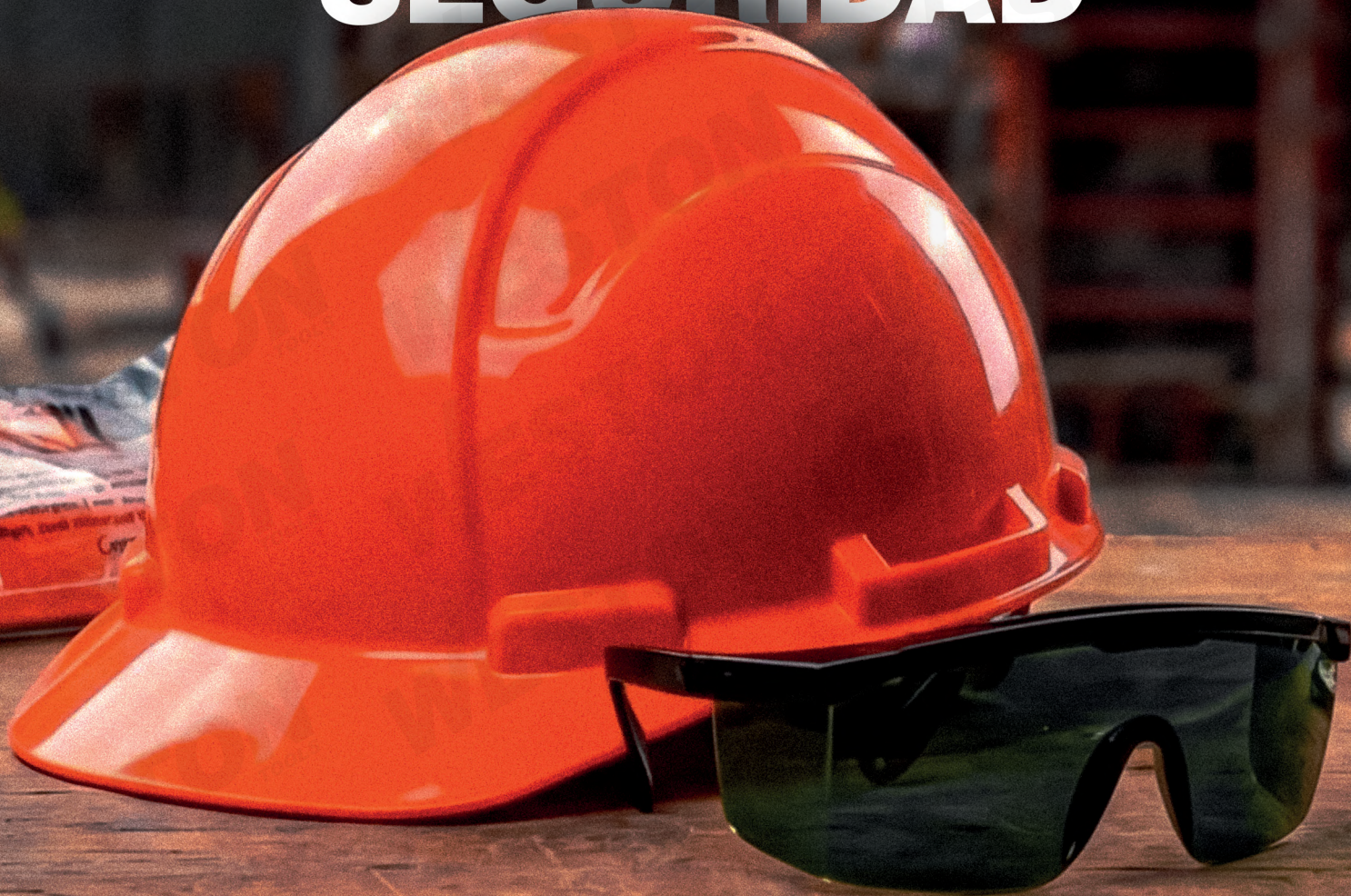


WESTON[®]
TOOLS

SEGURIDAD



CATÁLOGO
2026

Lentes Senador

Lentes de seguridad con laterales curvos de policarbonato
Mica de policarbonato gris
Tratamiento antirrayaduras



Bolsa colgante
MIN: 1/INN: 12/MAS: 300

Código	Laterales
ST-6-500-014	Negros



Lentes Súper Claros

Lentes de seguridad con marco curvo de nailon
Mica de policarbonato clara
Patatas ajustables



Orificios en patas para cordón (ST-6-500-018)



Con gomas nasales
Bolsa colgante

Código	Tratamiento	MIN	INN	MAS
ST-6-500-016	Antirrayaduras	1	12	300
ST-6-500-018	Antiempañó	1	-	-



Lentes General Sargento

Lentes de seguridad con marco cuadrado de policarbonato
Mica de policarbonato



Bolsa colgante

Código	Mica	Tratamiento	MIN	INN	MAS
ST-6-500-030	Clara	Antirrayaduras	1	12	300
ST-6-500-040	Gris		1	12	240
ST-6-500-050	Clara		1	12	240
ST-6-500-051	Sombra #3	Antiempañó	1	12	240
ST-6-500-052	Sombra #5		1	12	240



Lentes General Tricolor

Lentes de seguridad con marco cuadrado tricolor de policarbonato
Mica de policarbonato



Largo de pata ajustable



Bolsa colgante

Código	Mica	Tratamiento	MIN	INN	MAS
ST-6-500-065	Gris	Antirrayaduras	1	12	300
ST-6-500-066	Clara		1	12	240



Lentes PC

Lentes de seguridad 100% de policarbonato
Protección contra rayos UV
Ultraligero
Protección frontal y lateral contra impacto de pequeñas partículas y salpicaduras de líquidos



Bolsa colgante
MIN: 1/INN: 12/MAS: 300

Código	Mica	Código	Mica	Tratamiento
ST-6-500-090	Gris	ST-6-500-105	Gris	Antiempañó + antirrayaduras
ST-6-500-095	Clara	ST-6-500-115	Clara	



Lentes PC Interior / Exterior

Lentes de seguridad 100% de policarbonato
Protección contra rayos UV
Protege contra rebabas y otras pequeñas partículas
Para uso en interiores y exteriores ya que ayudan a disipar el reflejo de la luz solar; ideales para trabajadores que se desplazan dentro y fuera del almacén



Bolsa colgante
MIN: 1/INN: 12/MAS: 300

Código	Mica	Tratamiento
ST-6-500-100	Clara Interior/exterior	Antirrayaduras



Lentes Aviador

Mica de policarbonato clara
Gomas en nariz y patas



Bolsa colgante
MIN: 12/INN: 300

Código	Tratamiento
ST-6-500-070	Antirrayaduras
ST-6-500-075	Antiempañó



Cordón para Lente

Lavable
Ligero
Fácil de usar



MIN: 12

Código	Material	Longitud
ST-6-500-120	Nailon	65 cm



Orejera Plegable

Excelente protección contra altos niveles de ruido
Diadema de POM (termoplástico de alta resistencia y rigidez)
Ajustes giratorio 360° y de altura
Almohadillas de poliuretano acolchadas para mayor confort
Aprobada bajo la norma EN352-1
Para uso en construcción, carpintería, herrería, mecánica, industria



Copas ABS

Código	NRR (rango de reducción de ruido)
ST-6-500-180	28 dB



Tapones Auditivos Reusables Tipo 3 Capas

NRR: 26 dB
Tapones de silicón, 32.67 mm de alto total
Cordón de PVC
Resistentes al agua
Se pueden lavar para ser reusados
Excelente efecto de reducción de ruido
Suaves y cómodos
Ideales para usarse en construcción, manufactura, e incluso para nadar y dormir
Cumplen con ANSI S3.19 1974



Practica dispensadora con 100 tapones



Tapones Auditivos Desechables Tipo Bala

NRR: 33 dB
Tapones de poliuretano, 27 mm de alto total
Suaves y cómodos
Diseño cónico de espuma moldeable se adapta a la forma del canal auditivo
Excelente efecto de aislamiento acústico
Ideales para usarse en construcción, manufactura e incluso para dormir
Cumplen con ANSI S3.19 1974



Practica dispensadora con 100 o 200 tapones



Código	Presentación individual	Ø Primera capa	Ø Segunda capa	Ø Tercera capa	Ø Sujetador
ST-6-500-190	Bolsa plástica	9.02 mm	11.81 mm	13.85 mm	5.88 mm
ST-6-500-195	Estuche plástico				

