
CON 4 ANILLOS

CARACTERÍSTICAS

- Equipado con 4 anillos tipo 'D': 1 Contra caídas, 2 adicionales en cintura para posicionamiento y 1 en pecho para ascenso y descenso
- 5 Hebillas de ajuste rápido y seguro
- Banda de poliéster de 1 3/4" / 4.5 cm de ancho
- 2 Indicadores de caída
- Banda subpélvica

TALLA: UNITALLA

ANSI Z359.11-2014



SP1068

ARNÉS CONTRA CAÍDA EN "X"
CON 4 ANILLOS

CARACTERÍSTICAS

- Equipado con 4 anillos tipo "D": 1 Contra caídas, 2 adicionales en cintura para posicionamiento y 1 en pecho para ascenso y descenso
- 4 Hebillas de ajuste rápido y seguro
- Banda de poliéster de 1 3/4"/4.5 cm de ancho
- 2 Indicadores de carga
- Banda subpélvica

TALLA: UNITALLA

ANSI Z359.11-2014



SP1069

ARNÉS CONTRA CAÍDA EN "Y"
CON 5 ANILLOS

CARACTERÍSTICAS

- Equipado con 5 anillos tipo "D": 1 Contra caídas, 2 adicionales en cintura para posicionamiento, 1 en pecho para ascenso y descenso, 1 en vientre para suspensión
- 7 Hebillas de ajuste rápido y seguro
- Cuenta con un gancho carabinero de 4.88" x 3.11" / 12.40 x 7.90 cm
- Soporte acolchado en hombros, piernas y cintura
- Banda subpélvica

TALLA: UNITALLA

ANSI Z359.11-2014



SP1032

LÍNEA DE VIDA CON AMORTIGUADOR DE BANDA

CARACTERÍSTICAS

- Línea de vida con amortiguador de banda de poliéster de 1" / 2.5 cm
- Largo de 6 ft / 1.83 m
- Ancho 1" / 2.5 cm
- 2 Ganchos de acciones conscientes de 3/4" acero galvanizado tipo CTG
- Elongación máxima de 48" / 1.2 m

ANSI Z359.13-2013



SP1057

AMORTIGUADOR DE CAÍDA CON DOBLE BANDA NYLON GANCHO CHICO

CARACTERÍSTICAS

- Amortiguador contra caída, doble banda de nylon
- Largo 6 ft / 1.83 m
- Ancho 1" / 2.5 cm
- 3 Ganchos de acciones conscientes de 3/4" acero galvanizado tipo CTG en cada banda
- Elongación máxima de 48" / 1.2 m

ANSI Z359.13-2013



SP1057 G

AMORTIGUADOR DE CAÍDA CON DOBLE BANDA NYLON GANCHO GRANDE

CARACTERÍSTICAS

- Amortiguador contra caída, doble banda de nylon
- Largo 6 ft / 1.83 m
- Ancho 1" / 2.5 cm
- 1 Gancho principal de 3/4" y 2 ganchos grandes de acciones conscientes de 2" 1/4" acero galvanizado tipo CTG en cada banda
- Elongación máxima de 48" / 1.2 m

ANSI Z359.13-2013



SP1033

AMORTIGUADOR DE CAÍDA CON DOBLE
CABLE DE ACERO

CARACTERÍSTICAS

- Amortiguador contra caída, doble cable de acero de 1/4" de diámetro con recubrimiento plástico
- Largo de 1.83 m / 6 ft
- 3 Ganchos de acciones conscientes de 3/4", acero galvanizado tipo CTG en cada cable
- Elongación máxima de 48" / 1.2 m

SP1033 G

AMORTIGUADOR DE IMPACTO DOBLE
CABLE DE ACERO GANCHO G

CARACTERÍSTICAS

- Amortiguador contra caída, doble cable de acero de 1/4" de diámetro con recubrimiento plástico
- Largo de 1.83 m / 6 ft
- 1 Gancho principal de 3/4" y 2 ganchos grandes de acciones conscientes de 2" 1/4, acero galvanizado tipo CTG en cada cable



SP1070 K

ARNÉS CONTRA CAÍDAS EN "H" ARAMIDA
CON 4 ANILLOS

CARACTERÍSTICAS

- Equipado con 4 anillos tipo "D": 1 Contra caídas, 2 anillos de posicionamiento y 1 anillo en pecho para ascenso y descenso
- 5 Hebillas de ajuste rápido y seguro
- Fabricado con banda de aramida 1" 3/4 / 4.5 cm
- 2 Indicadores de caída
- Banda subpélvica

TALLA: UNITALLA

ANSI Z359.11-2014



SP1072 K

AMORTIGUADOR CONTRA CAÍDA CON DOBLE
BANDA ARAMIDA GANCHO GRANDE

CARACTERÍSTICAS

- Amortiguador contra caída, doble banda de aramida
- Largo de 6 ft / 1.83 m
- Ancho de banda de 1" / 2.5 cm
- 1 Gancho principal de 3/4" y 2 ganchos grandes de 2" 1/4 de acero galvanizado tipo CTG en cada banda

ANSI Z359.13-2013



SP1071 K

AMORTIGUADOR CONTRA CAÍDA CON DOBLE
BANDA ARAMIDA GANCHO CHICO

CARACTERÍSTICAS

- Amortiguador contra caída, doble banda de aramida
- Largo de 6 ft / 1.83 m
- Ancho de banda de 1" / 2.5 cm
- 3 Ganchos de 3/4" acero galvanizado tipo CTG en cada banda

ANSI Z359.13-2013



SP1075 K

PUNTO FIJO BANDA DE ARAMIDA

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con banda de aramida con un largo de 90 cm / 2.9 ft ancho de 1" 3/4
- 1 Anillo tipo "D" de acero galvanizado tipo CTG
- Cuenta con una capacidad de 140 kg / 310 lbs

ANSI Z359.18-2017



SP1073

LÍNEA DE POSICIONAMIENTO SENCILLA CON BANDA DE ARAMIDA GANCHO CHICO

CARACTERÍSTICAS

- Banda de aramida ajustable de 1.20 m hasta 1.83 m de largo y un ancho de 4.5 cm / 1 1/4"
- Cuenta con 2 ganchos de acero galvanizado tipo CTG de 3/4"

ANSI Z359.3-2019



SP1073 G

LÍNEA DE POSICIONAMIENTO SENCILLA

CARACTERÍSTICAS

- Banda de aramida ajustable de 1.20 m hasta 1.83 m de largo y un ancho de 4.5 cm / 1 1/4"
- Cuenta con 2 ganchos de acero galvanizado tipo CTG de 3/4" y 2 1/4"

ANSI Z359.3-2019



SP1031

LÍNEA DE POSICIONAMIENTO SENCILLA

CARACTERÍSTICAS

- Línea de posicionamiento sencilla, banda de poliéster de 1.83 m de largo, 1" / 2.5 cm ancho
- 2 Ganchos de acciones conscientes de 3/4" acero galvanizado tipo CTG
- Cuenta con una capacidad de 59 - 140 kg / 130 - 310 lbs

ANSI Z359.3-2019



SP1034

PUNTO FIJO

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con banda de poliéster con un largo de 90 cm / 2.9 ft ancho de 1" 3/4
- Un anillo tipo "D" de acero galvanizado tipo CTG
- Cuenta con una capacidad de 140 kg / 310 lbs



