

URL:www.panamasafety.com

ÍNDICE POR ARTÍCULOS



Δ	F
Alcoholímetro de boquilla intercambiable	Faja lumbar
48	Flecha de desvío solar con ruedas 40
Alcolimetro Digital	Flecha de desvío solar
Almohadas Absorbentes de Hidrocarbu-	G
ros7	Gafas de seguridad7
Anticorte	Gorra reflectante 4
Anti rayones9	Guante de algodón29
Anti empeñantes 8	Guante anti impacto
Anti explosión 4	Guante de Cuero27
Anti penetración 33	Guante desechable 31
Arnés para casco tipo rachet 3	Guante nylon29
Arnés de cuerpo22	Guante para motosierrista31
Auditiva13	Guante para trabajo general29
В	Guante para soldador28
Bandera de advertencia41	Guante algodón/nitrilo28
Barrera angosta de tráfico42	Guante nitrilo industrial31
Barras absorbentes de Hidrocarburos 46	Guante látex industrial30
Bastón de Tráfico 39	Guante reflectante30
Baterias 6 voltios	K
Bloques de parqueo 43	Kit de protección motosierrista 4
Bollardo tipo T42	Kint antiderrame básico 47
Bollardo Con Ojal 42	Kint antiderrame Premium 47
Botas de seguridad33	L
Botas de soldador34	Lampara para usar en cabeza tipo led 50
Botas de caucho35	Lentes de seguridad claros 7
Botas para Iluvia35	Lentes de seguridad oscuros 8
Botas para motosierrista34	Lentes de Seguridad con protección UV 8
Botas PVC blanca	Lentes para niños
Botiquin de primeros auxilios	Lentes para soldador 10
C	Lentes polarizados
Casco de Seguridad3	Línea de vida
Calcetín absorbente de Hidrocarburos 46	Línea de vida retráctil
Camisetas Cuello Redondo	Libretas para exterior
Camisetas Cuello V	Lluvia
Camisetas Tipo Polo	Luz estrombótica
Caretas para soldador	Luz rotativa de alerta
Capones de una Pieza	M Nallatina and
Capates can sinte reflectants 20	Malla tipo red
Capotes con cinta reflectante	Mangas en cuero de vaca amarillo
Cinta Compiscury	Mascara para soldador
Cinta de Pengro	Mascarilla desechable
Cobertor de Nuca	Mascara de doble filtro lateral
Conductor	Mascara con filtro frontal
Cono reflectante	Monogafas
Cono PVC	Motosierrista
Cono Retractil	0
Cordón para lentes	Overol descartable
Cuñas para Vehículo	P
Chaleco Reflectante	Pantalón para motosierrista 20
Chaleco reflectante tipo arnés	Paños absorbentes de hidrocarburos 46
Chaleco para niños	Poncho
Chaqueta poliéster	Poste vial reflectante
D	Protección metatarsal
Desechables	Protección para pierna21
Delantal de cuero	Protección contra agua
E	Protección para picadura de serpientes 35
- I (: I	D

Artículo......Pag. Artículo......Pag.

Artículo	Pag.
_	
R	
Radio de comunicación	
Rodilleras	
Repuesto para máscaras (filtro)	
Repuesto de boquillas de alcoholímetro	
Reductores de velocidad	43
S	
Señales luminosas	39
Señal de límite de velocidad solar	40
Separadores plásticos	44
Separador para conos	37
Separador vial grande	44
S <mark>e</mark> parador vial p <mark>eq</mark> ueño	44
Separador vial apilable	44
Soldadores (Vestuario)	21
т	
Tablero piso mojado	41
Tablero no parquear	
Tanque vial	
Tapa oído reusable	
Tapa oído desechable	
Tapa oídos internos	
Taoa oídos externos	
T-shirt	
Triangulo	
7	
Zapato de seguridad	33
zapato ao segariada ilii	



PROTECCIÓN

PARA CABEZA Y ROSTRO Pág. 3

PROTECCIÓN

PARA OJOS Pág.6

PROTECCIÓN

PARA OÍDOS Pág. 12

MÖDDETTONI OTTEUD ANAT

Pág. 14

PROTECCIÓN

PARA MANOS Pág. 25

PROTECCIÓN

PARA PIERNAS Pág. 32

PROTECCIÓN

PARA PIES Pág. 33

TRÁFICO

Pág. 36

AMBIENTE

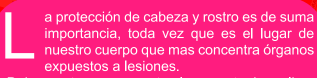
Pág. 45

VARIOS

Pág. 48



PROTECCIÓN PARA CABEZA Y ROSTRO



Debemos tener en cuenta al momento de realizar las labores de trabajo, proteger con especial cuidado nuestro cráneo, oídos, nariz, boca, ojos, v todo nuestro rostro.

Una cabeza y rostro protegidos perfectamente nos garantiza el pleno uso de nuestros sentidos para proteger las demás partes de nuestro cuerpo y realizar un trabajo seguro y exitoso.

CASCO DE SEGURIDAD



CARACTERÍSTICAS

Material: Polietileno. Peso:

Arnés: Nylon de 4 Pun os de Sujeción.

Seguro: Tipo Ratchet.

Colores Disponibles



Material: Peso:

Nylon de 4 Puntos de Sujeción. Arnés:

Seguro:



Polietileno.

CE EN-397/ANSI Z89.1

Tipo Ratchet.



MS-2004

www.panamasafety.com













PROTECCIÓN PARA CABEZA Y ROSTRO CASCO DE

ARNES PARA CASCO **SEGURIDAD DE SEGURIDAD**

ESCUDO FACIAL

CARACTERÍSTICAS

Material: PE (Polietileno).

Peso: 380g.

Arnés: Nylon de 4 Puntos de Sujeción.





MS-2006







CARACTERÍSTICAS

Material: Nvlon. Sujeción: 4 Puntos. Seguro: Tipo Ratchet.



CE EN-397

121011

CARACTERISTICAS

Referencia: 12101. Material: PC (Policarbonato).

Espesor: 1.0 mm. Seguro: Banda Elástica.



TP307

ESCUDO FACIAL



CARACTERÍSTICAS

Referencia: 12203. Material: PMMA Polimetil Metacrilato). Seguro: Pinlock. Espesor: 2 mm. Certificación de Calidad: CE EN 166.

CARACTERÍSTICAS

Referencia: 12503. Material: PVC (Poli cloruro

de Vinilo Seguro: Pinlock. Espesor: 1.0 mm. Certificación de Calidad: CE EN 166.



TP309-A

CARACTERÍSTICAS

Referencia: 12308 Material: PMMA. (Polimetil Metacrilato)

Seguro: Elástico. Espesor: 3.0 mm.



MOTOSIERRISTAS

CARACTERÍSTICAS

TP309

Referencia: 13105. Material Casco: PE (Polietileno). Visor: PC (Policarbonato)

Color Casco: Naranja. Visor: Negro.

Tapa orejas: Naranja. Cubre Nuca: Naranja. Seguro: Tipo Ratchet. Armazón: Plástico.

Certificación de Calidad: CE EN 397, EN 352, EN1731



Referencia: 12403. Material: Alambre de gasa ultraliviano.

ESCUDO FACIAL

Color: Visor: Negro. Armazón: Amarillo.

Seguro: Tipo Rachet. Espesor: 5.0 mm. Certificación de Calidad: CE EN 173

PROTECTOR DE NUCA

CARACTERÍSTICAS Referencia: 151010.

> Material: Poliéster. Color: Verde. Ajuste: Elástico. Certificación de

TP305-I

Calidad: CE EN-471-2.



PANAMA SAFETY S.A.



PROTECCIÓN PARA CABEZA Y ROSTRO

GORRA REFLECTANTE

MASCARILLAS DESECHABLES

CARACTERÍSTICAS

Referencia: 4120U5.
Material: Algodón.
Color: Gorras: Verde
Cinta: Gris
Ajuste: Elástico.
Certificación de
Calidad: CE EN-471-2.



Material: Polipropileno. **Sujeción:** Banda elástica para orejas.



Material: Polyester Sujeción: Bandas elásticas.



NIOSH N95- 42CFR84

Material: 180 g/mt2 Polipropileno **Sujeción:** Bandas elásticas.





NIOSH N95-42CFR84

Material: Polipropileno con Carbón Activado. **Sujeción:** Bandas elásticas.

MASCARILLAS DESECHABLES



Material: Polipropileno. **Sujeción:** Bandas elásticas. Con Válvula de Exhalación.

NIOSH N95-42CFR84

14301 14401 14501

MÁSCARA DE MEDIO ROSTRO

CARTUCHO CON FILTRO

GB2890-2009



3DZ09U-ZUU9

H9680A/16208

Filtro 9700-3 Material: 100% PVC





1700A/16304



9500A/16404

Material: 100% Silicona. Filtro: 9500-3.



FILTRO DE CARBÓN ACTIVADO Y ALGODÓN PARA PROTECCIÓN CONTRA GASES, VAPORES CONTAMINANTES Y POLVO.

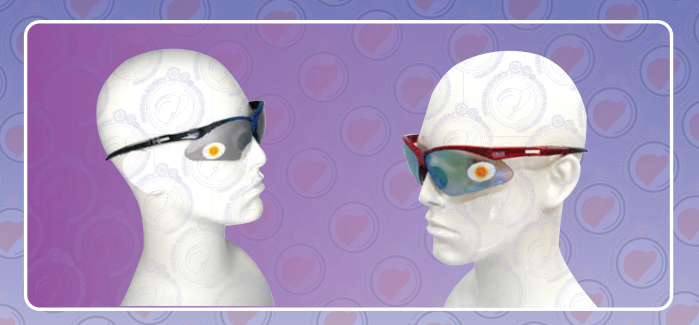
> **Cartucho:** PC Policarbonato. **Material Filtro:** Algodón Carbón Activado.



PROTECCIÓN



PARA OJOS



oder reconocer visualmente, ver, detallar a las personas que rodean nuestro entorno laboral, así como apreciar la infinidad de los colores, la naturaleza, los objetos y herramientas de trabajo, poder manipularlas, nos hace especiales y casi que únicos en cada labor que desempeñamos, y para eso siempre necesitamos de nuestra visión, de allí la importancia de utilizar la protección adecuada para reducir las lesiones oculares mediante el buen uso y cuidado de lentes de seguridad, caretas y escudos protectores según las actividades realizadas.

www.panamasafety.com

PROTECCIÓN PARA OJOS LENTES DE SEGURIDAD



CARACTERÍSTICAS

Referencia: 21106

Material: 100% PC Policarbonato.