Código	Presentación individual	Cordón	Alto total	Ø Base	MIN	INN
ST-6-500-210	Bolsa plástica	De PVC	27 mm	12 mm	100	1000
ST-6-500-215	Bolsa plástica	N/A	27 mm	12 mm	200	2000



Rodillera con Soporte

Unitalla
Diseño ergonómico que ayuda a prevenir la abrasión
Cómodas correas elásticas de fácil ajuste
Mayor protección para las rodillas
MULTIUSOS: mampostería, carpintería, revestimiento de pisos y reparaciones en el hogar



Código	Soporte	Uso	MIN	INN
ST-6-500-250	Plástico	Ligero	6	36
ST-6-500-251	Plástico reforzado	Profesional	6	24

NUEVO Rodilleras Antiderrapantes Cápsula de PVC Semirrígidas

Unitalla
Colchón de EVA que proporciona descanso y confort en la rodilla
Doble correa elástica ajustable con cierre de felpa y gancho para un ajuste óptimo
Doble sujeción grip en cada correa
MULTIUSOS: Mampostería, mecánica, soldadura, carpintería, reparaciones, mantenimiento y usos deportivos



Código	Cápsula	Medida Parte Ancha	Medida Parte Angosta	Largo
ST-6-500-252	Semirrígida	14.5 cm	11.18 cm	19.6 cm

Bota Jardinera

Fabricada en PVC por inyección directa
Resistencia: agua, vapor, fango, lodo, barro, lluvia, etc.
Altura de 40 cm ±2 con adaptador
Suela con grabado especial para un mayor agarre en pisos húmedos
Usos: para agricultura y jardinería, servicio de limpieza, empacadoras, etc.
Cumple con la norma NMX-051, resistencia a la flexión en pruebas de 50,000 ciclos



Código	Talla	Código	Talla	Código	Talla
ST-6-600-724	24	ST-6-600-727	27	ST-6-600-729	29
ST-6-600-725	25	ST-6-600-728	28	ST-6-600-730	30

Bota Industrial con Casquillo de Acero

Fabricada en PVC por inyección directa
Resistencia: hidrocarburos, grasas, aceites, sangre, fertilizantes, detergentes, agua, fango y lodo
Altura de 35 cm ±2 con adaptador
Suela con grabado especial para un mayor agarre en pisos húmedos; contiene NITRI POWER, compuesto especial que otorga mayor resistencia y flexibilidad ante líquidos agresivos y bajas temperaturas
Usos: para procesos industriales como industria química, petrolera, minería, construcción y cementera
Cumple con la norma NMX-051, resistencia a la flexión en pruebas de 50,000 ciclos



Código	Talla	Código	Talla	Código	Talla
ST-6-600-924	24	ST-6-600-927	27	ST-6-600-929	29
ST-6-600-925	25	ST-6-600-928	28	ST-6-600-930	30

Bota Sanitaria

Fabricada en PVC por inyección directa
Resistencia: fertilizantes, detergentes, agua, fango y lodo
Altura de 35 cm ±2, con adaptador de altura a 30 cm
Suela con grabado especial para un mayor agarre en pisos húmedos
Usos: empacadoras, procesadoras de lácteos, embutidos y procesos alimenticios terminados, pesqueras, sanitarias para laboratorios, farmacéuticas, etc.
Cumple con la norma NMX-051, resistencia a la flexión en pruebas de 50,000 ciclos



Código	Talla	Código	Talla	Código	Talla
ST-6-600-824	24	ST-6-600-827	27	ST-6-600-829	29
ST-6-600-825	25	ST-6-600-828	28	ST-6-600-830	30

NUEVO Botas de Seguridad

Botas de Seguridad

TIPO II y III
Cumple con NOM-113-STPS
Construcción: cosido y pegado lock-stitcher
Corte: flor grabada ganado vacuno
Horma MIMS: Recio (EEE)
Bullón: sintético
Plantilla: EVA con recubrimiento de malla de 4 mm, pegada a la planta
Color: negro
Antibrasiva: con buenas propiedades físicas
Antiderrapante: formulación especial para lograr mejor agarre en cualquier área y pisos abrasivos
Resistente a ácidos, aceites, grasas, soluciones, diésel y cualquier otro material de hidrocarburo cuyos rangos de aceptación se encuentren dentro de los estándares
Resistencia de la suela: 17,000 Volts
Flexión: 200% máximo de abertura, valor promedio obtenido
Abrasión: 250 mm máximo



Código	Talla
BTA030-22	22
BTA030-23	23
BTA030-24	24
BTA030-25	25
BTA030-26	26
BTA030-27	27
BTA030-28	28
BTA030-29	29
BTA030-30	30
BTA030-31	31



Ojillos: 5 perforaciones por lado
Lengueta: material sintético relleno de espuma
Casco de poliamida con desvanecedor, extra ligero, resistente al impacto y compresión



Botas de Seguridad

TIPO II y III
Cumple con NOM-113-STPS
Construcción: 100% montado
Corte: micropiel (piel performance nubuck) hidrofugada con espesor 1.8 a 2 mm, acabado piel natural
Horma W & WP: EEE, 100% ergonómica, diseñada bajo estudios biomecánicos
Bullón: acojinado material tipo textil repelente al agua
Plantilla: preformada de PU con doble densidad, cubierta textil, con cazoleta, antibacterial y arco ergonómico para mayor absorción de impacto, espesor de 6.5 mm en la zona plantar y 10 mm en la zona del talón, removible
Anti abrasiva: ideal para superficies de asfalto, pavimentos y áreas de trabajo
Anti derrapante: máxima amortiguación en condiciones secas, húmedas y superficies irregulares con abrasión para largas jornadas de uso
Resistente a aceites, grasas, soluciones, diésel y cualquier otro material de hidrocarburo cuyos rangos de aceptación se encuentren dentro de los estándares
Resistencia de la suela: 17,000 Volts
Resistente al impacto: 31.5 joules



Lengueta: material sintético relleno de espuma
Ojillos plásticos resistentes
Suela de PU de doble densidad
Casco de poliamida con desvanecedor extra ligero, resistente al impacto y compresión



Tenis de Seguridad

Tipo II y III
 Construcción: 100% montado
 Cumple con NOM 113 STPS 2009 NYCE

Corte: micropiel (piel performance nubuck) hidrofugada con espesor de 1.8 a 2 mm, acabado piel natural

Horma: EEE, 100% ergonómica, diseñada bajo estudios biomecánicos

Plantilla: PU preformado con textil poliéster tejido con propiedades transpirables y flexibles, se distribuye uniformemente la presión sobre la superficie
 Textil con fibras de nailon y poliéster compuesto por microfibras

Anti derrapante: máxima amortiguación en condiciones secas, húmedas y superficies irregulares con abrasión para largas jornadas de uso

Resistente a aceites, grasas, soluciones, diésel y cualquier otro material de hidrocarburo cuyos rangos de aceptación se encuentren dentro de los estándares

Protección en puntera: casco de poliamida con desvanecedor, 100% dieléctrico, extra ligero y resistente al impacto y compresión

Resistencia de la suela: 17,000 Volts

Resistente al impacto: 31.5 joules



Tecnología antibacterial + espuma interior para más confort



Lengüeta: material sintético relleno de espuma



Microfibra de aramida en talón como refuerzo contra la abrasión

Densidad anti-impacto



Suela sintética PU/acrílico nitrilo de doble densidad



Casco de poliamida con desvanecedor



Presentación

Código	Talla
BTA120-24	24
BTA120-25	25
BTA120-26	26
BTA120-27	27
BTA120-28	28
BTA120-29	29
BTA120-30	30
BTA120-31	31

i | Niveles de Rendimiento de Guantes de Seguridad

Norma europea para evaluar riesgos mecánicos para la protección de las manos

EN 388:2016



4442CX



#	Concepto	Rango
①	Abrasión	1 - 4
②	Corte (Test coup)	1 - 5
③	Desgarre	1 - 4
④	Perforación	1 - 4
⑤	Corte (Test TDM-100)	A - F
⑥	Impacto	P, F, X*

*Letra X indica que no se ha realizado el test o bien que no es aplicable

Guante de Nailon con Poliuretano

Fabricado en nailon 13 Ga
 Recubrimiento de poliuretano para excelente destreza en el trabajo
 Composición: nailon 70%, poliuretano 30%



Código	Talla	Color
ST018-18	8	Negro
ST018-19	9	Negro
ST018-21	8	Gris
ST018-22	9	Gris