ANSI Z359.18-2017



SP1074

PUNTO FIJO REFORZADO CON 2 ANILLOS

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con banda de poliéster de alta tenacidad con refuerzo
- Largo de 90 cm / 2.9 ft
- Ancho de 1" 3/4 / 3.5 cm
- Respaldo de 3" / 7.5 cm
- 2 Anillos tipo "D" de acero galvanizado tipo CTG



ANSI Z359.18-2017



SP1082

CINTURÓN DE SEGURIDAD CON 2 ANILLOS DE POSICIONAMIENTO

CARACTERÍSTICAS

- Cinturón de seguridad con 2 anillos tipo "D" de posicionamiento
- Ajuste de hebilla / machuelo
- Respaldo de foam de 5"
- Diseñado con porta herramienta, porta martillo, media argolla y porta cinta
- Banda de poliéster de alta tenacidad de 1 3/4"



TALLA: UNITALLA



SP1083

BANDOLA DE POLIÉSTER DE 1.83M

CARACTERÍSTICAS

- Bandola de posicionamiento ajustable desde 1.15 m / 3.7 ft hasta 1.60 m / 5.2ft
- Fabricada con banda poliéster de 1" 3/4 / 4.7 cm
- 2 Ganchos de acero galvanizado con medida de 3/4"
- Cuenta con una capacidad de 59 - 140 kg / 130 - 310 lbs



ANSI Z359.3-2019



SP1076

LÍNEA DE VIDA AUTORETRÁCTIL
CON BANDA DE 6 FT

CARACTERÍSTICAS

- Línea de vida autoretráctil con banda de polietileno de 3/4" / 1.9 cm
- Longitud de banda de 1.83 m / 6 ft
- Amortiguador con una distancia máxima de 24"
- Capacidad para 59 - 140 kg / 130 - 310 lbs
- 1 Gancho de 3/4" acero galvanizado tipo CTG de 2 acciones conscientes
- 1 Incluye 1 gancho carabinero de acero galvanizado tipo CTG con 1" de apertura

MEDIDA: 6 FT / 1.82 M

ANSI Z359.14-2014



SP1043

LÍNEA DE VIDA AUTORETRÁCTIL
CON BANDA DE 7 FT

CARACTERÍSTICAS

- Línea de vida autoretráctil con banda de poliéster de 1" / 2.5 cm
- Longitud de banda de 2 m / 7 ft
- Capacidad para 59 - 140 kg / 130 - 310 lbs
- 1 Gancho galvanizado de 3/4" tipo CTG de 2 acciones conscientes
- 1 Incluye 1 gancho carabinero de acero galvanizado tipo CTG con 1" de apertura

MEDIDA: 7 FT / 2 M

ANSI Z359.14-2014



SP1044

LÍNEA DE VIDA AUTORETRÁCTIL
CON BANDA DE 11 FT

CARACTERÍSTICAS

- Línea de vida autoretráctil con banda de poliéster de 1" / 2.5 cm
- Longitud de banda de 3.30 m / 11 ft
- Capacidad para 59 - 140 kg / 130 - 310 lbs
- 1 Gancho galvanizado de 3/4" tipo CTG de 2 acciones conscientes
- 1 Incluye 1 gancho carabinero de acero galvanizado tipo CTG con 1" de apertura

MEDIDA: 11 FT / 3.30 M

ANSI Z359.14-2014





SP1077

LÍNEA DE VIDA AUTORETRÁCTIL
CON BANDA DE 20 FT

CARACTERÍSTICAS

- Con banda de poliéster de 1" / 2.5 cm
- Longitud de banda de 6.10 m / 20 ft, con capacidad para 59 - 140 kg / 130 - 310 lbs
- 1 Gancho de 3/4" acero galvanizado tipo CTG de 2 acciones conscientes
- 1 Incluye 1 gancho carabinero de acero galvanizado tipo CTG con 1" de apertura

MEDIDA: 20 FT / 6.10 M

ANSI Z359.14-2014



SP1045

LÍNEA DE VIDA AUTORETRÁCTIL
CABLE DE 20 FT

CARACTERÍSTICAS

- Cable de acero galvanizado de 3/16" y longitud de cable de 6 m / 20 ft
- Capacidad para 59 - 140 kg / 130 - 310 bs
- 1 Gancho galvanizado tipo CTG de 3/4" de 2 acciones conscientes

- 1 Incluye 1 gancho carabinero de acero galvanizado tipo CTG con 1" de apertura



SP1078

LÍNEA DE VIDA AUTORETRÁCTIL
CABLE DE 30 FT

CARACTERÍSTICAS

- Cable de acero galvanizado de 3/16" y longitud de cable de 9.14 m / 30 ft
- Capacidad carga de 300 lbs / 140 kg
- 1 Gancho galvanizado tipo CTG de 3/4" de 2 acciones conscientes

- 1 Incluye 1 gancho carabinero de acero galvanizado tipo CTG con 1" de apertura

MEDIDA: 30 FT / 9.14 M

ANSI Z359.14-2014



SP1079

LÍNEA DE VIDA AUTORETRÁCTIL
CABLE DE 50 FT

CARACTERÍSTICAS

- Cable de acero galvanizado de 3/16" y longitud de cable de 15 m / 50 ft
- Capacidad carga de 300 lbs / 140 kg
- 1 Gancho galvanizado tipo CTG de 3/4" de 2 acciones conscientes

- 1 Incluye 1 gancho carabinero de acero galvanizado tipo CTG con 1" de apertura



SP1080

LÍNEA DE VIDA VERTICAL CUERDA

CARACTERÍSTICAS

- Fabricada con cuerda trenzada de poliéster de 5/8"
- 10 m / 49 ft de largo, 20 m / 65 ft de largo, 30 m / 98 ft de largo
- Gancho de acero galvanizado tipo CTG de 3/4" de 2 acciones conscientes
- Cuenta con una capacidad para 140 kg / 310 lbs

MEDIDAS: 10 M / 49 FT
20 M / 65 FT
30 M / 98 FT

ANSI Z359.15-2014



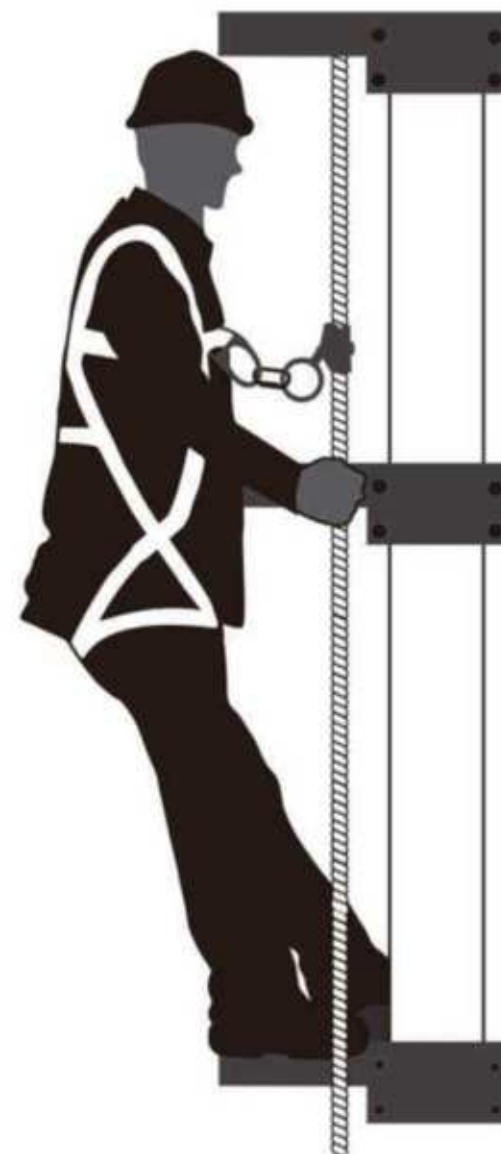
SP1081

AGARRA SOGAS PARA LÍNEA DE VIDA DE 5/8"