Protección UV: Sí. Antirayones: Sí.



QB1258-C

Referencia: 21506 Material: 100% PC Policarbonato.

CARACTERÍSTICAS

Protección UV: Sí. Antirayones: Sí.

QB1220-C

CE EN-166



CE EN-166

CARACTERÍSTICAS

Referencia: 211406

Material: 100% PC Policarbonato

QB1207-C

Protección UV: Sí. Antirayones: Sí.



CARACTERÍSTICAS

Referencia: 21906.

Material: 100% PC Policarbonato.

Protección UV: Sí. Antirayones: Sí.

QB1213-C



CE EN 166/ANSI Z87.1.

CARACTERÍSTICAS

Referencia: 2128R6.

Material: 100% PC Policarbonato.

Protección UV: Sí. Antirayones: Sí.

QB1203-C



CE EN-166/ANSI Z87.1.

CARACTERÍSTICAS

Referencia: 2132R7

Material: 100% PC Policarbonato.

Protección UV: Sí. Antirayones: Sí.



LENTES DE SEGURIDAD PROTECCIÓN PARA OJOS

CARACTERÍSTICAS

Referencia: 213107

Material: 100% PC Policarbonato.

Protección UV: Sí. Antirayones: Sí.

CE EN-166



QB1213-0

CARACTERÍSTICAS

Referencia: 2135R7

Material: 100% PC Policarbonato.

Protección UV: Sí. Antirayones: Sí.



CE EN-166/ANSI Z87.1.

QB1255

QB1203

CARACTERÍSTICAS

Referencia: 211107

Material: 100% PC Policarbonato.

Protección UV: Sí. Antirayones: Sí.



CARACTERÍSTICAS

Material: 100% PC Policarbonato.

Referencia: 2134R7.

Protección UV: Sí.

CE EN-166/ANSI Z87.1.

QB1220

CE EN-166/ANSI Z87.1.

CARACTERÍSTICAS

Referencia: 2129R7

Material: 100% PC Policarbonato.

Protección UV: Sí. Antirayones: Sí.

CARACTERÍSTICAS

CE EN-166/ANSI Z87.1.

Referencia: 2133R7

Material: 100% PC Policarbonato

Protección UV: Sí. Antirayones: Sí.



CE EN-166/ANSI Z87.1.

QB1250A

PANAMA SAFETY S.A.

URL: www.panamasafety.com • E-mail: panamasafety@panamasafety.com Número Único Nacional: 209-3302



Distribuidor Autorizado



PROTECCIÓN PARA OJOS LENTES DE SEGURIDAD



CARACTERÍSTICAS

Referencia: 2136R7

Material: 100% PC Policarbonato.

Protección UV: Sí. Antirayones: Sí.



CE EN-166/ANSI 289.1

CARACTERÍSTICAS

Referencia: 211507.

Material: 100% PC Policarbonato.

Protección UV: Sí. Antirayones: Sí.



PARA NIÑOS

0304B





CARACTERÍSTICAS

Referencia: 213707

Material: 100% PC Policarbonato.

Protección UV: Sí. Antirayones: Sí.

CARACTERÍSTICAS

Referencia: 213007

Material: 100% PC Policarbonato.

Protección UV: Sí. Antirayones: Sí.



QB1205

QB1207-0

CORDÓN PARA LENTES



CARACTERÍSTICAS

Referencia: 21207

Material: 100% PC Policarbonato.

Protección UV: No. Antirayones: Sí.

CE EN-166





PROTECCIÓN PARA OJOS



CE EN-166

303/211906

CARACTERÍSTICAS

Referencia: 211906

Material: 100% PC Policarbonato. Ajuste: Cinta elástica ajustable.

Color: Claro.

CARACTERÍSTICAS

Referencia: 212006

Material: 100% PC Policarbonato. Ajusta: Cinta elástica ajustable.

Color: Claro.



CE EN-166

303-1

CE EN-166



CARACTERÍSTICAS

Referencia: 211704

Material: 100% PC Policarbonato. Ajuste: Cinta elástica ajustable.

Color: Claro.



CE EN-166

CARACTERÍSTICAS

Referencia: 212106

Material: 100% PC Policarbonato Ajuste: Cinta elástica ajustable.

Color: Claro.

303-3C

A-1018



CARACTERÍSTICAS

Referencia: 21603

Material: 100% PC Policarbonato.

Protección UV: No.

Antirayones: No.

0407/21603

PANAMA SAFETY S.A.

URL: www.panamasafety.com • E-mail: panamasafety@panamasafety.com Número Único Nacional: 209-3302



CARACTERÍSTICAS

Referencia: 211003.

Material: 100% PC Policarbonato.

Protección UV: No. Antirayones: No.

0318/211003

Distribuidor Autorizado



PROTECCIÓN PARA OJOS





Referencia: 221010 Material: PVC Color: Claro/Oscuro.

MÁSCARA PARA SOLDADOR

CARACTERÍSTICAS

Referencia: 22204. **Material:** Nylon Rígido.

Color: Azul.

Visor: Fijo con filtro grado 11. **Ajuste:** No. Usa mango para sostener.

CE EN-175

302

CE EN-175

503

MÁSCARA PARA SOLDADOR AUTOMÁTICA



CE EN-175

CARACTERÍSTICAS

Referencia: 22508.
Material: Polipropileno.
Color: Negro.
Visor: Fijo (Fotosensible).

Visor: Fijo (Fotosensible). **Ajuste:** Arnés retráctil con seguro

Tipo Ratchet.

501

MÁSCARA PARA SOLDADOR



Referencia: 22308. Material: Polipropileno. Color: Negro.



CARACTERÍSTICAS

Referencia: 22408. Material: Polipropileno.

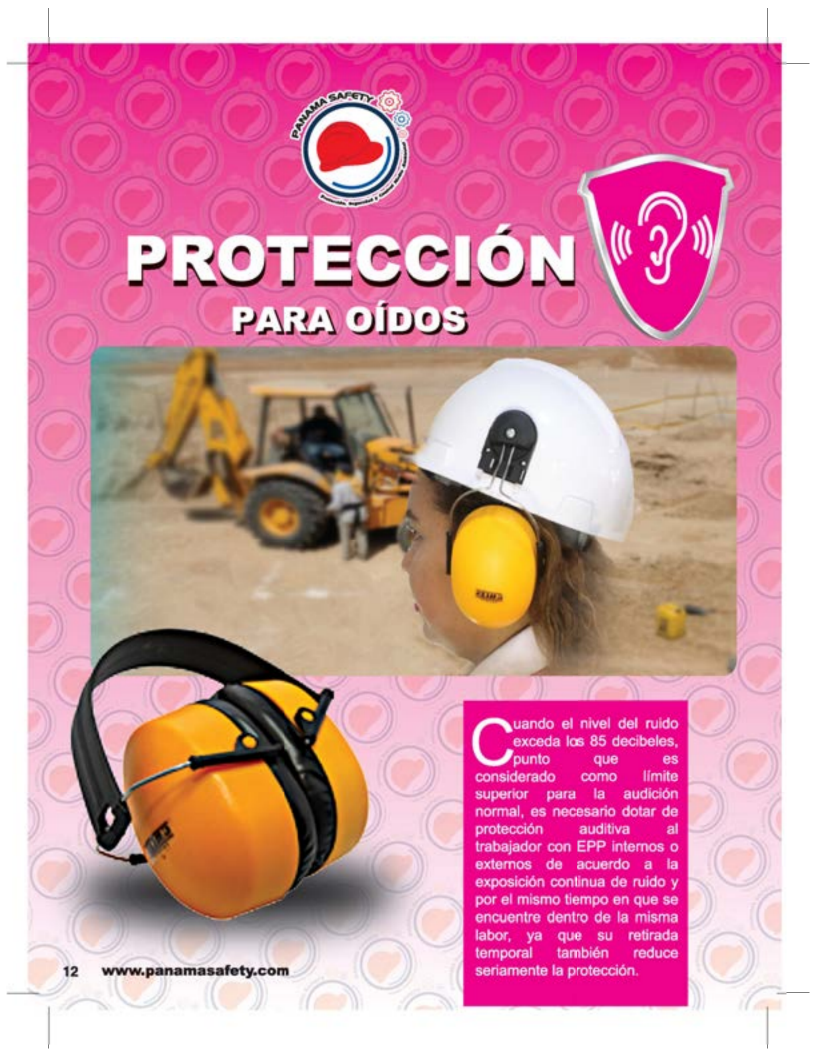
Color: Negro.

Visor: Retráctil con filtro N. 11. Ajuste: Arnés retráctil con seguro Tipo Ratchet.

CE EN-175

502

507



PROTECCIÓN PARA OÍDOS

TAPA OÍDOS **DESECHABLE**



CE EN-352-2

CARACTERÍSTICAS

Referencia: 31113 Material: PU Poliuretano. **SNR:** 34 dB.

31113

TAPA OÍDOS **REUTILIZABLE**

CARACTERÍSTICAS

Referencia: 32113. Material: Silica gel. **SNR:** 29 dB.



CE EN-352-2

32113

PORTA TAPA OÍDOS

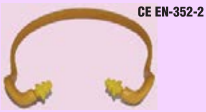


CARACTERÍSTICAS

Referencia: 34101. Material: Polietileno. Color: Claro.

34101

TAPA OIDOS REUTILIZABLE



CARACTERÍSTICAS

Referencia: 32213 Material: Silica gel. **SNR:** 29 dB.



CARACTERÍSTICAS

Referencia: 33203. Material: PVC Policloruro de Vinilo. **SNR:** 30 dB. - Para insertar en casco



CE EN-352-2

0505

32213



CARACTERÍSTICAS

Referencia: 33305. Material: copas PVC

Policloruro de Vinilo

Banda: Ajuste delgada.

SNR: 28 dB.

CARACTERÍSTICAS

Referencia: 33403. Material: copas PVC Policloruro de Vinilo Banda: Ancha retráctil. **SNR:** 30 dB.



CE EN-352-2



CARACTERÍSTICAS

Referencia: 33502. Material: copas PVC

Policloruro de Vinilo

Banda: Plástico Fijo. **SNR:** 26 dB.



PROTECCIÓN

PARA CUERPO





rendas de alta visibilidad permiten al usuario distinguirse en situaciones de peligro, ya sea de día o iluminada por los faros de vehículos por la noche. La mayor parte de las numerosas aplicaciones son para el trabajo al aire libre, especialmente en la noche, obras viales. como recolección de basura, proyectos de construcción de carreteras, etc.