Caballete MIN: 10 / INN: 100

Guante de Nailon con Nitrilo

Fabricado en nailon 13 Ga
 Recubrimiento de nitrilo antiderrapante y resistente a aceites y derivados
 Gran agarre en seco, comodidad, flexibilidad y elasticidad
 Composición: nailon 45%, nitrilo 55% (caucho sintético)



Código	Talla	Largo
ST018-15	8	250 mm
ST018-16	9	260 mm



Caballete MIN: 10 / INN: 100

Guante de Nailon con Nitrilo Espumado

Fabricado en nailon 13 Ga
 Gran agarre en seco, comodidad, flexibilidad y elasticidad
 Recubrimiento de nitrilo espumado altamente antiderrapante y resistente a aceites y derivados
 Composición: nailon 45%, nitrilo 55% (caucho sintético)



Código	Talla	Largo
ST018-12	8	250 mm
ST018-13	9	260 mm



Caballete MIN: 10 / INN: 100

Guante de Nailon con Látex

Fabricado en nailon 13 Ga
 Recubrimiento de látex en palmas y dedos
 Acabado rugoso para máximo agarre
 Composición: poliéster 45%, látex 55%



Código	Talla	Largo
ST018-40	Unitalla	260 mm



Caballete MIN: 12 / INN: 100

Guante Anticorte

Resistencia al corte nivel 5
 Fabricado en polietileno de alto rendimiento resistente al corte
 Recubrimiento de poliuretano en palma para mejor destreza
 Calibre 13
 Composición: polietileno 80%, poliuretano 20%



Código	Talla	Largo
ST018-20	9	250 mm
ST018-30	10	260 mm



Caballete MIN: 10 / INN: 100

Guante Anticorte

Resistencia al corte nivel 5
 Fabricado en polietileno de alto rendimiento resistente al corte
 Recubrimiento de poliuretano en palma para mejor destreza
 Calibre 13
 Composición: polietileno 80%, poliuretano 20%



Código	Talla	Largo
ST018-1	7	230 mm
ST018-2	8	240 mm
ST018-3	9	250 mm



Caballete MIN: 10 / INN: 100

WESTON
Guante de Construcción

Recubrimiento grueso de caucho
 Máximo nivel contra desgarre
 Ideal para protección contra materiales abrasivos en trabajos de construcción
 Interior cómodo
 Uso general
 Composición: 40% poliéster y 60% caucho laminado
 Calibre 10
 EN388:2016
 3141X



Código	Talla	Largo	Caballote
ST020-55	Unitalla	270 mm	MIN: 10 / INN: 120

WESTON
Guante Antivibración

Puntos de espuma de látex absorben la vibración
 Máximo nivel contra desgarre
 Ideal para usar equipo de construcción o carpintería que emite mucha vibración
 Composición: 30% algodón y 70% goma de látex
 Calibre 10
 EN388:2016
 3142X



Código	Talla	Largo	Caballote
ST020-60	Unitalla	250 mm	MIN: 10 / INN: 120

WESTON
Guante Tipo Japonés

Composición: 2 hilos de algodón/poliéster crudo
 Tejido en una sola pieza
 Puño elástico, reforzado con liga
 Resistente al lavado industrial
 De uso ambidiestro
 Ideal para trabajo ligero, usos generales
 HECHO EN MÉXICO



Código	Talla	Color	Medida	Peso por par
ST020-05	L	Crudo	20.8 cm	22 gr

WESTON
Guante Reforzado

Fabricado con fibra de aramida Kevlar®
 Guante ambidiestro
 Ofrece mayor flexibilidad, destreza y sensibilidad
 Recomendado para trabajos que requieran protección a temperaturas altas, al corte y a la abrasión
 DuPont™ y Kevlar® son marcas registradas o marcas comerciales de E.I. du Pont de Nemours and Company



Código	Talla	Tejido	Fibra de aramida	Resistencia térmica
ST019-10	S	Pesado (90 gr)	5 hilos	340°C
ST019-15	M			
ST019-20	L			
ST019-25	S	Mediano (60 gr)	3 hilos	280°C
ST019-30	M			
ST019-35	L			

WESTON
Manga Reforzada

Fabricada con fibra de aramida Kevlar®
 Resistente a altas temperaturas y al corte (nivel 3) y abrasión (nivel 2)
 Duración, confort y frescura
 Tiene salida para el pulgar y así evitar se mueva
 Ambidiestra
 Para soldadura, industria automotriz, ensamble, metal mecánica
 Lavable



Código	Largo	Presentación
ST019-05	18"	1 manga individual

WESTON
Guante Reforzado con Palma de Carnaza

Fabricado en tejido de aramida Kevlar®
 Recubierto con palma de carnaza pulida para ofrecer mayor flexibilidad y durabilidad
 Lavable
 Recomendado para trabajos que requieran protección a temperaturas altas, al corte y a la abrasión



Código	Talla	Tejido	Fibra de aramida
ST019-40	Unitalla	60 gr	3 hilos

WESTON
Guante Tejido Azul con Palma de Carnaza

100% hilo de poliéster-algodón
 Recubierto con palma de carnaza pulida
 Cómodos, flexibles, ventilados y lavables
 Ideal para uso en general en donde exista poco riesgo de corte, abrasión y pinchazos moderados



Código	Talla
ST019-45	Unitalla

WESTON
Guante de Algodón con Puntos PVC

Unitalla
 Composición: 2 hilos de algodón/poliéster
 Tejido en una sola pieza
 Puño elástico, reforzado con liga
 Resistente al lavado industrial
 De uso ambidiestro; puntos de PVC en palma y dorso
 Permite gran agarre por su propiedad antideslizante
 Ideal para trabajo ligero, usos generales



Código	Color de guante	Color puntos PVC	Peso por par	Medida
ST020-10	Blanco		87gr	24 cm
ST020-20	Multicolor	Negro	85gr	22.5 cm
ST020-25	Multicolor		56gr	16 cm

WESTON
Guante Argonero de Res

Suave, cómodo y durable, con cintillo ajustable en el dorso
 Recomendado para procesos donde se requiere la manipulación de herramientas de mano



Código	Talla
ST-6-500-302	Unitalla

WESTON
Guante de Carnaza

Suave, flexible y resistente
 Ideal para manipular tubos, bloques de concreto, vidrio, alambre de púas, varillas, etc.



Código	Tamaño
ST-6-500-403	Corto
ST-6-500-405	Largo

WESTON
Guante de Carnaza con Refuerzo Tipo Payaso

Elástico posterior para mejor ajuste
 Puño de goma para mayor protección contra pinchazos
 Composición: algodón 40%, cuero de vaca 40%, poliéster 20%



Código	Talla	Medida
ST-6-500-380	Unitalla	27.5 cm

Guante Soldador

Fabricado en carnaza con interior afechado para mejorar la sensación en las manos del usuario
Costuras reforzadas en palma y dedo pulgar protegiendo el área de mayor desgaste
Cosido con hilo de aramida Kevlar®
Ribeteado al contorno con bies color fluorescente
Gran durabilidad y flexibilidad
Ideal para trabajos de soldadura; protege contra chispas y salpicaduras



HECHO EN MÉXICO



Costuras reforzadas



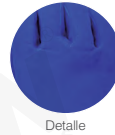
Presentación MIN: 25

Código	Color	Largo	Ancho	Espesor de carnaza
ST-6-500-305	Azul	35 cm	13.5 cm	1.5 a 1.7 mm
ST-6-500-310	Gris			

WESTON NUEVO Guante Soldador Uso Industrial

Con refuerzo tipo perico
Ideal para el soldador profesional
Interior de algodón para mayor comodidad, absorción del sudor y resistencia al calor
Fabricado en carnaza
Protección contra chispas y salpicaduras
Costuras reforzadas en palma y dedo pulgar
Cosido con hilo de aramida Kevlar®
Composición: Vacuno: 99.4% DuPont™ Hilo Kevlar®*: 0.6%

WESTON



Detalle



Detalle

Código	Color	Talla	Largo
ST-6-500-340	Azul	Unitalla	13" (330 mm)
ST-6-500-362	Gris	Unitalla	16" (406.4 mm)

Caballote

Guante Soldador con Refuerzo en Palma

Fabricado en carnaza con interior afechado para mejorar la sensación en las manos del usuario
Refuerzo de piel en palma y dedo pulgar brindando extra protección a palma, índice y pulgar
Cosido con hilo de aramida Kevlar®
Ribeteado al contorno con bies color fluorescente
Gran durabilidad y flexibilidad
Mayor resistencia para trabajos de uso pesado
Ideal para trabajos de soldadura; protege contra chispas y salpicaduras