CARACTERÍSTICAS

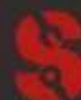
- Fabricado en acero inoxidable
- Mecanismo automático
- Cuenta con un peso de 0.58 g / 128 lbs
- Capacidad de 140 kg / 310 lbs

ANSI Z359.15-2014





PROTECCIÓN VISUAL





SV1005

LENTES SÚPER RODIUM



EN 166:2001 /
ANSI Z87.1-2015*

CARACTERÍSTICAS



· Funda de microfibra y cordón sujetalentes



· Antipacto



· Antiempañ



· Protección de 99% a los rayos ultra violeta



· Mica antirrayaduras

- | | |
|-------|-------|
| 1 NB | 5 NCE |
| 2 NAE | 6 NGR |
| 3 NCR | 7 NGE |
| 4 NCF | 8 NR |

SV1002

LENTE PLATINUM

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado 100% en policarbonato
- Diseño cóncavo que proporciona una cobertura óptima alrededor de los ojos, dando una protección completa
- Cuenta con tratamiento de protección a rayos UV en un 99%
- Tratamiento antirayaduras, prolongando su durabilidad

EN 166:2001 / ANSI Z87.1-2015*

- 1 NGE
- 2 CCF
- 3 NCE
- 4 CCR
- 5 NGR



INFORMACIÓN TÉCNICA

SV1002



- **Ligereza:** El policarbonato garantiza comodidad durante el uso prolongado, ideal para jornadas laborales



- **Versatilidad de uso:** Adecuado para diversos sectores, como construcción, manufactura, y actividades al aire libre.



- **Protección UV:** Bloquea eficazmente los rayos ultravioleta, cuidando la salud visual en ambientes expuestos al sol.



- **Material de alta resistencia:** Fabricado con policarbonato, ofrece una protección excepcional contra impactos.

NOM 061-SCFI-2010
ANSI/ISEA 107-2015

SV1006

LENTE RODIUM

CARACTERÍSTICAS

- Armazón de nylon acabado mate con vivos en color naranja
- Flexible y ligero
- Recubrimiento antirayaduras
- Protección UV del 99%

EN 166:2001 / ANSI Z87.1-2015*

- ① NGR
- ② NCF
- ③ NCR
- ④ NGE



SV1007

LENTE PALADIUM

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con mica de policarbonato que brinda protección contra impactos frontales, laterales y superiores
- Recubrimiento antirayaduras
- Protección UV del 99%
- Patillas con gomas antideslizantes

EN 166:2001 / ANSI Z87.1-2015*

- ① NGR
- ② NCF
- ③ NCR



SV1005

LENTES SÚPER RÓDIO

CARACTERÍSTICAS

- Mica antirayaduras
- Antipacto
- Antiempañ
- Protección de 99% a los rayos UV
- Armazón de nylon brillante
- Flexible y ligero
- Cuenta con soporte nasal ergonómico

- *Opciones antiempañ

EN 166:2001 / ANSI Z87.1-2015*



*Incluye bolsa de microfibra y cordón sujeta lentes

- 1 NB
- 2 NAE
- 3 NCR
- 4 NCF
- 5 NCE
- 6 NGR
- 7 NGE
- 8 KGE
- 9 KG
- 10 KAE
- 11 KC
- 12 KCF
- 13 KCE



SV1009

CORDÓN SUJETA LENTES CON AJUSTE EXACTO

CARACTERÍSTICAS

- Color negro
- Fabricado en 100% poliéster
- Largo de 55 cm
- Uso universal
- Esfera de ajuste para óptima sujeción a la cabeza o cuello

■ NG



SV1050-CC

LENTE CHROMIUM ARMazón CLARO
MICA CLARA

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado 100% en policarbonato
- Diseño cóncavo que proporciona una cobertura óptima alrededor de los ojos, dando una protección completa
- Cuenta con tratamiento de protección a rayos UV en un 99%
- Tratamiento antirayaduras, prolongando su durabilidad

ANSI Z87.1-2020



SP1053-C

GOOGLE DE VENTILACIÓN INDIRECTA
CON MICA ANTIEMPAÑO



• CARACTERÍSTICAS

- Ventilación indirecta
- Mica de PVC antiempañó, antipacto, protección de rayos UV
- Puente nasal ultraconfortable de elastómero
- 4 Válvulas de ventilación





PROTECCIÓN PARA MANOS



SG1058

GUANTE ANTICORTE A9



EN 388 (4X43F)

CARACTERÍSTICAS



· Polietileno (50%): Resistente a los cortes por su alta tenacidad y bajo peso. Material flexible y duradero. Mejora el rendimiento en tareas que requieren agilidad y protección contra cortes



· Puntos de nitrilo en palma



· Fibra de Acero (28%): Aumenta la protección contra cortes y pinchazos. Hace al guante adecuado para trabajos en ambientes con alto riesgo de lesiones por objetos afilados



· Fibra de Tungsteno (4%): Muy resistente al corte y abrasión. Proporciona una barrera adicional contra materiales muy duros o filosos



SG1058

NUEVO

GUANTE ANTICORTE A9 PALMA DE
NITRILLO ESPUMOSO Y PUNTOS DE NITRILLO

CARACTERÍSTICAS

- 39% nitrilo, 28% polietileno, 27% fibra de acero,
3% poliéster, 2% elastano, 1% fibra de tungsteno

TALLA: 7 · 8 · 9 · 10

EN 388 (4X43F)



■ NG / NJ



SG1057

NUEVO

GUANTE ANTICORTE A6
PALMA DE NITRILLO ARENOSO

CARACTERÍSTICAS

- 38% polietileno, 35% fibra de acero,
14% elastano, 13% poliéster

TALLA: 8 · 9 · 10

EN 388 (4X43F)



■ NG / GR



SG1059

NUEVO

GUANTE ANTICORTE N6
PIEL VACUNA CON TPR

TALLA: 8 · 9 · 10

ISO 13688:2013

NMX-S-060/1-SCFI-2008



NATURAL



• CARACTERÍSTICAS

- Guantes de seguridad de piel anticorte, color natural con insertos protectores de PVC color negro
- Usos comunes: Construcción, fabricación de metales, manipulación de vidrio, transporte industrial, operación de equipo pesado
- Composición: 100% Piel bovina, forro interior: 100% aramida, insertos protectores: 100% PVC



SG1009

GUANTE DE POLIÉSTER NEGRO
CON PALMA DE NITRILO

TALLA: 7 · 8 · 9 · 10
EN 388:2016 (4121)



■ NG / GR



• CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con tejido elástico poliéster negro en un 70%
- Recubrimiento de nitrilo en palma con 30% color gris
- Buena resistencia a la abrasión y desgarre
- Tolerancia al manejo de productos derivados de hidrocarburos