CAMISETAS REFLECTANTES



Tallas

Disponibles:

S,M,L,XL

XXL, XXXL

CARACTERÍSTICAS

Material: Birdeye/150 g/m2. Manga: Larga.

Color: LIMA

Color: NARANJA

CE EN-471-2

FS102-LS



Color: LIMA

Color: NARANJA

CARACTERÍSTICAS

Material: Birdeye/150 g/m2.

Manga: Corta.

Tallas S,M,L,XL

Disponibles: XXL, XXXL

FS102-SS

CAMISETAS REFLECTANTES



CARACTERÍSTICAS

Material: Birdeye/150 g/m2. Manga: Larga. Color: Lima.

> Tallas Disponibles: S,M,L,XL XXL, XXXL





CE EN-471-2

CARACTERÍSTICAS

Material: Birdeye/150 Manga: Corta. Color: Lima.

Tallas **Disponibles:** S,M,L,XL XXL, XXXL

FS096-SS

CAMISETAS REFLECTANTES



Distribuidor Autorizado

SAFETY

CARACTERÍSTICAS

Material: Birdeye/150 g/m2.

Manga: Larga. Color: Lima/Verde.

> Tallas Disponibles: S,M,L,XL XXL

FS110-LS

CE EN-471-2

CARACTERÍSTICAS

Material: Birdeye/150 g/m2.

Manga: Corta. Color: Lima/Verde.

> Tallas **Disponibles:** S,M,L,XL XXL

FS110-SS

PANAMA SAFETY S.A.



CAMISETAS REFLECTANTES



CE EN-471-2

CARACTERÍSTICAS

Material: Birdeye/150 g/m2. Manga: Larga. Color: Azul/Lima.

> **Tallas Disponibles:** S,M,L,XL XXL

FS70-LS



CE EN-471-2

CARACTERÍSTICAS

Material: Birdeye/150 g/m2. Manga: Corta. Color: Azul/Lima.

> Tallas Disponibles: S,M,L,XL XXL

FS070-SS

CAMISETAS REFLECTANTES



CE EN-471-2

CARACTERÍSTICAS

Material: Birdeye/150 g/m2. Manga: Larga. Color: Naranja/Azul.

> Tallas **Disponibles:** S,M,L,XL XXL

FS210-LS



CE EN-471-2

CARACTERÍSTICAS

Material: Birdeye/150 g/m2. Manga: Corta. Color: Naranja/Azul.

> Tallas **Disponibles:** S.M.L.XL XXL

FS210-SS

CHALECO REFLECTANTE

CE EN-471-2

CARACTERÍSTICAS

Material: 100% Poliéster

150 g/m2.

Colores: Chaleco: Naranja. Cinta: Gris/Lima.



FW87

PANAMA SAFETY S.A.

URL: www.panamasafety.com • E-mail: panamasafety@panamasafety.com Número Único Nacional: 209-3302



CARACTERÍSTICAS

Material: 100% Poliéster

120 g/m2.

Colores: Chaleco: Lima Cinta: Gris/ Naranja.

CE EN-471-2

Tallas **Disponibles:** S,M,L,XL XXL,XXXL

FW008

Distribuidor Autorizado



CHALECO REFLECTANTE





CE EN-471-2

CARACTERÍSTICAS

Material: 100% Poliéster

150 g/m2.

Colores: Chaleco: Lima. Cinta: Gris/ Naranja.

> Tallas **Disponibles:** S,M,L,XL XXL,XXXL

FW83



CE EN-471-2

CARACTERÍSTICAS

Material: 100% Poliéster

150 g/m2.

Colores: Chaleco: Lima. Cinta: Gris

> Tallas **Disponibles:** S,M,L,XL XXL,XXXL

FW83B

CHALECO REFLECTANTE



CE EN-471-2

CARACTERÍSTICAS

Material: 100% Poliéster 120 g/m2. Colores: Chaleco: Lima y Naranja. Cinta: Gris.

2 Horizontales



CE EN-471-2

CARACTERÍSTICAS

Material: 100% Poliéster 120 g/m2.

Colores: Chaleco: Lima y Naranja.

Cinta: Gris. 2 Horizontales. 2 Verticales.

1 Bolsillo

Tallas Disponibles: S,M,L,XL XXL,XXXL

CE EN-471-2

CARACTERÍSTICAS

Material: 100% Poliéster 120 g/m2.

Colores: Chaleco:

Lima y Naranja. Cinta: Gris.

2 Horizontales 2 Verticales 1 Bolsillo

CHALECO REFLECTANTE

CARACTERÍSTICAS

Material: Chaleco: Malla de Poliéster 120 g/m2. Cintas: Policloruro de vinilo. Colores: Chaleco: Naranja. Cinta: Lima.

> Tallas Disponibles: S,M,L,XL XXL, XXXL

Distribuidor Autorizado





CE EN-471-2



CE EN-471-2

CARACTERÍSTICAS

Material: Chaleco: Malla de Poliéster 120 g/m2. Cintas: Policloruro de vinilo. Colores: Chaleco: Naranja. Cinta: Lima.

> Tallas **Disponibles:** S,M,L,XL XXL, XXXL

PANAMA SAFETY S.A.



CHALECO REFLECTANTE



CARACTERÍSTICAS

Material: Bird eye 120 g/m2. Colores: Chaleco: Lima.

Cinta: Gris sobre naranja.

Tallas Disponibles: S,M,L,XL XXL

CE EN-471-2



CARACTERÍSTICAS

Material: Malla de Poliéster 150 g/m2 Material Reflectante: Policloruro de

Colores: Chaleco: Naranja. Cinta: Lima.

> Tallas **Disponibles:** S,M,L,XL XXL

CE EN-471-2

CHALECO REFLECTANTE PARA NIÑOS



CARACTERÍSTICAS

Referencia: 4119U5

Material: 100% Poliéster 120g/m2. Colores: Chaleco: Lima.

Cinta: Gris.

CE EN-471-2

CHALECO REFLECTANTE



CARACTERÍSTICAS

Referencia: 4117U5 Oxford 120g/m2. Material:

Colores: Cinta: Lima. Reflectante:

CE EN-471-2

CHALECO REFLECTANTE



CARACTERÍSTICAS

Referencia: 4129U10 Material: Elástico 120g/m2. Cinta: Lima. Colores: Reflectante: Gris.

CE EN-471-2



CARACTERÍSTICAS

Referencia: 4130U12 Material: Elástico 120g/m2. Cinta: Rosado. Colores:

Reflectante: Gris.

CE EN-471-2

Distribuidor Autorizado



4129U10

PANAMA SAFETY S.A.

URL: www.panamasafety.com • E-mail: panamasafety@panamasafety.com

PROTECCIÓN PARA CUERPO PROTECCIÓN AGUA

CHAQUETA REFLECTANTE

CARACTERÍSTICAS

Material: Chaqueta: Poliéster

Oxford 150.

Cubierta: Poliuretano. **Forro:** Nylon.

Colores: Chaleco: Verde. Cintas: Gris.

FJ135

CE EN471-2



CARACTERÍSTICAS

Material: PVC/Polyester. **Color:** Verde limón. **Cintas reflectantes:** Sí

Tallas Disponibles: S,M,L,XL XXL, XXXL

CE EN-340 / EN471-2

ZTG16



PONCHO

CARACTERÍSTICAS

Referencia: 42803. Material: 100% PVC. Calibre: 0.10 mm.

Pieza: 1. Talla: ÚNICA.



CE EN471-2





CARACTERÍSTICAS

Referencia: 42903. Material: 100% PVC. Calibre: 0.30 mm. Pieza: 1. Talla: ÚNICA.

CE EN471-2

CAPOTE DE UNA PIEZA

CARACTERÍSTICAS

Material: PVC/Polyester/PVC **Calibre:** 0.30 mm.

Tallas
Disponibles:
S,M,L,XL
XXL, XXXL

Disponible con cinta y sin cinta reflectante

Distribuidor Autorizado





CAPOTE DOS PIEZAS

CARACTERÍSTICAS

Material: PVC/Polyester/PVC. Cinta Reflectante: Sí. Calibre: 0.30 mm.

> Tallas Disponibles: S,M,L,XL XXL, XXXL

Disponible con cinta y sin cinta reflectante

PANAMA SAFETY S.A.





CAPOTE DOS PIEZAS

CARACTERÍSTICAS

Material: 170/Polyester/PVC. Calibre: 0.30 mm.

Pieza: 2.

Tallas **Disponibles:** S.M.L.XL XXL, XXXL

Disponible con cinta y sin cinta reflectante

CE EN-340



CARACTERÍSTICAS

Material: 170/Polyester/PVC.

Calibre: 0.30 mm.

Pieza: 2.

Tallas Disponibles: S,M,L,XL XXL, XXXL

Disponible con cinta reflectante

CE EN-340 / EN471-2 ZTG13

ZTG06

PROTECCIÓN AGUA



CARACTERÍSTICAS

Material: 100% PVC. Calibre: 0.10 mm. Pieza: 2.

> **Tallas Disponibles:** S.M.L.XL XXL, XXXL

CE EN-340



OVEROL DESCARTABLE RESISTENTE AL AGUA

CARACTERÍSTICAS

Material: Prolipropileno de 50 gsm. Cierre: Cremallera. Ajuste: Elástico en tobillo, manga y capucha.

> Tallas **Disponibles:** S,M,L,XL XXL, XXXL

PP-4003

EN13034/EN 13982-1

OVEROL DESCARTABLE

CARACTERÍSTICAS

Material: Polipropileno de 50 gsm.

Cierre: Cremallera.

Ajuste: Elástico en tobillo, mangas

y capucha.

Tallas **Disponibles:** S,M,L,XL XXL, XXXL

PP-4001

CARACTERÍSTICAS

Material: 100% Poliéster Oxford Tipo: A (Protección Frontal).

Clase: 1. Color: Naranja. Talla: Única.

Velocidad de Resistencia: 20 m/s.

Cierres: Cinturón ajustable en piernas. 2 correas ajustables en piernas.



CE EN-381.5

PANTALON PARA MOTOSIERRISTA

Distribuidor Autorizado



PANAMA SAFETY S.A.

PROTECCIÓN DE CABEZA Y CUELLO

DELANTAL PARA SOLDADORES





CARACTERÍSTICAS

Referencia: 45403. Material: Cuero de vaca. Cierres: Velcro. Tallas disponibles: Única.

CE EN-388



CARACTERÍSTICAS

Referencia: 45103. Material: Cuero de vaca. Cierres: Cinturón ajustable a la cintura. 2 correas ajustables en piernas. Tallas disponibles: Única.