WESTON

HECHO EN MÉXICO



Refuerzo de piel en palma



Presentación MIN: 25

Código	Color	Largo	Ancho	Espesor de carnaza
ST-6-500-305-01	Azul	35 cm	13.5 cm	1.5 a 1.7 mm
ST-6-500-310-01	Gris			

NUEVO Guante Soldador con Refuerzo en Palma Uso Industrial

Con refuerzo de piel en palma y dedo pulgar brindando extra protección
Ideal para el soldador profesional
Interior de algodón para mayor comodidad, absorción del sudor y resistencia al calor
Fabricado en carnaza
Protección contra chispas y salpicaduras
Costuras reforzadas en palma y dedo pulgar
Cosido con hilo de aramida Kevlar®
Composición: Vacuno: 99.4% DuPont™ Hilo Kevlar®*: 0.6%

WESTON



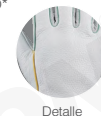
Caballote

Código	Talla	Largo
ST-6-500-340-01	Unitalla	13" (330 mm)

WESTON NUEVO Guante Soldador de Piel de Bisonte con Forro

Ideal para trabajos de soldadura de precisión
Fabricado de piel de bisonte grano superior
Palma sin forro para un agarre firme y mayor sensibilidad en las puntas de los dedos
Dorso con forro multicapa que brinda amortiguación de aire
Cosido con hilo de aramida Kevlar®
Composición: Bisonte: 57% Res: 42.4% DuPont™ Hilo Kevlar®*: 0.6%

WESTON



Detalle

Código	Talla	Largo
ST-6-500-350	Unitalla	14" (355.6 mm)

Caballote

WESTON NUEVO Guante Soldador de Piel de Cerdo con Puño Ajustable de Gancho y Felpa

Interior de algodón para mayor comodidad, absorción del sudor y resistencia al calor
Fabricados con piel de cerdo resistente a la abrasión, al aceite y a la suciedad
Palma con refuerzo de cuero para mayor protección y durabilidad
Pulgar tipo Keystone que permite el movimiento natural del dedo y mayor flexibilidad
Composición: Cerdo: 99.4% DuPont™ Hilo Kevlar®*: 0.6%



Dorso con elástico y cierre de gancho y felpa

Código	Talla	Largo
ST-6-500-352	Unitalla	9.5" (240 mm)

Caballote

Guante Soldador Uso Industrial Tipo A

Unitalla
Ideal para el soldador profesional
Máxima protección contra chispas y salpicaduras al soldar
Alta resistencia a la abrasión y al desgaste
Fabricado 100% cuero vacuno
Cómodo forro interior con tejido anticolor y lona de algodón en manga
Cosido con hilo de aramida Kevlar®
Usos: soldadura, herrería, ensamble, mantenimiento

WESTON

CE EN12477A

EXTRA PROTECCIÓN EN 12477 HASTA EL ANTEBRAZO



Refuerzo con pieza de cuero en la unión del pulgar



Caballote MIN: 1/INN 60

Código	Largo	Ancho	Longitud de manga	Longitud de palma	Espesor
ST-6-500-309	40.6 cm	13.9 cm	19.8 cm	11.4 cm	1.2 a 1.4 mm

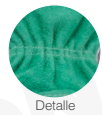
Código	Talla	Largo
ST-6-500-309	Unitalla	9.6" (244 mm)

*DuPont™ y Kevlar® son marcas registradas o marcas comerciales de E.I. du Pont de Nemours and Company

WESTON NUEVO Guante Soldador de Piel de Bisonte sin Forro

Fabricado de piel de bisonte
Para uso general, manejo de materiales, ensamble, esmerilado y soldadura
Pulgar tipo Keystone que permite el movimiento natural del dedo y mayor flexibilidad
Sin forro para mayor precisión
Cosido con hilo de aramida Kevlar®
Composición: Bisonte: 99.4% DuPont™ Hilo Kevlar®* : 0.6%

WESTON



Detalle

Código	Talla	Largo
ST-6-500-356	Unitalla	9.6" (244 mm)

Caballote

WESTON NUEVO Guante Soldador de Carnaza

De carnaza resistente a la abrasión.
Ideales para manejo de materiales, ensamble, esmerilado y soldadura
Resistente y flexible
Diseño de pulgar recto que permite un movimiento más natural
Elástico en el dorso para ajuste cómodo
Composición: Vacuno: 100%



Elástico en el dorso

Código	Talla	Largo
ST-6-500-358	Unitalla	9.5" (240 mm)

Caballote

NUEVO
Guante TIG de Piel de Venado con Puño de Res y Costura Aramidada

Ideal para trabajos de soldadura de precisión.
 Fabricado de piel de venado
 Puño de carnaza que brinda protección contra calor, flama, abrasión, chispas y salpicaduras
 Costuras en áreas críticas ribeteadas
 Cosido con hilo de aramidada Kevlar®*
 Composición:
 Venado: 68%
 Vacuno: 31.4%
 DuPont™Hilo Kevlar®*: 0.6%



Código	Talla	Largo	Caballote
ST-6-500-342	Unitalla	12" (304.8 mm)	

NUEVO
Guante TIG de Piel de Venado sin Forro Alta Precisión

Ideal para trabajos de soldadura de precisión
 Fabricado de piel de venado grano superior
 Sin forro para máxima precisión
 Con pulgar recto que ofrece una mejor ergonomía al manipular mangos tubulares durante mucho tiempo
 Cosido con hilo de aramidada Kevlar®*
 Composición:
 Venado: 63%
 Res: 36.4%
 DuPont™Hilo Kevlar®*: 0.6%



Código	Talla	Largo	Caballote
ST-6-500-346	Unitalla	13" (330 mm)	

NUEVO
Guante TIG de Piel de Cabra con Puño Largo sin Forro

Ideal para trabajos de soldadura de precisión
 Fabricado de piel de cabra grano superior
 Sin forro para máxima precisión
 Con pulgar recto que ofrece una mejor ergonomía al manipular mangos tubulares durante mucho tiempo
 Composición:
 Cabra: 63%
 Res: 36.4%
 DuPont™Hilo Kevlar®*: 0.6%



Código	Talla	Largo	Caballote
ST-6-500-348	Unitalla	13" (330 mm)	

NUEVO
Guante TIG de Piel de Cabra con Palma Acolchada y Puño Ajustable

Ideal para trabajos de soldadura de precisión.
 Fabricado en piel de cabra con spandex
 Palma acolchonada, cierre de gancho y felpa en la muñeca
 Ajuste cómodo y ceñido, además de ventilación para el vapor del sudor
 Pulgar tipo Keystone que permite el movimiento natural del dedo y mayor flexibilidad
 Composición:
 Cabra: 84%
 Spandex negro: 16%



Código	Talla	Largo	Caballote
ST-6-500-354	Unitalla	8.8" (225 mm)	

NUEVO
Guante TIG de Cuero Vacuno con Palma Acolchada y Puño Ajustable

Fabricado de cuero vacuno
 Cierre ajustable de gancho y felpa en muñeca
 Ajuste cómodo y ceñido, además de ventilación para el vapor del sudor
 Pulgar tipo Keystone que permite el movimiento natural del dedo y mayor flexibilidad
 Calidad, suave y flexible, cierre de gancho y felpa en la muñeca
 Composición:
 Vacuno: 84%
 Spandex negro: 16%



Código	Talla	Largo	Caballote
ST-6-500-360	Unitalla	9.5" (240 mm)	

NUEVO
Guante MIG de Piel de Res Premium con Forro Completo y Costura Aramidada

Ideal para trabajos de soldadura de precisión
 Fabricado de cuero vacuno premium
 Interior de algodón para mayor comodidad, absorción del sudor y resistencia al calor
 Con pulgar recto que ofrece una mejor ergonomía al manipular mangos tubulares durante mucho tiempo
 Cosido con hilo de aramidada Kevlar®*
 Composición:
 Vacuno: 99.4%
 DuPont™Hilo Kevlar®*: 0.6%



Código	Talla	Largo	Caballote
ST-6-500-344	Unitalla	12" (304.8 mm)	