1 Patrón de colores para identificación de tallas

SG1012

GUANTE DE POLIÉSTER NEGRO CON
PALMA DE POLIURETANO

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con tejido elástico de poliéster negro en un 70%
- Recubrimiento de poliuretano en palma con 30% color negro
- Buena resistencia a la abrasión y desgarre
- 1 Patrón de colores para identificación de tallas

TALLA: 7 · 8 · 9 · 10

EN 388:2016 (3121)



■ NG



SG1018

GUANTE DE POLIÉSTER CON RECUBRIMIENTO
EN PALMA DE NITRILO ARENOSO

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con tejido elástico de poliéster rojo en un 70%
- Recubrimiento de nitrilo en palma con 30% color negro
- Buena resistencia a la abrasión y perforación
- Tolerancia al manejo de químicos derivados de hidrocarburos
- 1 Patrón de colores para identificación de tallas

TALLA: 6 · 7 · 8 · 9 · 10

EN 388:2016 (4121)



■ RJ / NG



SG1019

GUANTE DE POLIÉSTER CON RECUBRIMIENTO
EN PALMA DE NITRILLO ARENOSO

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con tejido elástico de poliéster gris en un 70%
- Recubrimiento de nitrilo arenoso en palma con 30%, color negro
- Buena resistencia a la abrasión y desgarre
- Tolerancia al manejo de productos derivados de hidrocarburos

1 Patrón de colores para identificación de tallas

TALLA: 7 · 8 · 9 · 10

EN 388:2016 (4121)



■ ■ ■ NG / GR



SG1020

GUANTE DE LONA RECUBIERTO
DE NITRILLO

CARACTERÍSTICAS

- Recubrimiento de nitrilo azul en palma y dorso en un 65%
- Fabricado con lona de algodón en un 35%
- Forro interno con felpa
- Puño de seguridad de 7 cm de alto
- Nivel máximo de abrasión

TALLA: 10

EN 388:2016 (4111)



■ ■ ■ AZ / BN



SG1021

GUANTE RECUBIERTO DE NITRILLO CON
PUÑO DE CALCETÍN

TALLA: 10

EN 388:2016 (4111)



■ ■ ■ AZ / BN



• CARACTERÍSTICAS

- Recubrimiento de nitrilo azul en palma y dorso en un 65%
- Fabricado con lona de algodón en un 35%
- Forro interno con felpa
- Ajuste de muñeca tipo calcetín con tejido de trama

SG1022

GUANTE ANTICORTE

CARACTERÍSTICAS

- Alta resistencia al corte por cuchillas, filos metálicos, vidrios y rebabas
- Fabricado con 49% de polietileno HPPE, 39% fibra de vidrio y 12% elastano
- Tejido que permite la transpiración

1 Patrón de colores para identificación de tallas

TALLA: 6 · 7 · 8 · 9 · 10

EN 388:2016 (3X41D)

ANSI-ISEA 105:2016(A4)



GR



SG1023

GUANTE ANTICORTE CON PALMA DE NITRILLO ARENOSO

CARACTERÍSTICAS

- Alta resistencia al corte por cuchillas, filos metálicos, vidrios y rebabas
- Fabricado con 42% de polietileno HPPE, 33% fibra de vidrio, 15% nitrilo arenoso, 10% elastano
- Tejido que permite la transpiración
- Patrón de colores para identificación de tallas

TALLA: 7 · 8 · 9 · 10

EN 388:2016 (4X42D)

ANSI (A4)



NG / GR



SG1024

GUANTE ANTICORTE RECUBIERTO
CON POLIURETANO

TALLA: 7 · 8 · 9 · 10

EN 388:2016 (4X42CX)
ANSI (A3)



NG / GR



CARACTERÍSTICAS

- Alta resistencia al corte por cuchillas, filos metálicos, vidrios y rebabas
- Fabricado con 42% de polietileno, 33% fibra de vidrio, 15% poliuretano, 10% elastano
- Buen agarre ante la presencia de superficies que no presenten humedad, grasa y/o aceite
- Tejido que permite la transpiración

SG1034

GUANTE KATANA ANTICORTE

TALLA: 7 · 8 · 9 · 10

EN 388:2016 (4X42DP)
ANSI (A4)



GR / VD



CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con un 8% polietileno HPPE, 29.7% de fibra de vidrio y 9.18% elastano para protección anticorte
- Recubrimiento en palma con un 13.5% de nitrilo arenoso
- Exoesqueleto de TPR / elastómero en un 9.62% que otorga protección a impactos

SG1029 RN

GUANTE DE POLIÉSTER RECUBIERTO
CON LÁTEX

TALLA: 7 · 8 · 9 · 10

EN 388:2016 (2131)



NG / RJ



CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con 70% poliéster
- Recubrimiento en palma con un 30% de látex, con textura corrugada
- Mejor control de agarre en presencia de superficies húmedas
- Tejido que permite la transpiración

SG1048

GUANTE ANTIIMPACTO CON RECUBRIMIENTO
DE NITRILLO ARENOSO

TALLA: 7 · 8 · 9 · 10

EN 388:2016 (4121)



NG / VD



CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con 20% poliéster
- Recubrimiento en palma con un 25% de nitrilo arenoso
- Exoesqueleto de látex en un 55%, que otorga protección a impactos
- Mejor control de agarre ante la presencia de superficies con grasas y aceites

SG1029 AZ

GUANTE DE POLIÉSTER RECUBIERTO
CON LÁTEX

TALLA: 7 · 8 · 9 · 10

EN 388:2016 (2131)



NG / AZ



CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con 70% poliéster
- Recubrimiento en palma con un 30% de látex, con textura corrugada
- Mejor control de agarre en presencia de superficies húmedas
- Tejido que permite la transpiración

SG1048 18P

MANGA 18" ANTICORTE N5

TALLA: UNITALLA

GR



CARACTERÍSTICAS

- Alta resistencia al corte por cuchillas, filos metálicos, vidrios y rebabas
- Fabricado con 47% polietileno HPPE, 22% poliéster, 13% nailon y 7% fibra de vidrio
- Tejido que permite la transpiración
- Tejido con elástico para ajuste



SG1049

GUANTE KATANA PLUS

CARACTERÍSTICAS

- Recubrimiento en palma con un 18% nitrilo arenoso
- Exoesqueleto de TPR / elastómero en un 100% que otorga protección a impactos
- Aletilla de ajuste con velcro en muñeca
- Integrado con tecnología que reduce de manera efectiva la transmisión de vibración en palma
- Fabricado con un 16% polietileno HPPE, 4% fibra de vidrio, 7% fibra de acero, 9% Poliéster, 3% spandex para protección anticorte

TALLA: 7 · 8 · 9 · 10

EN 388:2016+A1:2018(4X41EP)

ANSI-ISEA 105: 2016 (A5)



GR / VD



INFORMACIÓN TÉCNICA



· Cumple con el nivel de protección que marca la norma [ANSI-ISEA 105:2016 (A5)]



· Material innovador: El TPR (Caucho Termoplástico) combina elasticidad de caucho con resistencia de plásticos



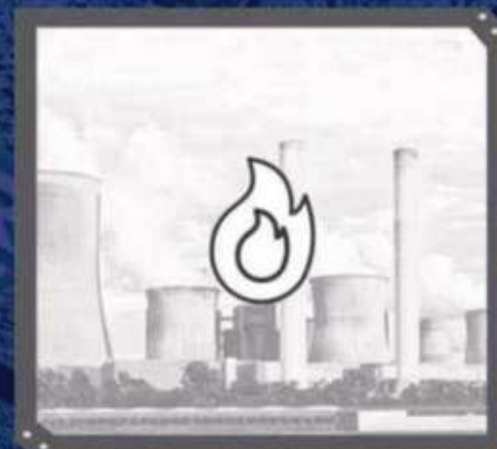
· Protección superior: Absorbe y dispersa impactos en áreas críticas del guante



· Durabilidad: Resiste el desgaste en entornos exigentes.