CE EN-340/470-1

DCS-329

MANGAS DE CUERO DE VACA



CARACTERÍSTICAS

Referencia: 45203. Material: Cuero de vaca. Tipo: Manga. Alto: 58 Centímetros. Cierre: Correa reforzada para fijación en calzado.

Tallas disponibles: Talla Única.

PROTECTOR METATARSO



Referencia: 45303. Material: Cuero de vaca. Tipo: Polaina. Alto: 35 Centímetros. Cierre: Correa reforzada para

fijación en calzado. Tallas disponibles: Talla Única. GMLEN

DCS-328



CE EN 340/470-1



JE1069B

CARACTERÍSTICAS

Referencia: 47104. Material: 100% Polyester. Color: Rojo/ Azul. Anillo Dorsal: 1 tipo D. Correa en pecho: Ajustable y hebilla matálica.

Correa en Piernas: Ajustable y

hebilla metálica. Resistencia: >23KN.

CE EN-361



JE135005C

CE EN-361 ANSI Z359.10 - 06

CARACTERÍSTICAS

Referencia: 47201. Material: 100% Polyester. Color: Negro/Azul. Anillo Dorsal: 1 tipo D. Anillo Lateral: 2 tipo D. Correa en pecho: Ajustable y hebilla matálica. Correa en Piernas: Ajustable y

hebilla metálica. Resistencia: >23KN.

Distribuidor Autorizado



PANAMA SAFETY S.A.



ARNES DE CUERPO



CARACTERÍSTICAS Referencia: 47302.

Material: 100% Polyester. Color: Negro/Rojo. Anillo Dorsal: 1 tipo D. Anillo Lateral: 2 Tipo D. Anillo Frontal: 1 Tipo D. Correa en Piernas: Ajustable y hebilla metálica. Correa frontal: Ajustable y hebilla metálica. Resistencia: >23KN. Estándar: ANSI Z359.1-2012.



CARACTERÍSTICAS

Referencia: 47403. Material: 100% Polyester. Color: Negro/Amarillo. Anillo Dorsal: 1 tipo D. Anillo Lateral: 2 Tipo D. Anillo Frontal: 1 Tipo D. Correa en Piernas: Ajustable y hebilla Antiestática. Correa frontal: Ajustable y hebilla Antiestática. Resistencia: >23KN. Estándar: ANSI Z359.1-2012.

> CARACTERÍSTICAS Referencia: 47603.

Color: Azul /Negro.

hebilla de ajuste.

Resistencia: >23KN.

hebilla ajuste.

ANTIESTÁTICO

CINTURON PARA FIJACION

Anillo Dorsal: 1 tipo D.

Anillo Lateral: 2 Tipo D.

Anillo Frontal: 1 tipo D.

Correa en Piernas: Ajustable y

Correa frontal: Ajustable y

Estándar: ANSI Z359.1-2012.

EN ANDAMIO

Material: 100% Polyester.

CE EN-361 ANSI Z359.1 - 2012

CE EN-361 ANSI Z359.1 - 2012

ARNES DE CUERPO



CARACTERÍSTICAS

Referencia: 475011. Material: 100% Polyester. Color: Azul/Gris. Anillo Dorsal: 1 tipo D. Anillo Lateral: 2 Tipo D. Correa en Piernas: Ajustable y hebilla de ajuste. Correa frontal: Ajustable y hebilla ajuste. Resistencia: >23KN. Estándar: ANSI Z359.1-2012.



JE144028Y0KE

CE EN-361 ANSI Z359.1 - 2012

ANSI Z359.1 - 2012

ARNES DE MEDIO CUERPO



CARACTERÍSTICAS

Referencia: 410103. Material: 100% Polvester. Color: Amarillo/ Negro. Fijación: 3 x anillos tipo D (1 frontal y 2 laterales).

Correa en cintura: Ajustable y hebilla metálica.

Correa en piernas: Ajustable y hebilla metálica.

> CE EN-358:1999 CE EN-361:2002

Resistencia: >23KN.

PANAMA SAFETY S.A.

URL: www.panamasafety.com • E-mail: panamasafety@panamasafety.com Número Único Nacional: 209-3302

CARACTERÍSTICAS

Referencia: 410103. Material: 100% Polvester. Color: Amarillo/ Naranja Fijación: 2 anillos tipo D. Longitud: 1.2 Metros. Resistencia: >23KN.

Certificación de Calidad: CE EN354.

JE92001

Distribuidor Autorizado



CINTURON PORTA HERRAMIENTAS

LÍNEA DE VIDA TIPO Y

CARACTERÍSTICAS

Referencia: 410402. Material: 100% Polyester. Color: Negro/Rojo. Fijación: 2x anillos tipo D LATERALES.



CE EN355:1999

CARACTERÍSTICAS

Referencia: 48303. Material: 100% Polyester. Color: Amarillo. Tipo: Y.

Gancho a Arnés: 1X Doble Acción 5000 lb.

Gancho: 2 X Doble Acción

5560 lb. Apertura: 60 mm. Absorción de Choque: Sí.

Resistencia: >25KN/5600



CARACTERÍSTICAS

Referencia: 484010. Material: 100% Polyester. Color: Verde.

Tipo: Y.

Longitud: 2.0 Metros. Ancho de correa: 45mm. Mosquetón: Tipo gancho

19mm.

Absorción de Choque: Sí. Resistencia: >25KN/5600 libras.

Apertura gancho 65 mm.

JE2001B

JE312201

CE EN-354/358 ANSI

JE312206 JE321202

CE EN-361

LÍNEA DE VIDA



CARACTERÍSTICAS

Referencia: 48501. Material: 100% Polyester.

Color: Blanco. Tipo: Cuerda.

Gancho a Arnés: 1X Doble Acción

Gacho: 1 X Doble Acción 5560 lb. Apertura: 60 mm.

Absorción de Choque: No. Resistencia: >25KN/5600 libras.



CARACTERÍSTICAS

Referencia: 48601. Material: 100% Polyester.

Color: Blanco. Tipo: Cuerda.

Gancho a Arnés: 1X Doble Acción

500 lb.

Gacho: 1 X Doble Acción 5560 lb.

Apertura: 60 mm. Absorción de Choque: Sí. Resistencia: >25KN/5600 libras.

CE EN-354/358

JE321007A

CE EN-354/358

LÍNEA DE VIDA RETRÁCTIL





CE EN-354/358 ANSI Z359.1-2012



CARACTERÍSTICAS

Referencia: 48701. Material: 100% Nylon.

Color: Azul. Tipo: Banda Retráctil.

Gancho a Arnés: 1X Doble Acción 500 lb.

Cubierta: Policarbonato de alta duración.

Ancho: 25mm.

Longitud: 3.04 metros (10 pies). Resistencia: >25KN/5600 libras.

JE520020

CARACTERÍSTICAS

Referencia: 410701. Material: 100% Polyester.

Color: Blanco.

Tipo: Soga KERMMANTEL. Gancho a Arnés: 1X Doble Acción

5560 lb.

Ganchos a anclaje: 1X Doble Acción 5560 lb.

Absorción de choque: Sí. Resistencia: >25KN/5600 libras.



CE EN-354/362/353-2

PANAMA SAFETY S.A.

URL: www.panamasafety.com • E-mail: panamasafety@panamasafety.com Número Único Nacional: 209-3302



SAFETY



CINTURÓN DE **POSICIONAMIENTO**

CUERDA DE HERRAMIENTA

LÍNEA DE VIDA



CARACTERÍSTICAS

Referencia: 410803. Material: 100% Polvester. Color: Amarillo. Ancho: 25mm Longitud: 1.8 metros. Gancho a Arnés: Doble Acción: 5600 lb.

Gancho: Doble Acción 5600 lb

JE311011

Absorción de choque: NO. Resistencia: >25 KN /5600

CE EN-354



CE EN-354

CARACTERÍSTICAS

Referencia: 410804. Material: 100% Polyester.

Color: Negro.

Fijación: gancho de acero y fijación de cuerda.

Longitud: >90 centímetros. Resistencia: >25 KN /5600

libras. Unidades por

Empaque: Bolsa plástica/1.



CARACTERÍSTICAS

Referencia: 48204. Material: 100% Polyester.

Color: Azul. Tipo: Banda.

Gancho a Arnés: 1X Doble

Acción 500 lb.

Gacho: 1 X Doble Acción

5560 lb.

Absorción de Choque: Sí. Resistencia: >25KN/5600

CE EN-354/358

JE8010035ST

JE311225

LÍNEA DE VIDA



Referencia: 48101. Material: 100% Polyester. Color: Negro. Ancho: 25 mm. Longitud: 1.8 metros. Gancho a Arnés: Doble Acción de 19 mm. Gacho: Doble Acción de 19

CE EN-361

ANSI Z359.1 - 2012 libras.

CARACTERÍSTICAS

Absorción de Choque: No. Resistencia: >25KN/5600

MOSQUETON DE ACERO

CARACTERÍSTICAS



Referencia: 410200. Material: Aleación de Color: Gris. Compresión longitudinal: 40 kN. Compresion Transversal: 18 kN.

Apertura: 22 mm. **CE EN 354**

JE515027

CINTURON CON PORTA HERRAMIENTAS

JE330006P

CARACTERÍSTICAS



Referencia: 410507. Material: 100% Polyester. Color: Negro / Naranja. Fijación: 3 x Anillo tipo D.

CE EN-358:1999

JE311010

FAJA LUMBAR

CARACTERÍSTICAS

Material: Tela elástica/Poliéster. Colores: Negro.

Tirante: anchos 11/4" con ajuste. Cierre: Velcro.

> Tallas Disponibles: S.M.L. XL, XXL

> > **CE EN-340**



CINTURÓN PARA FIJACIÓN **EN ANDAMIO**

CARACTERÍSTICAS

Referencia: 410604. Material: 100% Polyester. Color: Azul/ Negro. Anillo: 1 X tipo D. Gancho: 1 X Doble acción Apertura de 56 mm. Longitud: 11 centímetros. Resistencia: >25 KN 5600





PROTECCIÓN





I ser humano en sus actividades laborales cotidianas esta siempre exponiendo las manos a los riesgos de manejo y operación de herramientas y maquinaria, pero en muchas actividades se pueden minimizar los riesgos si se utilizan elementos de protección adecuada. Evitar lesiones, en el campo de la industria, los guantes son uno de los elementos que proporcionan mayor seguridad a estos trabajadores y los materiales que se usan en la confección dependen de la aplicación especial y varían dependiendo del uso final, existen guantes de kevlar, algodón, nitrilo, nylon, guantes recubiertos, de piel, carnaza, en fin un sinnúmero de materiales y formas de combinarlos para tener protección y maniobrabilidad en el trabajo. CE EN-388.