Mascarilla Desechable contra Polvos no Tóxicos

Protege contra polvo, polen y partículas suspendidas
 Ayuda a la prevención de epidemias
 Con clip metálico que se ajusta fácilmente al contorno de la nariz permitiendo una mejor sujeción
 Sujetador elástico para dar un mayor confort en prolongados periodos de uso
 Ideal para el hogar, jardinería y maderería



Código	Presentación	Presentación
ST-6-500-320	Caja con 50 piezas	MIN: 50 / INN: 1000

Respirador Desechable

Fabricado con material filtrante electrostático avanzado
 Clip metálico ajustable a la nariz
 Para trabajos libres de aceites
 Ideal para minería, agricultura, alimentos, talleres, industria
 Sujetador elástico de 33.5 cm de largo



Código	Presentación	Presentación
ST-6-500-325	Caja con 20 piezas	MIN: 20 / INN: 400

Respirador Desechable con Válvula

Fabricado con material filtrante electrostático avanzado
 Con válvula de exhalación
 Clip metálico ajustable a la nariz
 Para trabajos libres de aceites
 Ideal para minería, agricultura, alimentos, talleres, industria
 Sujetador elástico de 33.5 cm de largo



Código	Presentación	Presentación
ST-6-500-330	Caja con 10 piezas	MIN: 10 / INN: 200

Respirador Desechable con Carbón Activado

Fabricado con material filtrante electrostático avanzado
 Filtro de carbón activado que elimina olores molestos brindando una mayor comodidad y productividad
 Clip metálico ajustable a la nariz
 Para trabajos libres de aceites
 Ideal para minería, agricultura, alimentos, talleres, industria
 Sujetador elástico de 33.5 cm de largo



Código	Presentación	Presentación
ST-6-500-332	Caja con 20 piezas	MIN: 20 / INN: 400

Respirador Desechable con Válvula y Carbón Activado

Fabricado con material filtrante electrostático avanzado
 Filtro de carbón activado que elimina olores molestos brindando una mayor comodidad y productividad
 Con válvula de exhalación
 Clip metálico ajustable a la nariz
 Para trabajos libres de aceites
 Ideal para minería, agricultura, alimentos, talleres, industria
 Sujetador elástico de 33.5 cm de largo



Código	Presentación	Presentación
ST-6-500-334	Caja con 10 piezas	MIN: 10 / INN: 200

Protector Facial

Cabezal de polipropileno de alta densidad
 Confortable suspensión con 3 puntos de ajuste
 Mica de policarbonato resistente al impacto
 Ajuste de matraca
 Ligero y fácil de limpiar
 Película de protección antirrayaduras que debe removerse para el primer uso



Código	Talla	Presentación
ST-6-500-225	8" a 15-1/2"	MIN: 1 / INN: 400

*DuPont™ y Kevlar® son marcas registradas o marcas comerciales de E.I. du Pont de Nemours and Company



WESTON

Mica Facial de PETG

Mica clara de PETG (polietilenglicol tereftalato)
 Protege la cara del usuario contra chispas, salpicaduras, pedazos de metal caliente, etc.
 Mica universal para ser colocada en cualquier tipo de cabezal



Código	Medida	Grosor
ST-6-500-227	39 x 20.5 cm	0.93 mm



Adaptador de Protector Facial

Mecanismo para subir y bajar la mica
 Adaptable a cualquier tipo de mica
 Para cualquier casco tipo cachucha
 Remaches metálicos de alta resistencia
 Resorte de acero inoxidable
 4 posiciones



MIN: 1 / INN: 100

Código	Uso
ST-6-500-443	Se adapta al casco para convertirlo en protector facial

WESTON



Fabricado en plástico ABS



Resistente a impactos



Ajuste con resorte

Cabezal para Mica Facial

Protector de frente de ABS resistente a los impactos que elimina las lesiones en la frente
 Confortable suspensión con 3 puntos de ajuste



Ajuste con matraca



Código	Talla
ST-6-500-229	8" a 15-1/2"

WESTON



Casco Tipo Cachucha

TIPO I
 CLASE E
 Fabricado en material de polietileno de alta densidad (HDPE)
 Posee propiedades dieléctricas (20,000 volts)
 Suspensión textil de 8 puntos de apoyo con ajuste que brinda mayor absorción a los impactos
 Diseño que brinda excepcional protección contra impactos en caída libre y verticales
 Usos: industria, construcción, carpintería, almacén, manejo de alturas, mantenimiento, etc.
 Cumple y excede las normas:
 NOM-115 STPS-2009, ANSI Z89.1-2014



Código	Color
ST-6-500-410	Amarillo
ST-6-500-415	Rojo
ST-6-500-420	Blanco
ST-6-500-425	Azul
ST-6-500-430	Naranja
ST-6-500-435	Gris
ST-6-500-440	Verde



WESTON



Casco Tipo Ala Ancha

TIPO I
 CLASE E
 Fabricado en material de polietileno de alta densidad (HDPE)
 Posee propiedades dieléctricas (20,000 volts)
 Suspensión textil de 8 puntos de apoyo con ajuste que brinda mayor absorción a los impactos
 Diseño que brinda excepcional protección contra impactos en caída libre y verticales
 Usos: industria, construcción, carpintería, almacén, manejo de alturas, mantenimiento, etc.
 Cumple y excede las normas:
 NOM-115 STPS-2009, ANSI Z89.1-2014



Código	Color
ST-6-500-412	Amarillo
ST-6-500-417	Rojo
ST-6-500-421	Blanco
ST-6-500-427	Azul
ST-6-500-432	Naranja
ST-6-500-442	Verde



WESTON



Casco Tipo Cachucha con Matraca

TIPO I
 CLASE E
 Fabricado en material de polietileno de alta densidad (HDPE)
 Sistema de ajuste con matraca
 Posee propiedades dieléctricas (20,000 volts)
 Suspensión textil de 8 puntos de apoyo con ajuste que brinda mayor absorción a los impactos
 Diseño que brinda excepcional protección contra impactos en caída libre y verticales
 Usos: industria, construcción, carpintería, almacén, manejo de alturas, mantenimiento, etc.
 Cumple y excede las normas:
 NOM-115 STPS-2009, ANSI Z89.1-2014



Código	Color
ST-6-500-411	Amarillo
ST-6-500-416	Rojo
ST-6-500-420-1	Blanco
ST-6-500-426	Azul
ST-6-500-431	Naranja
ST-6-500-441	Verde



NUEVO Casco Tipo Ala Ancha con Matraca

TIPO I
 CLASE E
 Fabricado en material de polietileno de alta densidad (HDPE)
 Sistema de ajuste con matraca
 Posee propiedades dieléctricas (20,000 volts)
 Suspensión textil de 8 puntos de apoyo con ajuste que brinda mayor absorción a los impactos
 Usos: industria, construcción, carpintería, almacén, manejo de alturas, mantenimiento, etc.
 Cumple y excede las normas:
 NOM-115 STPS-2009, ANSI Z89.1-2014

Código	Color
ST-6-500-413	Amarillo
ST-6-500-422	Blanco



WESTON



Cubrenucas para Casco

Se adapta a cualquier tipo de casco
 Protege el cuello de los rayos del sol
 Fabricado en poliéster y nailon
 Fácil de instalar
 Producto universal



Código	Color
ST-6-500-444-1	Reflejante textil color gris
ST-6-500-444-1	Amarillo neón
ST-6-500-444-2	Naranja neón

WESTON



WESTON

Overol Desechable

Elástico en gorro, puños, cintura y tobillos
 Con cierre frontal, tela microporosa
 Protege contra grasas, polvos, aerosoles, líquidos y químicos ligeros no abrasivos
 Ideal para operaciones de montaje, pintura, servicios sanitarios, etc.
 Composición: 70% polietileno y 30% polipropileno - 55g/m²

Código	Talla	Medidas (cm)		
		A	B	C
ST-6-500-455	M	164	62	73
ST-6-500-456	L	168	68	73
ST-6-500-457	XL	174	71	83
ST-6-500-458	2XL	183	75	91



SEGURIDAD

LA MARCA PARA LA INDUSTRIA

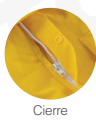
Imágenes ilustrativas. Las especificaciones y estética pueden variar derivado de la búsqueda de una mejora continua de nuestros productos.