· Ergonómico: Se adapta a la forma de la mano, asegurando comodidad y destreza.



· Versátil: Soporta temperaturas extremas, ideal para industrias pesadas.

SG1049

GUANTE KATANA PLUS

SG1033

GUANTE KRATOS

CARACTERÍSTICAS

- Palma de carnaza
- Dorso con espadex
- Refuerzos PVC en zonas de desgaste
- Palma con insertos de neopreno para absorber vibraciones
- Inserto de TPR anti impactos
- Puño de neopreno con reflejante
- Identificador de usuario y compañía

TALLA: 8 · 9 · 10

EN 388:2016 (4143)



AM HV / RJ / NG



SG1051

GUANTE DE POLIÉSTER CON DOBLE RECUBRIMIENTO DE NITRILÓ

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con tejido elástico de poliéster negro en un 37%
- Recubrimiento de nitrilo en palma con 63% distribuido entre nitrilo arenoso en palma color negro y nitrilo liso color azul en dorso
- Buena resistencia a la abrasión y perforación
- Tolerancia al manejo de químicos derivados de hidrocarburos

TALLA: 7 · 8 · 9 · 10

EN 388:2016 (4121)



AZ / NG



SG1050

GUANTE ANTI CORTE CON DOBLE RECUBRIMIENTO DE NITRILÓ

CARACTERÍSTICAS

- Alta resistencia al corte por cuchillas, filos metálicos, vidrios y rebabas
- Fabricado con un 43% nitrilo, 26% HPPE, 8% nailon, 13% poliéster, 6% elastano, 4% fibra de vidrio
- Tejido elástico en la muñeca para ajuste
- 1 Patrón de colores para identificación de tallas

TALLA: 7 · 8 · 9 · 10

EN 388:2016 (4X42D)



AZ / NG



SG1056

GUANTE FIBRA-TEK

CARACTERÍSTICAS

- Composición de fibras: algodón, poliéster, aramida
- Confeccionado con puño largo
- Forro interno de algodón
- Resistente al calor y altas temperaturas

TALLA: UNITALLA

GR

EN388:2016+A1:2018 (114X)

EN407:2020 (1X1X1X)





PROTECCIÓN AUDITIVA





SQ1009

OREJERA ADAPTABLE PREMIUM



CARACTERÍSTICAS



· Orejera adaptable al casco



· Ajuste de altura con giro de 360°



· Orejera desmontable a la base del casco



· Rango de protección hasta NNR: 26 dB



· Dieléctrica



· Acojinada

VD

SQ1001

OREJERA TIPO DIADEMA AMARILLA

CARACTERÍSTICAS

- Orejera tipo diadema amarilla ajustable
- Rango de protección hasta NNR: 23 dB
- Dieléctrica
- Acojinada



SQ1003

TAPÓN AUDITIVO DESECHABLE

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en Foam de poliuretano
- Rango de protección hasta NNR: 32 dB
- Moldeable
- Autoexpandible
- Incluye cordón de plástico

ANSI S3.19-1974 /
ANSI S12.6-2008 /
EN352



SQ1003 HV

TAPÓN AUDITIVO DESECHABLE

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en Foam de poliuretano
- Alta visibilidad
- Moldeable
- Autoexpandible
- Rango de protección hasta NRR: 32dB
- Incluye cordón de plástico

ANSI S3.19-1974 /
ANSI S12.6-2008 /
ANSI S12.42-2010 /
EN352



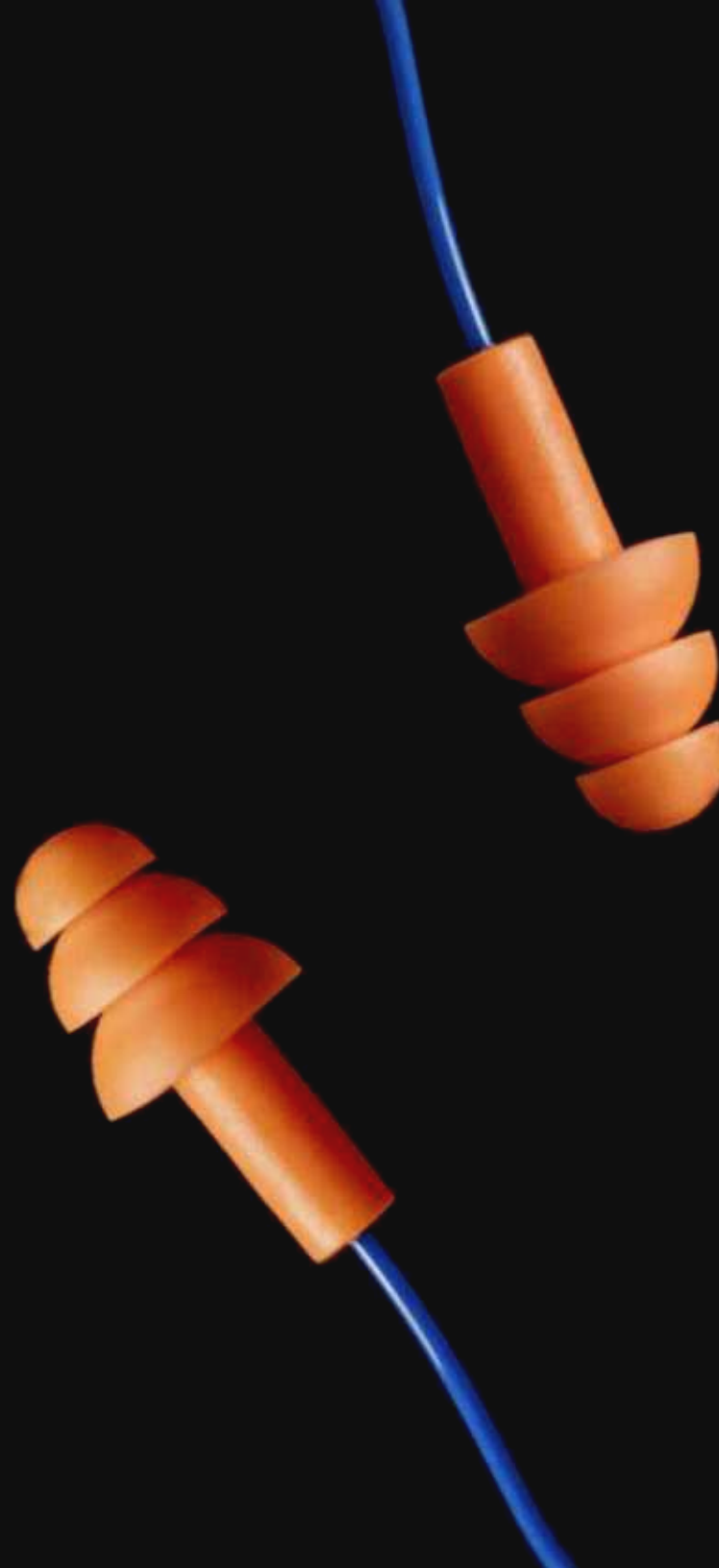
SQ1004

TAPÓN AUDITIVO REUSABLE CON CORDÓN

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en silicón libre de PVC
- Diseñado con triple barrera
- Cordón plástico
- Estuche porta tapón
- Rango de protección hasta NRR: 27 dB