GUANTES CONTRA CORTES

CARACTERÍSTICAS

Material: HPPE (Polietileno de alto rendimiento)

Material palma y dedos: Cuero de vaca.

Grado: 5.



CARACTERÍSTICAS

TH-103

TH-102

GUANTES CONTRA CORTES

CARACTERÍSTICAS

Material: Kevlar (Poliparafenileno tereftalamida).

Material palma y dedos: Látex. Grado: 3 y 5.

> Tallas: 9,10,11

CE EN-388



9,10,11

CARACTERÍSTICAS

Material: Kevlar (Poliparafenileno tereftalamida).

Material Recubrimiento: Puntos de

Color: Amarillo Grado: 3 y 5.



TH-108

TH-107

ANTI IMPACTO

CE EN-388

CARACTERÍSTICAS

Material: 100% Polietileno de alto rendimiento.

Material de palma y dedos: Nitrilo. Color: Gris/ Negro/ Naranja.

N-9100

PANAMA SAFETY S.A.

URL: www.panamasafety.com • E-mail: panamasafety@panamasafety.com Número Único Nacional: 209-3302

Tallas: 10,11

GUANTE PARA CONDUCTORES

GAALES

CARACTERÍSTICAS

Material: Cuero de vaca. Color: Amarillo.

> Tallas: 9,10,11

DC-204

CE EN-388

Distribuidor Autorizado



GUANTE PARA CONDUCTORES





CARACTERÍSTICAS

Material: Cuero de cerdo. Color: Gris.



Única

CARACTERÍSTICAS

Referencia: 536109.

Material: 100% cuero Liso de Vaca.

Color: Café. Talla: Única.

Refuerzo en palma: Cuero de vaca.

DCS-8008

DP-205

GUANTE DE TRABAJO GENERAL



CARACTERÍSTICAS

Referencia: 535103.

Material Guante: Algodón.

Material Recubrimiento: Cuero vacuno.

Forro interior: No. **Color Recubrimiento:** Amarillo/blanco.

Talla: ÚNICA.

CARACTERÍSTICAS

Material Guante: Cuero de vaca.

Refuerzo: Cuero de vaca. Forro interior: No. Color guante: verde/gris. Color Recubrimiento: Azul.



DCS-323

AB

DCS-324

GUANTE DE TRABAJO GENERAL



CARACTERÍSTICAS

Material Guante: 100% Algodón. Refuerzo: Cuero de vaca. Forro interior: No. Color: Gris/Azul. Talla: ÚNICA.

Color Recubrimiento: Azul.

CE EN-388

CE EN-388

CARACTERÍSTICAS

Material Guante: 100% Algodón. Refuerzo: Cuero de cerdo. Forro interior: No. Talla: ÚNICA. Color: Amarillo/Azul.

DCS-303



DCS-301

PANAMA SAFETY S.A.



GUANTE SOLDADOR



CARACTERÍSTICAS

Referencia: 542104. Material Guante: 100% Cuero. Material Forro: Índigo/Algodón. Grado: AB.

Largo: 16". Talla: ÚNICA.

CE EN-388

CE EN-388



CARACTERÍSTICAS

Referencia: 542103.

Material Guante: 100% Cuero

de vaca. Grado: AB. Largo: 16". Talla: ÚNICA.

DCS-312

GUANTES NYLON/NITRILO

GUANTES ALGODÓN/NITRILO



Tallas: 9,10,11

CARACTERÍSTICAS

Material Guante: 100% Nylon Material Palma y dedos: Nitrilo. Color: Gris/Negro. Recubrimiento: Negro.

9,10,11 **CE EN-388**

CARACTERÍSTICAS

DCS-313

Material Guante: 100% Algodón. Material Palma y dedos: Nitrilo. Color: Blanco/Naranja. Recubrimiento: Naranja.

CE EN-388

DO-405

GUANTES ALGODÓN/NITRILO

Calibre: 13.



Tallas: 9,10,11

CARACTERÍSTICAS

Referencia: 5511104.

Material Guante: Algodón/ Poliéster. Material Recubrimiento: Nitrilo

industrial.

Color Guante: Blanco. Color Recubrimiento: Azul.



CE EN-388

DQ-409



N-2605

CARACTERÍSTICAS

Material Guante: 100%Algodón. Recubrimiento: Nitrilo Color: Azul/Blanco. Acabado: Corrugado.

Distribuidor Autorizado

PANAMA SAFETY S.A.

D0-411

URL: www.panamasafety.com • E-mail: panamasafety@panamasafety.com Número Único Nacional: 209-3302

CE EN-388



GUANTE NYLON/LATEX

GUANTE DE TRABAJO GENERAL



CARACTERÍSTICAS

Material Guante: 100% Nylon. Recubrimiento: Látex.

Calibre: 13

Acabado: Corrugado. Color: Azul/ Gris.

CE EN-388



CARACTERÍSTICAS

Material Guante: 100% Nylon. Recubrimiento: Látex. Color: Negro/Negro. Calibre: 13

Acabado: Corrugado.

LÍNEA/ECONOMICA

LX-502

LX-514

GUANTE ALGODÓN/LATEX



CARACTERÍSTICAS

Material Guante: Polyester/

Algodón.

Recubrimiento: Látex.

Calibre: 10.

Acabado: Corrugado.

Peso: 60 g.

Color: Naranja/Amarillo.

Tallas: 9,10,11

LX-503



CE EN-388

9,10,11

CARACTERÍSTICAS

Material Guante: 100% Nylon. Recubrimiento: Látex.

Calibre: 13

Acabado: Corrugado.

Peso: 90 g.

Color: Azul/Amarillo.

LX-505

GUANTE ALGODÓN/LATEX



Distribuidor Autorizado

CARACTERÍSTICAS

Material Guante: Polyester/ Algodón 5 hilos. Recubrimiento: Látex. Calibre: 10.

Color: Negro/Gris. Acabado: Corrugado.



CARACTERÍSTICAS

Material Guante: Polyester/Algodón. Recubrimiento: PVC Laminado.

Calibre: 10.

Color guante: Blanco. Color recubrimiento: Naranja.

S-1201

PANAMA SAFETY S.A.

CARACTERÍSTICAS Material Guante: Polyester/Algodón. Recubrimiento: Puntos de PVC. Color guante: Blanco.

Color recubrimiento: Puntos Negros.

(Ambas Caras)

GUANTE NYLON/PVC



Tallas: 9,10,11

CARACTERÍSTICAS

Material Guante: Polyester/Algodón. Recubrimiento: Puntos de PVC.

Color guante: Blanco.

Color recubrimiento: Puntos Negros. (Una cara)

CE EN-388

TC-812

Tallas:

9,10,11

TC-810

GUANTES ALGODÓN/POLIÉSTER



CE EN-388

TC-100

CARACTERÍSTICAS

Material: Algodón / Poliéster. Calibre: 10.

Peso: 50 Gramos (par). Color guante: Blanco.

Tallas: 9,10,11

CARACTERÍSTICAS

Material Guante: Algodón/Poliéster. Recubrimiento: Malla de PVC.

Calibre: 7.

GUANTE LATEX INDUSTRIAL

Color Guante: Amarillo. Recubrimiento: Amarillo.

TC-803

CE EN-388

GUANTE ACRILICO



CARACTERÍSTICAS

Material Guante: Tejido Acrílico.

Calibre: 7.

Peso: 10 gramos (par). Color: Naranja.



CARACTERÍSTICAS

Referencia: 559108. Material Guante: Látex Industrial Color Exterior: Negro. Color Interior: Naranja. Talla: ÚNICA. Acabo: Liso.

Distribuidor Autorizado



PANAMA SAFETY S.A.

GUANTE NITRILO INDUSTRIAL



LX-529

CARACTERÍSTICAS

Material Guante: Nitrilo Industrial. Largo: 30 Centímetros. Color Exterior: Verde. Acabado: Corrugado.



CE EN-388



CE EN-388

DSP-LX/I

CARACTERÍSTICAS

Material Guante: 100% Látex. Color guante: Blanco.

Polvo: Sí.



GUANTES MOTOSIERRISTA

DESCRIPCIÓN

Guante de seguridad con alta resistencia al corte. Diseñado en cuero, con nudillos reforzados y puño elástico para mejor ajuste y seguridad. Brinda total protección resistiendo cortes de sierra de cadena con velocidades de hasta 20 metros/segundo.

Disponible en tallas 9, 10, 11 y 12.

KM1509500



Certificación de Calidad: CE EN 388, EN420, EN 381-7.

Unidades Por Empaque: Un par, bolsa de 12 pares.

TALLA	REFERENCIA
9	59195
10	591105
11	591115
12	591125

CE EN-388, EN 420, EN 381-7





PROTECCIÓN **PARA PIERNAS**

Los equipos de protección de piernas, son cualquier elemento destinado a ofrecer protección del pie y la pierna contra los riesgos derivados de la realización de una actividad laboral. Antes, las únicas consideraciones eran la seguridad y la durabilidad, pero ahora también se tiene en cuenta la comodida del trabajador y se buscan cualidades como ligereza, flexibilidad, poco peso, e incluso un diseño atractivo.

Los tipos de protección de la pierna lo pueden proporcionar las polainas o espinilleras, asi como, las rodilleras de cuero, caucho o metálicas que sirven para proteger la pierna por encima de la línea del calzado, en especial frente al riesgo de guemaduras o mordeduras de serpientes cuando se trabaja a campo abierto en zonas selváticas o montañosas.



RODILLERA



CE EN 144404

CARACTERÍSTICAS

Material rotula: PU Poliuretano. Material de acolchado: Poliéster. Color: Azul/Negro.

Tallas: Única.

Cierre: 2 bandas elásticas y cierre de velcro.



61118

METATARSAL



CARACTERÍSTICAS

Material: Nylon/policarbonato.

Color: Verde.

Tamaño: 40 Centímetros.

Tallas: Única. Cierre: Velcro.

CE EN 144404



PROTECCIÓN **PARA PIES**



a mayoría de daños a los pies se debe a la caída de objetos atrapamientos, pesados, lesiones producidas clavos o por superficies resbalosas mojadas, У pueden producir afecciones graves, para ello le tenemos las mejores opciones en calzado de seguridad que cumplen con las diferentes características en las distintas condiciones de uso.



BOTA DE SEGURIDAD



HX118 – SBP

Disponibles 36-47

CARACTERÍSTICAS

Material Cubierto pie: Cuero Primera Capa.