Traje Impermeable

Fabricado en PVC con forros de poliéster
2 piezas: chamarra con capucha y pantalón
Costuras selladas por alta frecuencia
Resistente a agua, aceites, químicos
Cuenta con cierre y botones a presión de plástico
Espalda con ventilación transpirable



WESTON



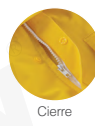
Código	Talla	Espesor	Medidas (cm)				
			A	B	C	D	E
IM-005	CH	0.35 mm	63	70	71.5	51	97
IM-010	M		65	73	74.5	51	100
IM-015	G		67	76	77.5	51	103
IM-020	EG		69	79	80.5	51	106

Gabardina Impermeable

Fabricada en PVC con forros de poliéster
Costuras selladas por alta frecuencia
Resistente a agua, aceites, químicos
Cuenta con cierre y botones a presión de plástico
Espalda con ventilación transpirable



WESTON



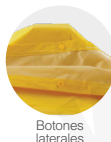
Código	Talla	Espesor	Medidas (cm)		
			A	B	C
IM-025	CH	0.35 mm	63	116	71.5
IM-030	M		65	118	74.5
IM-035	G		67	118	77.5
IM-040	EG		69	118	80.5

Poncho Impermeable

Unitalla
Tamaño de 50" x 80"
Cuenta con dos botones laterales para ajuste



WESTON



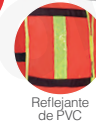
Código	Material	Espesor	Color	Resistencia a	Costuras	MIN	INN
IM-045	PVC con forro de poliéster	0.32 mm	Amarillo	Agua, aceites y químicos	Selladas por alta frecuencia	1	25
IM-050	EVA	0.12 mm	Gris	Agua	N/A	1	100

Chaleco Carrillero

Fabricado en malla de punto abierto con recubrimiento plástico
Broche de seguridad en el pecho
Reflejante de PVC color amarillo de 1-3/8" con micro esferas encapsuladas
Bies de propileno de 1" de alta resistencia
2 correas elásticas en los costados



WESTON



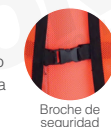
Código	Color	MIN	INN
ST-6-600-400	Naranja	1	50

Chaleco de Malla con Reflejante

Fabricado en malla de punto abierto con recubrimiento plástico
Reflejante textil de alta visibilidad color gris de 1-3/8" de ancho
Broche de seguridad en el pecho
Bies de polipropileno de alta resistencia de 1"
Correas elásticas en los costados



WESTON



Código	Color	MIN	INN
ST-6-600-465	Naranja	1	50
ST-6-600-465J	Verde	1	50

Chaleco de Malla con Bies Amarillo

Fabricado en malla de punto abierto con recubrimiento plástico
Bies amarillo alta visibilidad
Reflejante térmico 100% de PVC resistente a los cambios de temperatura
Doble ajuste de gancho y felpa de 1" de alta resistencia



WESTON



MIN: 1 / INN: 50

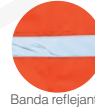
Código	Color	MIN	INN
ST-6-600-471	Naranja con bies amarillo	1	50

Chaleco de Alta Visibilidad

Tela 100% poliéster de alta visibilidad color naranja
Reflejante textil de 2" de ancho
Cierre frontal de 45 cm de largo



WESTON



Código	Talla	MIN	INN
ST-6-600-472	Mediana	1	50
ST-6-600-474	Grande	1	50
ST-6-600-476	Extra grande	1	50

Chaleco de Malla Especial Alta Visibilidad

Fabricado en tela punto abierto 100% poliéster
3 Broches de plástico en cada costado
2 Bolsillos frontales con cierre
Cinta reflejante de 2" de ancho al frente y reverso
Para uso de día y noche
Ideal para: trabajos de reparación y mantenimiento de carreteras, actividades al aire libre, actividades deportivas, uso en minas y aserraderos



WESTON



Código	Talla	Color	MIN	INN
ST-6-600-610		Amarillo	1	50
ST-6-600-615	Unitalla	Naranja	1	50
ST-6-600-620		Verde	1	50

Chaleco Tipo Supervisor

Confeccionado en tela gabardina 25grs 100% algodón
Cinta reflejante PVC tipo día y noche de 2" de ancho
6 bolsillos al frente



WESTON



Código	Talla	Color	MIN	INN
ST-6-600-500		Naranja	1	50
ST-6-600-505	Unitalla	Azul marino	1	50
ST-6-600-510		Azul rey	1	50
ST-6-600-515		Rojo	1	50



Chaleco Tipo Geólogo

Con malla tipo jersey al reverso
 Confeccionado en tela gabardina
 Reflejante textil bicolor de 2" de ancho
 4 bolsillos al frente

Código	Talla	Color
ST-6-600-520	L	Naranja
ST-6-600-525	XL	Naranja
ST-6-600-530	L	Azul marino
ST-6-600-535	XL	Azul marino
ST-6-600-540	L	Azul rey
ST-6-600-545	XL	Azul rey
ST-6-600-550	L	Rojo
ST-6-600-555	XL	Rojo



Chaleco G-MAX

Confeccionado en tela gabardina
 Reflejante textil bicolor de 2" de ancho
 7 bolsillos al frente

Código	Talla	Color
ST-6-600-560	L	Naranja
ST-6-600-565	XL	Naranja
ST-6-600-570	L	Azul marino
ST-6-600-575	XL	Azul marino
ST-6-600-580	L	Azul rey
ST-6-600-585	XL	Azul rey
ST-6-600-590	L	Rojo
ST-6-600-595	XL	Rojo



Chaleco Clase II

Tela 100% poliéster alta visibilidad
 2 bandas reflejantes alta visibilidad de 2" de ancho
 Ajuste con gancho y felpa

Código	Talla	Color
ST-6-600-600	Unitalla	Naranja
ST-6-600-605	Unitalla	Verde



Detector de Metal Manual

Ideal para escaneo corporal
 Alta sensibilidad
 Alarma de sonido e indicador LED rojo de detección
 Para uso en aeropuertos, escuelas, prisiones, clubes nocturnos, etc.
 Incluye bolsa transportadora, audífonos y batería de 9 V-

Código	Tensión	Frecuencia	Consumo de corriente	Alimentación
MD-0020	9 V-	26 kHz	6 mA	1 batería 9 V- 6F22 (incluida)



Camisola para Soldador

Camisola gabardina 100% algodón, peso medio
 2 bolsas, 1 en lado derecho y otra en lado izquierdo
 Cuenta con pretina en cadera
 Cierre frontal

Código	Color	Talla	Código	Color	Talla
CS-0010		Mediana	CS-0020		Mediana
CS-0015	Negro	Grande	CS-0025	Gris	Grande
CS-0017		Extra grande	CS-0027		Extra grande



NUEVO Camisola con Reflejantes

Corte industrial de caballero
 Composición 100% algodón
 Mezclilla de 9.5 oz
 Cintas reflejantes de 2 pulgadas
 Protección contra chispas y rebabas
 Botones de pasta reforzados
 Costuras reforzadas de alta resistencia
 Uso recomendado en industrias automotriz, textil, construcción, eléctrica, petrolera y agrícola

Código	Talla	Manga	Pecho	Largo	Hombro	Cuello
CS-0031	CH	68	62.5	78	11.5	18
CS-0033	M	68.5	65	79	11.5	18.5
CS-0035	L	69.5	67.5	80	11.5	19
CS-0037	XL	70	70	81	11.5	20
CS-0039	XXL	71	72.5	82	11.5	20.5



Capucha de Carnaza para Soldador

Uso rudo
 Fabricada 100% de carnaza de res
 Fácil de colocar y de quitar gracias a que no cuenta con ningún broche
 Ofrece protección para la nuca, cabeza y cuello
 Protege al soldador contra chispas, salpicaduras y del calor que se genera al soldar

Código	Talla	Espesor	Dimensiones
ST-6-500-515	Unitalla	1.1 - 1.8 mm	46 x 42 cm (alto x ancho)



Capucha de Mezclilla para Soldador

Fabricada 100% con mezclilla de algodón de 14 oz
 Protege nuca, cabeza y cuello del trabajador contra la exposición de chispas moderadas generadas al soldar
 Fácil de colocar y de quitar gracias a que no cuenta con ningún broche
 Ofrece seguridad, comodidad y frescura al trabajador

Código	Talla	Material
ST-6-500-518	Unitalla	Mezclilla azul oscuro con bias rojo cosido



Mandil de Carnaza

Uso rudo
 Fabricado de carnaza de res
 Para protección de la piel y ropa de las chispas, salpicaduras y calor generado al soldar
 Resistente y flexible

Código	Color	Medida
ST-6-500-303-01	Gris	60 x 90 cm



Mandil de Carnaza

Uso rudo
 Fabricado 100% de carnaza de res en una sola pieza, uniforme (no es irregular)
 Atadura ajustable y hebilla plástica de alta resistencia
 Protege al trabajador en torso y parte del muslo contra la exposición de esquirlas producidas al soldar
 Ideal para trabajos con herramientas y materiales de alto riesgo, trabajos de soldadura y de fundición y manejo de objetos calientes

Código	Talla	Espesor	Dimensiones
ST-6-500-521	Unitalla	1.1 - 1.8 mm	80 x 50 cm (alto x ancho)



WESTON
HECHO EN MÉXICO
Mandil de Mezclilla

Fabricado con mezclilla 100% de algodón de 14 oz
Protege al trabajador en torso y parte del muslo contra exposición de chispas moderadas generadas al soldar
Ideal para trabajos de carga y descarga de material para construcción, manejo de objetos ligeramente calientes, etc.