ANSI S3.19-1974 /
ANSI S12.6-2008 /
EN352



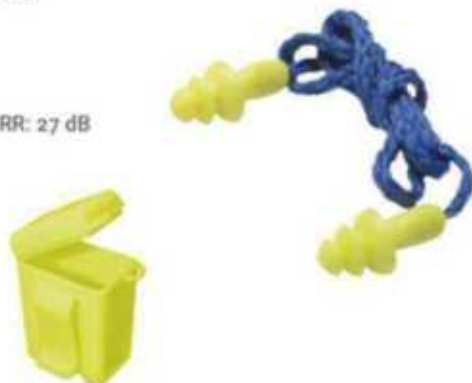
SQ1004 HV

TAPÓN AUDITIVO REUSABLE CON CORDÓN

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en silicón libre de PVC
- Alta visibilidad
- Diseñado con triple barrera
- Cordón textil
- Estuche porta tapón
- Rango de protección hasta NRR: 27 dB

ANSI S3.19-1974 /
ANSI S12.6-2008 /
EN352



SQ1005

TAPÓN AUDITIVO REUSABLE
ALTA VISIBILIDAD BOLSA

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en silicón libre de PVC
- Alta visibilidad
- Diseñado con triple barrera
- Cordón textil
- Empacado en bolsa individual
- Rango de protección hasta NRR: 27 dB

ANSI S3.19-1974 /
ANSI S12.6-2008 /
EN352



INFORMACIÓN TÉCNICA

➤ SQ1004 HV



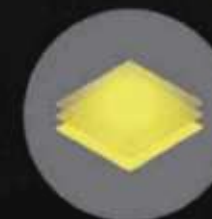
- Reducción avanzada de ruido: Ofrece una atenuación de hasta NRR: 27 dB, ideal para ambientes ruidosos.



- Diseño de triple barrera: Su estructura asegura un sellado efectivo y cómodo, adaptándose a diferentes tamaños de canal auditivo.



- Alta visibilidad (HV): Su color llamativo facilita la identificación,



- Silicón libre de PVC
Triple barrera

NOM 061-SCFI-2010
ANSI/ISEA 107-2015

SQ1006

DISPENSADOR DE TAPONES AUDITIVOS

CARACTERÍSTICAS

- Dispensador de tapones auditivos desechables
- Fabricado en material plástico de alta resistencia
- Capacidad para 500 pares / 1000 pzas de tapones desechables sin cordón
- Diseño montable con tornillería incluida
- Suministro mediante sistema mecánico giratorio

ANSI S3.19-1974 /
ANSI S12.6-2008 /
EN352



SQ1007

BOLSA DE TAPÓN DESECHABLE PARA REPUESTO

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en foam de poliuretano
- Diseño tipo bala
- Moldeable
- Autoexpandible
- Incluye 500 pares / 1000 pzas
- Rango de protección hasta NRR: 32dB

ANSI S3.19-1974 /
ANSI S12.6-2008 /
EN352



SQ1009

OREJERA ADAPTABLE PREMIUM

CARACTERÍSTICAS

- Orejera adaptable al casco
- Ajuste de altura con giro de 360°
- Orejera desmontable a la base del casco
- Acojinada
- Rango de protección hasta NNR: 26 dB
- Dieléctrica

ANSI 83.19-1974 /
ANSI 812.6-2008 /
ANSI 812.42-2010 /
EN352





ROPA IMPERMEABLE





DZ1014

IMPERMEABLE HV HEAVY DUTY



Bajo la norma:
EN343 NMX-S-042-1987

CARACTERÍSTICAS



· Broches plásticos de cerrado a presión plastificado de 2"/5cm distribuidos en cuello, en hombros, brazos, brazos, tobillos y cintura



· Reflejante de pecho y piernas



· Hebillas tipo correderas plásticas con separador



· Fabricado con tela de 75% PU/PVC y 25% poliéster



· Doble refuerzo en entre pierna



· Calibre 0.55 mm

AM HV		RJ HV / NG	
NJ HV		NJ HV / NG	
NG		AM HV / AZ	



DZ1014

IMPERMEABLE HV HEAVY DUTY

CARACTERÍSTICAS

- Hebillas tipo correderas plásticas con separador
- Reflejante plastificado de 2"/5 cm en hombros, brazos, pecho y piernas
- Fabricado con tela de 75% PU / PVC y 25% poliéster
- Broches plásticos de cerrado a presión distribuidos en cuello, brazos, tobillos y cintura

TALLA: M · L · XL · XXL

AM HV	RJ HV / NG
NJ HV	NJ HV / NG
NG	AM HV / AZ

BAJO LA NORMA:
EN343
NMX-S-042-1987



DZ1001 R

IMPERMEABLE TIPO GABARDINA LARGO
CON REFLEJANTE

TALLA: M · L · XL · XXL

AM
AZ



• CARACTERÍSTICAS

- Cierre tipo zipper reforzado de plástico
- Solapa para proteger el cierre
- Reflejante plastificado de 2"/5 cm en brazos
- Ajustes en muñecas con broches plásticos de cerrado a presión
- Ventilación en espalda y axilas
- Calibre de 0.30 mm

BAJO LA NORMA: EN343
NMX-S-042-1987

DZ1002 R

IMPERMEABLE DE 2 PIEZAS
CON CAPUCHA Y REFLEJANTES

CARACTERÍSTICAS

- Cierre tipo zipper reforzado
- Solapa para protección del cierre
- Reflejante plastificado de 2"/5 cm en brazos y piernas
- Ventilación en espalda y axilas
- Pantalón con ajuste elástico en cintura y refuerzo en entrepierna
- Calibre de 0.30 mm

TALLA: M · L · XL · XXL

BAJO LA NORMA: EN343
NMX-S-042-1987

AM
AZ



DZ1003 R

IMPERMEABLE TIPO CAPAMANGA
CON REFLEJANTES

CARACTERÍSTICAS

- 6 Broches plásticos de cerrado a presión tipo jorao
- Libre de partes metálicas
- Diseño amplio 2 m x 1.23 m
- 2 Reflejantes de 2"/5 cm plastificados en espalda
- Calibre de 0.30 mm

TALLA: UNITALLA

BAJO LA NORMA: EN343
NMX-S-042-1987

AM
AZ
VD



DZ1004

MANDIL BLANCO DE PVC 0.25 MM

TALLA: UNITALLA

BC



• CARACTERÍSTICAS

- Correas ajustables de poliéster
- Ojillos plásticos
- Diseño amplio 1.25 m X 90 cm
- Calibre 0.25 mm

BAJO LA NORMA: EN343
NMX-S-042-1987

DZ1012

MANDIL DE PVC 0.43 MM

CARACTERÍSTICAS

- Correas ajustables de poliéster
- Ojillos de plástico reforzado
- Diseño amplio 1.25 m X 90 cm
- Calibre 0.43 mm