Material de Puntera: Acero>200 Julios.

Material de Suela: PU/PU Inyección.

Color Cubierta: Negro.

Suela: Negro. Forro: Amarillo.



ZAPATO DE SEGURIDAD

CARACTERÍSTICAS Tallas Disponibles:

Material Cubierto pie: Cuero Primera Capa.

Material de Puntera: Acero>200 Julios.

Material de Suela: PU/PU Invección.

Color Cubierta: Negro. Suela: Negro.

Forro: Amarillo.

BW007 - SBP



PROTECCIÓN PARA PIES

BOTA DE SEGURIDAD



CARACTERÍSTICAS

Material Cubierto pie: Cuero Primera

Material de Puntera: No Metálica >200

Material de Suela: PU/PU Inyección. Material de plantilla: Kevlar. Color Cubierta: Negro.

Suela: Negro. Forro: Naranja.



TORNADO II CE EN ISO EN20345:2011

CARACTERÍSTICAS

Material Cubierto pie: Cuero de primera calidad/Lona Impermeabilizada. Material de Puntera: No metálica >200 Julios

Material Plantilla: Kevlar. Color Cubierta: Negro/Azul. Suela: Negro/Café. Forro: Negro.

Material Suela: EVA/CAUCHO.





Tallas

Disponibles:

35-46











RX120 SBP

SELVA



■ CE EN 20345-1 S3



CARACTERÍSTICAS

Material Cubierta: Cuero de primera calidad.

Material de Puntera: No metálica >200 Julios.

Material Plantilla: Kevlar. Color Cubierta: Marrón/Negro. Suela: Negro.

Forro: Rojo. Material Suela: EVA/CAUCHO.



CARACTERÍSTICAS

Material Cubierto pie: Cuero Primera Capa.

Material de Puntera: No Metálica

>200 J.

Material de Suela: PU/EVA GoodYear Welt.

Color Cubierta: Marrón. Suela: Negro. Forro: Marrón.

TX-015-ASTM





BOTA DE SEGURIDAD



CARACTERÍSTICAS

Material Cubierto pie: Cuero de

Material de Puntera: No Metálica >200 Julios.

Suela: Negro.



Gamuza

Material Plantilla: Kevlar. Color Cubierta: Negro/Marrón.

Forro: Amarillo.



CARACTERÍSTICAS

Material Cubierto pie: Cuero de Gamuza

Material de Puntera: No metálica >200 Julios.

Material de Suela: PU/PU Inyección. Material Plantilla: Kevlar.

Color Cubierta: Gris/Negro/Rosado.

Suela: Negro. Forro: Gris.

CE EN345-1



LMY5056-S1P



LMY5056-LADIES

PROTECCIÓN PARA PIES





Tallas

Disponibles

PS-002

BOTAS

CARACTERÍSTICAS

Material Cubierto pie: Cuero

Material de Puntera: Fibra. Material de Suela: Espuma.

Suela: Crema.

Forro: Crema.

Color Cubierta: Marrón.

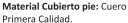
Primera Capa.

Tallas Disponible **ZAPATOS**

PS-003

ASTM F2413-11 M I/75 C/75

CARACTERÍSTICAS



Material de Puntera: No metálica

> 200 julios.

Material Plantilla: Kevlar. Color Cubierta: Negro/Rosado. Suela: Negro/Rosado.

Forro: Gris.

Material de Suela: EVA/CAUCHO.



Tallas Disponible 34-43















CARACTERÍSTICAS

CE EN345-1

Material Cubierto pie: Cuero Primera

Material Pierna: Cuero Segunda Capa. Material de Puntera: No Metálica >200

Material de Suela: PU/PU Inyección. Color Cubierta: Marrón.

> Suela: Negro. Forro: Marrón.

CE EN345-1

CE IN JOHES SEP













VW65

CARACTERÍSTICAS

Material Cubierto pie: Fibra sintética de Kevlar. Material de Suela: PU/PU Invección

Color Cubierta: Negro/Naranja.

CE EN381, ASTM F1818





BOTAS PARA LLUVIA

CE EN345-1

CARACTERÍSTICAS

Material: 100% PVC. Material de Puntera: Acero >200 Julios

Color: Negro. Platina: Acero.









Material: 100% PVC. Color: Negro.

ZY001-1

BOTAS PARA INDUSTRIA ALIMENTARIA



Material: 100% PVC. Color: Blanco.

> Tallas 37-45

> > **BN-003**

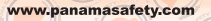


TRÁFICO





as señales de tráfco son dispositivos físicos o marcas especiales; preventivas, reglamentarias e informativas, que indican la forma correcta como deben transitar los usuarios de las vías, andenes, construcciones y empresas en general, a fin de prevenir accidentes de tránsito, peatonales y laborales que afecten la integridad física, mental y social de los trabajadores y grupos de interés.



CONOS REFLECTANTES



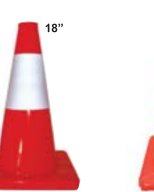
CARACTERÍSTICAS

Material: PVC (Policloruro de Vinilo).

Material Base: Policloruro de Vinilo.

Tipo Base: Cuadrada. Color Cono: Naranja.

Cinta Reflectante: Blanca de alta intensidad.



81115



81515



81525

28" Mat Mat Tipo Colo Colo Cipt

ESTILO AMERICANO

CARACTERÍSTICAS

Material: PVC (Policloruro de Vinilo).

Material Base:Caucho.Tipo Base:Cuadrada.Color Cono:Naranja.Color Base:Negro.

Cinta Reflectante: Gris de alta intensidad.

81215



81635

BARRA SEPARADOR DE CONOS

841822

CARACTERÍSTICAS

Material: 100% PVC (Policloruro de

Vinilo).

Color: Blanco.

Cinta Reflectante: Color rojo de alta

intensidad.



CARACTERÍSTICAS

Material:PVC (Policloruro de Vinilo).Material Base:Policloruro de Vinilo.

Tipo Base:Cuadrada.Color Cono:Verde.Color Base:Verde.

Cinta Reflectante: Blanca de alta intensidad.

ad.

CARACTERÍSTICAS

Material: PVC (Policloruro de Vinilo).

Material Base:Caucho.Tipo Base:Cuadrada.Color Cono:Verde.Color Base:Negro.

Cinta Reflectante: Blanca de alta intensidad.

816110

Distribuidor Autorizado



PANAMA SAFETY S.A.

URL: www.panamasafety.com \bullet E-mail: panamasafety@panamasafety.com Número Único Nacional: 209-3302



CONOS REFLECTANTES

CONO RETRACTIL

18"/24"

CARACTERÍSTICAS

Material: PP (Polipropileno). **Material Base:** PP (Polipropileno). Tipo Base: Cuadrada. Color Cono: Naranja. **Color Base:** Naranja.

Cinta Reflectante: Gris de alta intensidad.

Tamaño -Referencia

18" - 81315 81325



30"

CARACTERÍSTICAS

Material: HDPE (Polietileno de alta densidad.

Material Base: Caucho. Tipo Base: Octagonal. Naranja. **Color Cono:** Color Base: Negro.

Cinta Reflectante: 1x Blanca de alta intensidad.



81415

SEÑALES LUMINOSAS

LUZ DE ALERTA SOLAR



CARACTERÍSTICAS

Material Lente: Policarbonato. Material Base: Policarbonato.

Asa Superior o Grapa y Tornillo. Sujeción:

Color Lente: Amarillo o Rojo. Color Base: Amarillo.

Alimentación: Baterías Recargables.

Intermitencia: 3 Modos.



821322

821313



CARACTERÍSTICAS

Material Lente: Policarbonato. Material Base: Polipropileno. Sujeción: Asa Superior o Grapa

y Tornillo. Color Lente: Amarillo. Color Base: Amarillo. Alimentación: 2 Baterías de 6v.

(Intercambiables) Intermitencia: 3 Modos.



CARACTERÍSTICAS

Material Lente: Policarbonato. **Material Base:** Polipropileno. Tornillo. Suieción: Amarillo. **Color Lente:** Amarillo. Color Base: Alimentación: 2 Baterías de 6v. (Tipo 4R25)

PANAMA SAFETY S.A.



3 Modos.

Número Único Nacional: 209-3302

URL: www.panamasafety.com • E-mail: panamasafety@panamasafety.com

SEÑALES LUMINOSAS

CARACTERÍSTICAS

Material Lente:Policarbonato.Material Base:Polipropileno.Color Lente:Rojo.Color Base:Amarillo.Alimentación:2 Baterías de 1.5v
(Tipo D)

Intermitencia: 3 Modos.



CARACTERÍSTICAS

Material Lente: Policarbonato.

Material Base: Polipropileno.

Color Lente: Rojo.

Tamaño Lente: 5 Cm.

Color Base: Blanco.

Alimentación: 2 Baterías de 1.5v

(Tipo AAA)

Intermitencia: 3 Modos.



821212



CARACTERÍSTICAS Material: Policarbonato. Material Base: Policipo

Color Lente:

Material Base: Polietileno.
Sujeción: Correa para muñeca.

Rojo.

Color Mango: Negro. **Alimentación:** 2 Baterías de 1.5v

(Tipo D)
Intermitencia: 2 Niveles



CARACTERÍSTICAS

Material: Policarbonato.
Material Base: Polietileno.
Sujeción: Correa para muñeca.

Color Lente: Naranja/Verde.
Color Mango: Negro.
Luminosidad: 2 Niveles.

Alimentación:

2 Niveles.
2 Baterías de 1.5v
(Tipo D)



INCLUYE CARGADOR

CARACTERÍSTICAS

Material: Police
Material Base: Police
Sujeción: Corr
muír

Color Lente: Color Mango: Color de

iluminación: Luminosidad: Alimentación: Policarbonato. Polietileno. Correa para muñeca. Claro. Negro.

Rojo y Verde. 2 Niveles. Batería Interna Recargable.

82315 823210 823310



CARACTERÍSTICAS

Material Lente:Policarbonato.Material Base:Polipropileno con

Magneto.

Color Lente: Amarillo

Color de base: Negro.

Alimentación: Conector encendedor 12v

Lámpara:10 Watts.Longitud de cable:10 pies.



CARACTERÍSTICAS

Material Lente: Policarbonato.

Material Base: Polipropileno con Magneto.

Color Lente: Amarillo Color de base: Negro.

Alimentación: Conector encendedor 12v

Lámpara: 10 Watts. Longitud de cable: 10 pies.

821013



SAFETY

PANAMA SAFETY S.A.