Color azul oscuro con bias rojo cosido

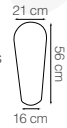


Ataduras ajustables y hebillas plásticas de alta resistencia

Código	Talla	Dimensiones	Presentación
ST-6-500-524	Unitala	80 x 50 cm (alto x ancho)	Presentación

WESTON
HECHO EN MÉXICO
Mangas de Carnaza

Uso rudo
Fabricadas 100% de carnaza de res, uniforme (no irregular)
Ataduras ajustables y hebillas plásticas de alta resistencia
Suaves, flexibles y cómodas, su forma se adapta ergónomicamente a la postura natural del brazo
Protegen los brazos de posibles esquirlas, objetos punzocortantes y altas temperaturas



Código	Talla	Espesor	Presentación
ST-6-500-527	Unitala	1.1 - 1.8 mm	MIN: 1 / INN: 50

WESTON
HECHO EN MÉXICO
Mangas de Mezclilla

Protegen al trabajador en brazos
Fabricadas con mezclilla 100% de algodón de 14 oz
Ofrecen seguridad, comodidad y frescura al trabajador
Se sujetan con resorte elástico en puño y hombro para mejor ajuste



Color azul oscuro con bias rojo cosido

Código	Talla	Material	Largo	Presentación
ST-6-500-530	Unitala	Mezclilla	18"	Presentación

WESTON
HECHO EN MÉXICO
Polainas de Carnaza

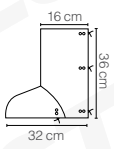
Uso rudo
Fabricadas 100% de carnaza de res, uniforme (no es irregular)
Protegen contra objetos ásperos y agudos, cortes, golpes, esquirlas y altas temperaturas
Protege la ante pierna, al calzado y al pie



Cintas ajustables con remaches para mayor resistencia

3 puntos de sujeción en la pantorrilla

1 punto de sujeción por debajo del arco del calzado



Código	Talla	Espesor	Presentación
ST-6-500-533	Unitala	1.1 - 1.8 mm	MIN: 1 / INN: 50

WESTON
Faja Lumbar

4 varillas plásticas para mayor soporte
Tirantes elásticos ajustables
Reduce tensión y esfuerzo en área lumbar al realizar trabajos físicos
Cinturón abdominal con cierre frontal de gancho y felpa
Banda elástica exterior de 10 cm de ancho para cierre en ambos lados para mayor ajuste



Bandas elásticas para mayor ajuste

Código	Talla
SS-0005	CH
SS-0010	M
SS-0015	G
SS-0020	XG

Caballote MIN: 1 / INN: 20

WESTON
Faja Lumbar Alta Visibilidad

4 varillas plásticas para mayor soporte
Tirantes de alta visibilidad elásticos ajustables
Reduce tensión y esfuerzo en área lumbar al realizar trabajos físicos
Cinturón abdominal con cierre frontal de gancho y felpa
Banda elástica exterior de alta visibilidad de 13 cm de ancho para cierre en ambos lados



Bandas elásticas para mayor ajuste

Código	Talla
SS-0025	CH
SS-0030	M
SS-0035	G
SS-0040	XG

Caballote MIN: 1 / INN: 20

WESTON
Faja Lumbar de 3 Cinturones de Ajuste

3er cinturón exterior de refuerzo para máximo ajuste
4 varillas plásticas para mayor soporte
Tirantes elásticos ajustables
Reduce tensión y esfuerzo en área lumbar al realizar trabajos físicos
Cinturón abdominal con cierre frontal de gancho y felpa
Banda elástica para cierre en ambos lados



Cinturón de refuerzo central

Código	Talla
SS-0045	CH
SS-0050	M
SS-0055	G
SS-0060	XG

Caballote MIN: 1 / INN: 20

WESTON
Soporte Sacrolumbar

4 varillas para mayor soporte
Fabricado en malla de punto abierto de 8"
Tirantes elásticos ajustables
Banda elástica de 4" de ancho
Cierre delantero de gancho y felpa



Código	Talla
ST-6-500-470	CH
ST-6-500-475	M
ST-6-500-480	G
ST-6-500-485	XG

WESTON
HECHO EN MÉXICO **ANSI**
Arnés Anticaída

Sistema anticaída
Fabricado en nailon
Hilo reflejante
Herraje de acero galvanizado que evita salinidad y corrosión
Bicolor para facilitar su inspección
Cumple con las normas ANSI Z359.11-2014, ASTM F887 y A10.14, OSHA 1926.502, NFR024, CFE-H 1000-24, requerimientos de protección contra caídas CSA Z259.19M



Anillo anticaídas en espalda



Herrajes de acero galvanizado



5 puntos de ajuste en piernas, pecho y área subpélvica

Código	Talla	Resistencia estática de cinta	Detención de caída libre
CC-0001	Unitala	4,082 kg (9,000 lb)	Altura superior a 1.82 m



Arnés de Posicionamiento

Sistema anticaída y posicionamiento
 Fabricado en nailon
 Hilo reflejante
 Herraje de acero galvanizado que evita salinidad y corrosión
 Bicolor para facilitar su inspección
 Cumple con las normas ANSI Z359.11-2014, ASTM F887 y A10.14, OSHA 1926.502, NRRF024, CFE-H 1000-24, requerimientos de protección contra caídas CSA Z259.19M



Presentación MIN: 1/INN: 10

Código	Talla	Resistencia estática de cinta	Detención de caída libre
CC-0005	Unitalla	4,082 kg (9,000 lb)	Altura superior a 1.82 m

Línea de Vida Tipo Banda

Cuenta con amortiguador de impacto integrado
 Fabricada en nailon
 Ganchos de acero galvanizado con terminación de zinc platinado
 Para usarse en ambientes químicos, abrasivos o condiciones extremas
 Cumple con las normas: ANSI Z359.1, OSHA, CSA, NRRF024



Presentación MIN: 1/INN: 10

Código	Resistencia a fuerza tensora	Capacidad
CC-0010	7000 lb (31 kN)	1 persona 310 lb (140 kg)

Línea de Vida Dual Tipo Banda

Cuenta con amortiguador de impacto integrado
 Fabricada en nailon
 Ganchos de acero galvanizado con terminación de zinc platinado
 Para usarse en ambientes químicos, abrasivos o condiciones extremas
 Cumple con las normas: ANSI Z359.1, OSHA, CSA, NRRF024



Presentación MIN: 1/INN: 10

Código	Resistencia a fuerza tensora	Capacidad
CC-0015	7000 lb (31 kN)	1 persona 310 lb (140 kg)

Punto de Anclaje

Cuenta con argolla D y ojal de banda
 Fabricado en banda de nailon
 Cumple con normativas oficiales como ANSI Z359.15-2014, OSHA, NRRF024 y CE



Presentación MIN: 1/INN: 10

Código	Ancho	Largo	Resistencia argolla	Resistencia banda
CC-0020	2"	123 cm	5500 lb (2949.75 kg)	7500 lb (3401.94 kg)

Banda de Posicionamiento

Se engancha a las argollas laterales D del arnés de posicionamiento
 Fabricado en banda de nailon de 1"
 Resistente a una tensión de caída de 900 lb
 Cumple con la norma ANSI Z359.1-2007



MIN: 1/INN: 10

Código	Capacidad	Largo
CC-0025	100 kg	1.82 m

Juego de Arnés Anticaída

Incluye:
 CC-0001 Arnés anticaída con anillo anticaídas
 CC-0010 Línea de vida tipo banda con amortiguador
 CC-0020 Punto de anclaje con argolla D y ojal
 Maleta de nailon con agarraderas