TALLA: UNITALLA

BAJO LA NORMA: EN343
NMX-S-042-1987

BC

NG



DZ1013

MANDIL DE TPU 0.25 MM

CARACTERÍSTICAS

- Correas termoselladas en pecho
- Ojillos de plástico reforzado
- Diseño amplio 1.25 m X 90 cm
- Calibre 0.25 mm
- Resiste a bajas temperaturas

TALLA: UNITALLA

BAJO LA NORMA: EN343
NMX-S-042-1987

AZ

RJ



DZ1008

IMPERMEABLE GABARDINA
CON CAPUCHA

TALLA: M · L · XL · XXL

AM
AZ



• CARACTERÍSTICAS

- Calibre 0.35 mm
- 4 Broches plásticos de cerrado a presión tipo jordao
- Apertura para acceder a bolsa de pantalón
- Libre de partes metálicas
- Diseño amplio
- Para uso de trabajo pesado y continuo

BAJO LA NORMA: EN343
NMX-S-042-1987

DZ1009

IMPERMEABLE DE 2 PIEZAS
CON CAPUCHA



CARACTERÍSTICAS

- Calibre 0.35 mm
- 4 Broches plásticos de cerrado a presión tipo jordao
- Elástico en cintura para ajuste del pantalón
- Libre de partes metálicas
- Diseño amplio

TALLA: M · L · XL · XXL

BAJO LA NORMA: EN343
NMX-S-042-1987

AM
AZ



DZ1010

IMPERMEABLE TIPO CAPAMANGA



CARACTERÍSTICAS

- Calibre 0.35 mm
- 5 Broches plásticos de cerrado a presión tipo jordao
- Libre de partes metálicas
- Diseño amplio 2 m x 1.35 m

TALLA: UNITALLA

BAJO LA NORMA: EN343
NMX-S-042-1987

AM
AZ



DZ1005

IMPERMEABLE DE 2 PIEZAS HV
CON CAPUCHA Y REFLEJANTE

TALLA: M · L · XL · XXL

- NJ
- AZ
- RJ
- VD
- AM NUEVO



CARACTERÍSTICAS

- Reflejante textil de 2" / 5 cm en brazos, pecho, espalda y tobillos
- Ventilación en espalda con tela de malla y ojillos en axilas
- Solapa de protección en cierre
- Cierre tipo zipper reforzado
- Gorro integrado con cordón de ajuste, terminación en campana / bellota y bolsa porta gorro en zona de cuello

BAJO LA NORMA: EN343
NMX-S-042-1987

DZ1006

IMPERMEABLE DE 2 PIEZAS
TIPO PESCADOR

CARACTERÍSTICAS

- Hebillas tipo correderas plásticas con separador
- Reflejante plastificado de 2" / 5 cm en hombros, brazos, cintura y piernas
- Fabricado con tela de 75% PU / PVC y 25% poliéster
- Broches plásticos de cerrado a presión distribuidos en cuello, brazos, tobillos, cintura y bragueta

TALLA: M · L · XL · XXL

BAJO LA NORMA: EN343
NMX-S-042-1987

- NJ



DZ1011

IMPERMEABLE TIPO GABARDINA LARGO
DE ALTA VISIBILIDAD CON REFLEJANTE

CARACTERÍSTICAS

- Reflejante textil de 2" / 5 cm en brazos, pecho y espalda
- Ventilación en espalda con tela de malla y ojillos en axilas
- Solapa de protección para cierre
- Cierre tipo zipper reforzado
- 5 Broches plásticos de cerrado a presión

TALLA: M · L · XL · XXL

BAJO LA NORMA: EN343
NMX-S-042-1987

- NJ
- AZ
- VD





PROTECCIÓN RESPIRATORIA

foto del 2023





SB1004 y SB1005

RESPIRADOR MEDIA CARA PARA 2 CARTUCHOS
PARA VAPORES ORGÁNICOS Y GASES ÁCIDOS



CARACTERÍSTICAS



· Cuenta con 1
arnés de ajuste
de 2 puntos para
mayor comodidad



· Diseño con 1 válvula
de exhalación y 2 de
inhalación, para nivelar
la resistencia respiratoria



· Equipado con un
sistema de entrada
tipo bayoneta



· Respirador de
media cara para
2 cartuchos



Filtro para hasta
2,000 ppm



· Carbón
activado

GR

SB1004

RESPIRADOR MEDIA CARA
P / 2 CARTUCHOS

CARACTERÍSTICAS

- Equipado con un sistema de entrada tipo bayoneta
- Presenta un diseño que incorpora 1 válvula de exhalación y 2 de inhalación, contribuyendo a nivelar la resistencia respiratoria
- Cuenta con 1 arnés de ajuste de 2 puntos para mayor comodidad



SB1005

CARTUCHO PARA VAPORES
ORGÁNICOS Y GAS ÁCIDO

CARACTERÍSTICAS

- Con carbón activado
- Filtro para hasta 2,000 ppm



INFORMACIÓN TÉCNICA

➤ SB1004



· Protección química confiable:
Diseñado específicamente para
entornos con exposición a
sustancias químicas peligrosas



· Filtración avanzada: Equipado
con carbón activado para una
máxima eficacia en la captura
de vapores orgánicos



· Mayor capacidad
de absorción: El carbón
activado mejora la retención
de contaminantes, ofreciendo
mayor seguridad al usuario



· Diseño versátil:
Compatible con múltiples
equipos de protección
respiratoria para mayor
flexibilidad de uso

NOM 061-SCFI-2010
ANSI/ISEA 107-2015



SB1006 N95

MASCARILLA DESECHABLE TIPO CONCHA N95

CARACTERÍSTICAS

- Clip para ajuste nasal de doble alambre con recubrimiento de PVC
- Medio filtrante electroestático que retiene partículas y neblinas sólidas libres de aceite
- Esponja interior de poliuretano hipoalergénico
- Eficiencia mínima del 95%



SB1007 N95V

MASCARILLA DESECHABLE TIPO CONCHA N95V C / VÁLVULA

CARACTERÍSTICAS

- 2 Ligas de ajuste
- Clip para ajuste nasal de doble alambre con recubrimiento de PVC
- Medio filtrante electroestático que retiene partículas y neblinas sólidas libres de aceite
- Esponja interior de poliuretano hipoalergénico
- Válvula de exhalación



SB1008 N95CA

MASCARILLA DESECHABLE TIPO CONCHA N95 C / CARBÓN ACTIVADO

CARACTERÍSTICAS

- 2 Ligas de ajuste
- Clip para ajuste nasal de doble alambre con recubrimiento de PVC
- Medio filtrante con carbón activado para retener partículas y neblinas que contienen aceite
- Esponja interior de poliuretano hipoalergénico
- Eficiencia mínima del 95%



SB1009 N95CAV

MASCARILLA DESECHABLE TIPO CONCHA N95 C / CARBÓN ACTIVADO Y VÁLVULA

CARACTERÍSTICAS

- 2 Ligas de ajuste
- Clip para ajuste nasal de doble alambre con recubrimiento de PVC
- Medio filtrante con carbón activado para retener partículas y neblinas que contienen aceite
- Esponja interior de poliuretano hipoalergénico
- Válvula de exhalación





COMPLEMENTOS SALUDABLES





SH1002

CAJA CON 50 SOBRES
PARA PREPARAR BEBIDA



NOM-051-SCFI/SSA1-2010
NOM-251-SSA1-2009

CARACTERÍSTICAS



· Cada sobre
rinde para
600 mililitros



· Vitamina C,
vitamina E, vitamina B3,
vitamina B6, vitamina B2,
vitamina B9, vitamina B12