82913

URL: www.panamasafety.com • E-mail: panamasafety@panamasafety.com Número Único Nacional: 209-3302



SEÑALES LUMINOSAS

82615

CARACTERÍSTICAS

Material Lente: Policarbonato. Material Base: Polipropileno con

Magneto.

Color Lente: Amarillo Color de base: Negro.

Alimentación: Conector encendedor 12v. Lámpara: 1.8 Pulgadas, Xenón de 10 Watts de fácil reemplazo.

Longitud de cable: 10 pies.

821113



Material Lente: Policarbonato. Material Base: Aluminio. Color Lente: Transparente. Color de señal: Negro/Rojo/Blanco.

Luminosidad: 1 Nivel.

Alimentación: Panel solar y batería interna. **Dimensiones:**

Largo: 61 cms. Alto: 61 cms. Diámetro: 6 cms.

82625





CARACTERÍSTICAS

Material Lente: Policarbonato. **Material Base:** Aluminio. Material Remolque: Hierro. Color Lente: Amarillo Color de base: Amarillo. **Dimensiones:** Largo: 61 cms. Alto: 151 cms.

Ancho: 61 cms.

Alimentación: Panel Solar y batería

recargable 12v.

Intermitencia: 4 modos. CARACTERÍSTICAS

Material Lente: Material Base: Material de Estructura:

Color Lente: Color de base: Dimensiones:

Alimentación:

Intermitencia:

Policarbonato. Aluminio.

Hierro. Amarillo Amarillo/Negro. Largo: 140 cms.

Alto: 141 cms. Ancho: 6 cms.

Panel Solar y 2 baterías recargables 12v.

1 modos.



82413

Cuña para Bloqueo



CARACTERÍSTICAS

4R25 Terminales: Tipo Resorte. **Dimensiones:** 97 milímetros de alto,

> 66 milímetros de ancho, 66 milímetros de fondo.

Voltaje Nominal: 6 voltios Recargable: No.

CARACTERÍSTICAS

Material: Poliuretano. Color: Naranja. Superficie: Corrugada. 1 Kilogramo. Peso:



PANAMA SAFETY S.A.

URL: www.panamasafety.com • E-mail: panamasafety@panamasafety.com Número Único Nacional: 209-3302



SEÑALIZACIÓN

BANDERAS DE ADVERTENCIA





60x60 Cms

CARACTERÍSTICAS

Material Bandera: Policloruro de

Vinilo. (PVC) **Material Mango:** Madera. Color: Naranja.

Cinta Reflectante: Sí. (2 amarillas

de alta intensidad).

CARACTERÍSTICAS

Material Tablero: PE (Polietileno). Color de Tablero: Amarillo. Color de Leyenda: Negro/Rojo. **Dimensiones:** Alto: 66 cms. **CUIDADO PISO** Levenda: MOJADO.

NO PARQUEAR. Aplicaciones: Delimitación de

áreas de riesgo.





83223

Cinta Delimitadora

CARACTERÍSTICAS

Material: PE (Polietileno). Amarillo. Color cinta: Color leyenda: Negro. Ancho: 3". **Dimensiones:**

Grosor: 50 micrones. Largo: 250 mts.



CARACTERÍSTICAS

Material: PE (Polietileno). Color cinta: Amarillo. Color leyenda: Negro. Dimensiones: Ancho: 3".

Grosor: 30 micrones. Largo: 500 mts.



CARACTERÍSTICAS



Material: PE (Polietileno). Color cinta: Amarillo. Color leyenda: Negro. Dimensiones: Ancho: 3".

Grosor: 30 micrones. Largo: 200 mts.

CARACTERÍSTICAS

PE (Polietileno). Material: Color cinta: Rojo. Color leyenda: Negro. **Dimensiones:**

Ancho: 3". Grosor: 50 micrones. Largo: 250 mts.

Policloruro de Vinilo (PVC).

83512

83313

83413



CARACTERÍSTICAS

Tipo de cinta: Conspicurry adhesivo

bicolor. Rojo/Blanco. Dimensiones: Ancho: 5 cms.

Grosor: 0.5 milímetros.

Largo: 50 mts.

APROBADO POR A.T.T.T.



SAFETY

URL: www.panamasafety.com • E-mail: panamasafety@panamasafety.com Número Único Nacional: 209-3302



PANAMA SAFETY S.A.

44 cms.



POSTES Y BARRICADAS

Bolardo tipo T

CARACTERÍSTICAS

Material del poste: PVC (Policloruro de Vinilo).

Material Base: Caucho. Color del poste: Naranja. Color Base: Negro. 6 Kilogramos Peso: Diámetro: 10 cms. Reflectante: Sí. (Doble cinta).



CARACTERÍSTICAS

Material del poste: PVC (Policloruro de Vinilo).

Material Base: Caucho. Con Ojal: Sí. Color del poste: Naranja. Color Base: Negro. Peso: 6 Kilogramos. Diámetro: 10 cms.

Reflectante: Sí. (Doble cinta).



84115

84125

Poste Vial Flexible

CARACTERÍSTICAS

Material del poste: 100% HDPE (Polietileno de

alta densidad).

Color del poste: Amarillo. Diámetro: 8 cms.

Reflectante: Sí. (3 blancas de alta

densidad).



CARACTERÍSTICAS

Material del poste: 100% PVC (Policloruro de

Vinilo).

Color del poste: Rojo. Diámetro: 8 cms.

Reflectante: Sí. (3 blancas de alta

densidad).

841112



841723

Poste Vial

84215

841012

CARACTERÍSTICAS

Material del poste: PVC (Policloruro de Vinilo).

Material Base: Caucho. Color del poste: Naranja. Color base: Negro. Peso: 1.5 Kg. Diámetro: 10 cms.

Reflectante: Sí. (3 blancas de alta

densidad).



CARACTERÍSTICAS

Material del poste: PE (Polietileno).

Material Base: Caucho. Color del poste: Rojo. Color base: Negro. 13 Kg. Peso:

Reflectante: Sí. (Cinta rojo y blanca

de 20 x 90 cms).



Distribuidor Autorizado

PANAMA SAFETY S.A.

URL: www.panamasafety.com • E-mail: panamasafety@panamasafety.com Número Único Nacional: 209-3302

POSTES Y BARRICADAS

Reductor de Velocidad

841311

CARACTERÍSTICAS

Material: Caucho. Color: Negro. Altura: 5 cms. Ancho: 30 cms

Reflectante: Sí. (Amarillas de alta intensidad).

Largo: 122 cms Peso: 16 Kg.

CARACTERÍSTICAS

Material: Caucho. Color: Negro. Altura: 10 cms. Ancho: 15 cms.

Reflectante: Sí. (Amarillas de alta intensidad). Largo: 183 cms Peso: 17 Kg.

841611

TORNILLOS PARA BLOQUES DE PARQUEO

Referencia: 841711. Material: Acero Inoxidable.



Bloques de Parqueo

Largo: 61 cms Peso: 7.5 Kg.

841511



841411

CARACTERÍSTICAS

Material: Polietileno. Color: Naranja. Altura: 1 metro. Longitud:

25 Metros (84835) 50 metros (84735) Tamaño de red: 100 x 40 mm.

60 g/m2. Peso:



CARACTERÍSTICAS

Material: Polietileno. Color: Amarillo. Altura: 1 metro. Longitud: 50 metros. Tamaño de red: 3.5 x 6.5 cms. Peso: 120 g/m2.

84622

84835/84735

Malla Naranja

CARACTERÍSTICAS

Material: Polietileno. Color: Naranja. Superficie: 120 g/m2. Altura: 1.00 Metro. Longitud: 25 Metros (84635). 50 Metros (84615). Tamaño de Red: 100x26 milímetros.

3.5 x 6.5 cms.

Malla Naranja Económica

CARACTERÍSTICAS

Material: Polietileno. Color: Naranja. 1.00 Metro. Altura: Longitud: 25 Metros (84915).

50 Metros (84815).

84915 / 84815

Tamaño de Red: 100x26 milímetros.

80 g/m2. Peso:

Distribuidor Autorizado



84615/84635

PANAMA SAFETY S.A.

Número Único Nacional: 209-3302

URL: www.panamasafety.com • E-mail: panamasafety@panamasafety.com



POSTES Y BARRICADAS

Barrera Angosta

CARACTERÍSTICAS

Material del Cuerpo:PE (Polietileno)Material de Base:Caucho.Color del Cuerpo:Rojo.Color de Base:Negro.Altura:110 cms.Reflectante:Sí. (Cinta rojo y
blanco de 20x90 cms.





Tanque Vial

CARACTERÍSTICAS

Material:HDPEColor:Naranja.Diámetro Inferior:62 cms.Diámetro Superior:52 cms.Altura:110 cms.Volumen:74 Galones.Peso Total:16 Kg.

Base: Caucho color negro.

Diámetro externo base: 90 cms.

Cinta Reflectante: Sí. (3 blancas de alta

intensidad).

841215

841021

Tanque Vial

CARACTERÍSTICAS

Material:HDPEColor:Naranja.Diámetro Inferior:125 cms.Diámetro Superior:97 cms.Altura:100 cms.Peso Total:6 Kg.

Base: Caucho color negro.

Peso de la Base: 2 Kg. **Diámetro externo base:** 60 cms.

Cinta Reflectante: Sí. (2 blancas de alta intensidad).

Material:

Dimensiones:

Peso Total:

Color:





84412

CARACTERÍSTICAS

84423

Material: HDPE

Color: Amarillo/Naranja.
Dimensiones: Largo: 60 cms.

Alto: 61 cms.

Ancho Base: 43 cms. Ancho superior: 15 cms.

841225

Separador Vial Grande

CARACTERÍSTICAS

Material: HDPE Color: Naranja.

Dimensiones: Alto: 78.5 cms.

Ancho Base: 40 cms. Largo: 190 cms.

Volumen: 74 Galones. Peso Total: 16 Kg.

Tipo: Jersey.

84312



CARACTERÍSTICAS

HDPE

Naranja.

9.07 Kg.

Alto: 65 cms.

Largo: 149 cms.

Ancho Base: 42 cms.

84512

CARACTERÍSTICAS

Material: Polietileno de alta densidad.

Color: Naranja.

Dimensiones: Alto: 0.8 metros.

Largo: 1.5 metros.

Peso Total: Jersey





AMBIENTE





Safety, pone disposición Paños, Almohadas, Calcetín y Barras Absorbentes para las distintas áreas de trabajo puedan ser contaminadas producto de algún incidente ya sean hidrocarburos o líquidos agresivos, los que son fabricados con fibras de polipropileno en multicapas entrelazadas, lo que permite que tengan una mayor resistencia a la tracción, evitando que estos se rompan al manipularlos, debido al peso que adquieren una vez saturados de líquido.