· Cada dispensador
contiene
50 pzas



Naranja



Limón



Uva



Ponche
de frutas



Horchata



Fresa Kiwi



Jamaica



SP1103

SOBRE PARA PREPARAR 20 LITROS
DE BEBIDA

CARACTERÍSTICAS

- Vitamina C, vitamina E, vitamina B3, vitamina B6, vitamina B2, vitamina B9, vitamina B12
- Empacado en bolsa impresa, resellable con cierre y fuelle
- Adicionado con maltodextrina, ácido cítrico, cloruro de sodio, citrato trisódico dihidratado, cloruro de potasio, dióxido de silicio, glucósidos de esteviol
- No contiene azúcar
- El sobre rinde para 20 litros

NOM-051-SCFI/SSA1-2010

NOM-251-SSA1-2009



SABORES DISPONIBLES:

- UVA
- LIMÓN
- NARANJA
- PONCHE DE FRUTAS

INFORMACIÓN TÉCNICA

➤ Vitaminas

C

· Ácido
ascórbico

E

· Tocoferol

B3

· Niacina

B6

· Piridoxina

B2

· Riboflavina

B9

· Ácido fólico

B12

· Cianocobalamina



· Sin azúcar

NOM-051-SCFI/SSA1-2010

NOM-251-SSA1-2009



SH1001

BOLSA CON 50 SOBRES
PARA PREPARAR BEBIDA

CARACTERÍSTICAS

- Vitamina C, vitamina E, vitamina B3, vitamina B6, vitamina B2, vitamina B9, vitamina B12
- Empacado en bolsa impresa tipo stand up pouch con cierre, resellable y fuelle
- Adicionado con maltodextrina, ácido cítrico, cloruro de sodio, citrato trisódico dihidratado, cloruro de potasio, dióxido de silicio, glucósidos de esteviol
- No contiene azúcar
- Cada dispensador contiene 50 pzas
- Cada sobre rinde para 600 mililitros

NOM-051-SCFI/SSA1-2010

NOM-251-SSA1-2009



SABORES DISPONIBLES:

- UVA
- LIMÓN
- NARANJA
- PONCHE DE FRUTAS
- HORCHATA
- FRESA KIWI
- JAMAICA



SH1002

CAJA CON 50 SOBRES
PARA PREPARAR BEBIDA

CARACTERÍSTICAS

- Vitamina C, vitamina E, vitamina B3, vitamina B6, vitamina B2, vitamina B9, vitamina B12
- Adicionado con maltodextrina, ácido cítrico, cloruro de sodio, citrato trisódico dihidratado, cloruro de potasio, dióxido de silicio, glucósidos de esteviol
- No contiene azúcar
- Cada dispensador contiene 50 pzas
- Cada sobre rinde para 600 mililitros

NOM-051-SCFI/SSA1-2010

NOM-251-SSA1-2009



SABORES DISPONIBLES:

- UVA
- LIMÓN
- NARANJA
- PONCHE DE FRUTAS
- HORCHATA
- FRESA KIWI
- JAMAICA





PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS



SP1022

DETECTOR DE HUMO

CARACTERÍSTICAS

- Alimentación de batería de 9V
- Incluye la batería
- Sensor fotoelectrónico
- Sonido de la alarma 85 dB
- Botón de prueba para funcionamiento de bocina
- Luz led interior parpadeante cada 40 segundos para revisión de funcionamiento



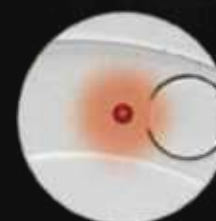
INFORMACIÓN TÉCNICA ➤ SP1022



- Alimentación con batería de 9V
- Incluye la batería



- Sonido de la alarma 85dB



- Luz led interior parpadeante cada 40 segundos para revisión de funcionamiento



- Sensor fotoelectrónico



HIGIENE INDUSTRIAL





SK1002

MANGA ABSORBENTE



NOM-005-STPS-1998
29 CFR 1940.1200
40 CFR 264.173
29 CFR 1940.1450
40 CFR 264.175

CARACTERÍSTICAS



- **Absorción rápida:** Diseñada para contener derrames industriales mediante absorción inmediata, minimizando riesgos y facilitando limpieza efectiva



- **Contención segura:** Su diseño especializado crea una barrera física que evita la propagación de líquidos



- **Alta Capacidad:** Cada barrera puede absorber hasta 4 litros de líquidos industriales, optimizando la gestión de derrames significativos



- **Aplicaciones Industriales:** Ideal para plantas industriales, talleres y almacenes químicos, garantizando entornos más seguros y productivos



SK1001 - 2 L

COJÍN ABSORBENTE CAPACIDAD 2 LITROS

CARACTERÍSTICAS

- Absorbe aceites, químicos, solventes, y otros líquidos
- Fabricada en tela de polipropileno resistente
- Ideal para mantener áreas de trabajo limpias y seguras
- Relleno mezcla 100% de celulosa reciclada
- Absorbe hasta 2 litros
- Alto: 26 cm
- Largo: 26 cm
- Ancho: 5 cm

SK1001 - 4 L

COJÍN ABSORBENTE CAPACIDAD 4 LITROS

- Absorbe hasta 4 litros
- Alto: 21 cm
- Largo: 54 cm
- Ancho: 4 cm

SK1001 - 8 L + A33

COJÍN ABSORBENTE CAPACIDAD 8 LITROS

- Absorbe hasta 8 litros
- Alto: 43 cm
- Largo: 53 cm
- Ancho: 5 cm



NOM-005-STPS-1998
29 CFR 1940.1200
40 CFR 264.173
29 CFR 1940.1450
40 CFR 264.175



SK1002 - 4 L

MANGA ABSORBENTE 4 LITROS

CARACTERÍSTICAS

- Rápida absorción de derrames líquidos
- Ideal para amplia gama de líquidos industriales
- Fabricada en tela resistente de polipropileno
- Forma una barrera que evita la propagación de derrames
- Relleno mezcla 100% de celulosa reciclada
- Absorbe hasta 4 litros
- Largo: 120 cm
- Ancho: 7.5 cm

SK1002 - 7 L

MANGA ABSORBENTE 7 LITROS

- Absorbe hasta 7 litros
- Largo: 300 cm
- Ancho: 12.5 cm

SK1002 - 91 L

MANGA ABSORBENTE 91 LITROS

- Absorbe hasta 91 litros
- Largo: 600 cm
- Ancho: 20 cm



NOM-005-STPS-1998
29 CFR 1940.1200
40 CFR 264.173
29 CFR 1940.1450
40 CFR 264.175



SK1003 - 24 L

POLVO DE CELULOSA 24 LITROS

CARACTERÍSTICAS

- Rápida absorción de derrames líquidos
- Ideal para amplia gama de líquidos industriales
- Fácil de usar y desechar de forma segura
- Composición orgánica, respetuosa con el medio ambiente
- Mezcla 100% de celulosa reciclada
- Absorbencia hasta 24 litros
- Contenido neto: 2 kg

SK1003 - 36 L

POLVO DE CELULOSA 36 LITROS

- Absorbe hasta 36 litros
- Contenido neto: 3 kg

SK1003 - 60 L

POLVO DE CELULOSA 60 LITROS

- Absorbe hasta 60 litros
- Contenido neto: 5 kg