AMBIENTE

Paños Absorbentes de Hidrocarburos

CARACTERÍSTICAS

Material: 100% Polipropileno.

Color: Claro. **Dimensiones:** Espesor: 2 Milímetros Ancho: 40 Cms. Largo: 50 cms.

Absorción: 72 Litros por empaque.



91121



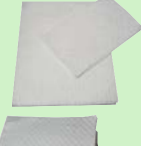
Paños Absorbentes de Hidrocarburos

CARACTERÍSTICAS

Material: 100% Polipropileno.

Color: Claro. **Dimensiones:** Espesor: 3 Milímetros Ancho: 40 Cms. Largo: 50 cms.

Absorción: 110 Litros por empaque.



CARACTERÍSTICAS

Material: 100% Polipropileno.

Color: Claro. **Dimensiones:** Espesor: 4 Milímetros Ancho: 40 Cms.

Largo: 50 cms.

Absorción: 145 Litros por empaque.



91441

91331

Calcetín Absorbentes de Hidrocarburos

CARACTERÍSTICAS

Material: 100% Polipropileno.

Color: Claro. Tamaño: 7.6 cms de diámetro por 120 cms.

de largo.

Absorción: 83 Litros por empaque.



PANAMA SAFETY S.A.

URL: www.panamasafety.com • E-mail: panamasafety@panamasafety.com Número Único Nacional: 209-3302

Barras Absorbentes de Hidrocarburos

941301

CARACTERÍSTICAS

Material: 100% Polipropileno.

Color: Claro.

Tamaño: 12.7 cms de diámetro

por 300 cms. de largo.

Absorción: 63 Litros por empaque.

Unidades por Empaque:

Bolsa Plástica: 2 Unidades.



Distribuidor Autorizado



AMBIENTE

Almohadas Absorbentes de Hidrocarburos





CARACTERÍSTICAS

Material: 100% Polipropileno.

Color: Claro. Tamaño: Ancho: 50 Cms. Largo: 40 Cms.

Absorción: 36 Litros por empaque.

Unidades por Empaque:

Bolsa Plástica: 4 Unidades.

95111

Kit Antiderrame Básico

CARACTERÍSTICAS

Material: Polipropileno, Policarbonato,

Nitrilo Industrial.

Color: Blanco/claro/verdeAbsorción: 23.8 Litros por empaque.

• Unidades x Empaque: 1/Tanque de 5 galones.

(Ver imagen).

96150



Contiene

- 10 Paños Absorbentes de 2mm.
- 2 Calcetín de 7.6 de diámetro x 120 centímetros.
- 1 Par de Guantes de Nitrilo.
- 1 Monogafas de Seguridad.
- 1 Recipiente de 5 Galones.

Kit Antiderrame PREMIUM

Contiene:

- 20 Paños Absorbentes de 2mm
- 2 Calcetín de 7.6 de diámetro x
 120 centímetros
- 1 Par de Guantes de Nitrilo.
- 1 Monogafas de Seguridad.
- 1 Overol descartable resistente al agua.
- 5 Bolsas de disposición de desechos
- 1 Recipiente de 5 galones.



CARACTERÍSTICAS

Material: Polipropileno, Policarbonato, Nitrilo Industrial.

Color: Amarillo/Blanco/Claro/Verde. **Absorción:** 31.2 Litros por empaque.

Unidades por Empaque:

Bolsa Plástica: 1/ Tanque de 5 Galones.

Distribuidor Autorizado



96250

PANAMA SAFETY S.A.

URL: www.panamasafety.com • E-mail: panamasafety@panamasafety.com Número Único Nacional: 209-3302



Alcoholimetros Digitales

Plástico Material:

Dimensiones: 9.5 x 3 x 1.8 centimetros.

Rango de detección: 0.0 - 0.19% BAC 0.0 - 1.9 g/L.

101101





trabajo seguro y confiable.

Plástico. 114 x 42 x 25 milímetros. Rango de detección: 0.0 - 0.19% BAC 0.0 - 1.9 g/L.

Boquillas Intercambiables



Material: Polietileno. Color: Claro. 30 milímetros. Largo: Cantidad: 10 unidades por paquete.

VARIOS

A STATE OF THE STA

Botiquín Unipersonal





Contenido

10 - Bandas adhesivas 3" x 1".

4 - Paño de gaza 2" x 2".4 - Paño húmedo de alcohol.

4 - Paño de povidona.

2 - Paño de alivio de picadura.

10 - Aplicadores con cabeza de algodón.

1 – Tijera.

20-Paño húmedo antiséptico.

1-Pinza

5-Sonda de astilla

2-Guantes de nitrilo.

1-Guia de primeros Auxilios.

2- Alfiler de seguridad.

1- Empaque plástico.

102201

Botiquín 10 personas





Contenido

10 - Bandas adhesivas ¾ x 3". 10 - Ban

2- Cierre mariposa.

2- Yeso punta de dedo.

1-Banda adhesiva triangular.

2-Paño de gaza 4" x 4".

4-Paño de gaza 3" x 3".

4-Paño de gaza 2" x 2". 1-Rollo de gaza 3".

1-Paño 5" x 9".

10 – Aplicadores con cabeza

de algodón.

10 - Bandas adhesivas ¾ x 3".

2- Cierre mariposa.

2- Yeso punta de dedo.

1-Banda adhesiva triangular.

2-Paño de gaza 4" x 4".

4-Paño de gaza 3" x 3".

4-Paño de gaza 2" x 2".

1-Rollo de gaza 3". 1-Paño 5" x 9".

10 – Aplicadores con cabeza

de algodón.

1021310

Botiquín 25 personas





Contenido

20 – Bandas adhesivas ¾ x 3". 20 – Bandas adhesivas 1" x 3".

2- Cierre mariposa.

2- Yeso punta de dedo.

1-Banda adhesiva triangular.

4-Paño de gaza 4" x 4".

8-Paño de gaza 3" x 3".

8-Paño de gaza 2" x 2".

1-Rollo de gaza 3".

1-Paño 5" x 9".

1-Cina adhesiva ½" x 5 yardas.

10-paño de alivio de picadura.

10-paño húmedo de alcohol.

20-Paño húmedo antiséptico.

1-pinza.

2-guantes de nitrilo.

1-protector facial

1-Guia de primeros

Auxilios.

Auxilios.

4- Baja lenguas

5-sonda de astilla

2- Alfiler de seguridad.

10 - Aplicadores con cabeza de algodón. 1- Empaque plástico

1021225

Botiquín 50 personas



Distribuidor Autorizado

SAFETY



30 – Bandas adhesivas ¾ x 3".

50 - Bandas adhesivas 1" x 3".

20 - Bandas adhesivas 11/2" x 11/2".

3- Bandas de nudo.

3- Cierre mariposa.

3- Yeso punta de dedo.

1-Paño para los ojos.

1-Banda adhesiva triangular.

4-Paño de gaza 4" x 4".

4-Paño de gaza 3" x 3".

4-Paño de gaza 2" x 2".

2-Rollo de gaza 3". 1-Paño 5" x 9".

30-Paño húmedo de Alcohol.

20 – Aplicadores con cabeza de algodón.

20-Paño húmedo antiséptico.

Contenido

2- cinta adhesiva de ½"

4- Baja lenguas

1-Banda elástica 2"

1-Paquete Helado. 10-paños de alivio de

Picadura.

1-pinza.

2-guantes de nitrilo.

1-protector facial

1-respirador desechable

1-Guia de primeros Auxilios.

1- Frazada.

2- Alfiler de seguridad.

1- Empaque plástico.



VARIOS

Cintas Reflectantes

3cm x 300 mts.

CARACTERÍSTICAS Material: 100% biodegradables.

Colores:

Dimensiones:

Verde 10311110 Rosado 1031111 Rojo 103112 Naranja 103115 Blanco 103121 Rojo Mate 103122 Amarillo 103123 claro 103123A Oscuro 03124	Color	Referencia
Rojo 103112 Naranja 103115 Blanco 103121 Rojo Mate 103122 Amarillo claro 103123 Amarillo Oscuro 103123A Azul mate 103124	Verde	10311110
Naranja 103115 Blanco 103121 Rojo Mate 103122 Amarillo 103123 claro 103123A Oscuro 03124	Rosado	1031111
Blanco 103121 Rojo Mate 103122 Amarillo 103123 claro Amarillo 103123A Oscuro Azul mate 103124	Rojo	103112
Rojo Mate 103122 Amarillo claro 103123 Amarillo Oscuro 103123A Azul mate 103124	Naranja	103115
Amarillo 103123 claro 103123A Oscuro Azul mate 103124	Blanco	103121
Claro Amarillo 103123A Oscuro Azul mate 103124	Rojo Mate	103122
Amarillo 103123A Oscuro Azul mate 103124	Amarillo	103123
Oscuro Azul mate 103124	claro	
Azul mate 103124	Amarillo	103123A
	Oscuro	
	Azul mate	103124
Naranja 103125	Naranja	103125
mate	mate	



LAMPARA DE CABEZA TIPO LED

Características

Referencia: 106112. Material: ABS. Color: Rojo. Luminosidad: Led (3

Watts).

Sujeción: Banda vertical y Horizontal.



106112

Libretas para Exteriores



Características

Tipo: Libreta de Tránsito ELAN. Color: Naranja. Tamaño:

2.07x19.05cms.

Portada y

Contraportada: Tapa

dura.

Cantidad de paginas:

80 Hojas. Resistente a la humedad: Sí.

Características

Tipo: Libreta de Tránsito ELAN. Color: Amarillo. Tamaño: 2.07x19.05cms. Portada y

Contraportada: Tapa

dura.

Cantidad de paginas:

80 Hoias. Resistente a la humedad: Sí.

104203

104205

Radio de Comunicación



Características

Marca: HTX. Modelo: A970

Dimensiones: 116x56x38mm.

Alcance: 10 Km. Vía: 2. Canales: 12.

Baterías: Recargable.

Cargador: 110 Voltios (Incluido).



PANAMA SAFETY S.A.



VRL: www.panamasafety.com • E-mail: panamasafety@panamasafety.com Número Único Nacional: 209-3302



Características

Marca: HTX. Modelo: 590

Dimensiones: 195x53x32mm.

Alcance: 5 Km. Vía: 2. Canales: 12.

Baterías: Recargable.

Cargador: 110 Voltios (Incluido).