Maleta de nailon MIN: 1/INN: 10

Código	Talla
CC-0030	Unitalla

Línea de Vida Autoretráctil

Material de banda: UHMW-PE (polietileno de ultra alto peso molecular)
 Ancho de banda: 2.3 cm y grosor: 1.4 mm
 Autobloqueo automático por la velocidad de caída
 Altura mínima de trabajo debe ser mayor a 2 m
 Cumple con ANSI Z359.14-2021



Presentación MIN: 1/INN: 8

Especificaciones Técnicas	
Rango de capacidad	58.96 - 140.61 kg
Máx. distancia de detención	42" (1.06 m)
Fuerza de detención	Prom. 1,350 lb (6 Kn) Máx. 1,800 lb (8 Kn)

Código	Largo	Capacidad	Tipo de gancho
CC-0040-1	3 m	140 kg	Doble seguro de acero forjado
CC-0050-1	6 m		Doble seguro de aluminio

Cinta de Señalización

Ancho de 2"
 Cinta de PVC con adhesivo acrílico que facilita su montaje
PRECAUCIÓN: para marcar áreas con peligros físicos, escaleras, esquinas y postes
PELIGRO: para señalar ubicación de equipos contra incendios y obstrucción



Presentación MIN: 48

Código	Color	Espesor	Largo	Indica
TP-1015	Negro/Amarillo	0.15 mm	18 m	Precaución
TP-1016	Negro/Amarillo	0.15 mm	33 m	Precaución
TP-1020	Blanco/Rojo	0.105 mm	18 m	Peligro
TP-1021	Blanco/Rojo	0.15 mm	33 m	Peligro

Cinta de Señalización Uso Exterior

Ancho de 2"
 Espesor: 0.15 mm
 Cinta de PVC con adhesivo para señalización de pisos
 Resistente a solventes y a humedad



Ejemplo de uso

Código	Color	Largo	Indica
TP-1025	Amarillo	18 m	Precaución
TP-1026	Amarillo	33 m	Precaución
TP-1027	Azul	33 m	Delimitación
TP-1028	Verde	33 m	Delimitación
TP-1030	Rojo	18 m	Peligro

Presentación MIN: 48



MUESTRARIO

Cintas de seguridad



Medidas:
45 x 58 cm

Con ojillos
de aluminio

Solicítalo a tu
asesor de ventas.

Cinta Antiderrapante

Largo de 5 m
Grano 46 de abrasión
Adhesivo al reverso
que facilita su montaje
Previene resbalones,
caídas y deslizamientos



Ejemplo de uso



Adhesivo al reverso

Código	Color	Ancho	Grano de abrasión	MIN
TP-1000	Negro	1"	46	48
TP-1005	Negro	2"	46	36
TP-1010	Negro/Amarillo	2"	60	36



Presentación

Cinta Reflejante

Ancho de 2"
Fabricada en Polimetilmetacrilato (PMMA) de Alta Intensidad Prismática (HIP) con adhesivo sensible a la presión
Patrón Rojo 11" (279.4 mm)
- Blanco 7" (177.8 mm)
Rápido y fácil de aplicar en acero pintado, fibra de vidrio y aluminio
Ideal para tráileres y camiones



Ejemplo de uso



Presentación
MIN: 48

Código	Largo
ST-6-500-600	16' (5 m)
ST-6-500-605	30' (9 m)
ST-6-500-610	150' (45.7 m)

Cinta Delimitadora

Largo 305m (±10%)
Ancho 7.5cm
Caibre 110
Fabricada en polietileno virgen,
con pigmentos y aditivos
Para delimitar áreas peligrosas o de riesgo



Ejemplo de uso

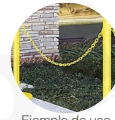


Presentación
MIN: 5

Código	Leyenda
ST-6-500-550	Peligro
ST-6-500-552	Precaución
ST-6-500-554	Prohibido el paso

Cadena de Plástico

Largo: 25 m
Diámetro de eslabón: 6 mm
2 orificios en carrete
para colocar una varilla y
desenrollar fácilmente
Para señalización vial,
albercas y museos



Ejemplo de uso



Orificio en carrete

Código	Color
D-530	Amarillo
D-535	Naranja
D-540	Blanco
D-545	Rojo



Presentación

Luminaria para Barricada

Iluminación: 2 LEDs súper luminosos
Cuenta con agarradera, bracket metálico
de instalación y base de polipropileno
Lente de policarbonato de Ø7"
Ideal para usarse en barricadas,
conos y postes de seguridad
Fotosenzor que hace que la luz se encienda
al anochecer y se apague al amanecer



Bracket de
instalación



Incluye llave para abrir
compartimento de baterías y
para accionar interruptores

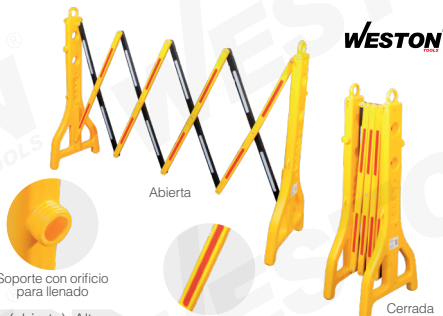


MIN: 1/ INN: 12

Código	Poder	Funciones	Dimensiones
TRA-0010	Panel solar 0.4W	Parpadeo de 90 a 100 veces por minuto	9x19x34cm

Barrera Expandible

Fabricada en plástico durable
en color amarillo y negro
Cuenta con cinta reflejante de
alta visibilidad roja y blanca
Los soportes pueden
ser llenados con agua o
arena para añadir peso
y ganar estabilidad



Soporte con orificio
para llenado

Abierta

Cinta reflejante

Cerrada

Código	Largo (cerrada)	Largo (abierta)	Altura
TRA-0020	25 cm	250 cm	98 cm

MIN: 1/ INN: 4

Cono para Señalización sin Reflejante

Material: PVC inyectado flexible
Color fluorescente de gran
visibilidad en sitios de
construcción o zonas de peligro
Construcción en una sola pieza



TRA-0045

TRA-0050

TRA-0055



Vista inferior

Código	Altura	Base	Peso	MIN	INN
TRA-0045	30 cm	20 x 20 cm	0.55 kg	1	1300
TRA-0050	45 cm	27 x 27 cm	1.05 kg	1	944
TRA-0055	70 cm	36 x 36 cm	2.3 kg	1	360

Poste Delimitador Reflejante con Base

Poste fabricado en polietileno alta
densidad, con protección a rayos UV
Color naranja fluorescente y reflejante
lo hace visible a gran distancia
Resistente a la intemperie
Base octagonal para mayor estabilidad
Ø poste 10cm

Aplicaciones: construcción, obra vial,
delimitar áreas y estacionamientos
Parte superior diseñada para usarse
con diversos accesorios como:
cintas delimitadoras, cadenas,
luminarias y mallas delimitadoras



2 bandas reflejantes de
10 cm de alto cada una



Vista inferior

TRA-0015N



Para colocar:



TRA-0015



1 Banda reflejante
de 25 cm de alto



Vista inferior



Base con
agarradera

Código	Altura	Bandas reflejantes	Base	Altura de la base	Diámetro de la base	Peso de base	Peso total	MIN	INN
TRA-0015	1.15 m	1	PVC	4 cm	40 cm	6 kg	7 kg	1	25
TRA-0015N	1.20 m	2	Caucho	4 cm	40 cm	5 kg	6 kg	1	-

Presentación



ESCANEA
PARA VER VIDEO...

Seguridad
para tráfico

Los básicos para seguridad vial.



WESTON



Cono para Señalización con Reflejante

Material: PVC inyectado flexible
Base de PVC rígida que proporciona más estabilidad
Color fluorescente de gran visibilidad en sitios de construcción o zonas de peligro
Con bandas reflejantes de alta visibilidad
Construcción en una sola pieza



Vista inferior



Código	Altura	Base	Bandas reflejantes	Peso	MIN	INN
TRA-0060	45 cm	27 x 27 cm	1 (10 cm)	1,5 kg	1	960
TRA-0065	70 cm	35 x 35 cm	2 (15+10 cm)	3,2 kg	1	450
TRA-0070	90 cm	36 x 36 cm	2 (15+10 cm)	4,5 kg	1	252

WESTON

WESTON

Letrero de Piso Mojado

Para prevenir caídas en pisos mojados
Fabricado en plástico durable
Agarradera superior para mover fácilmente



Código	Altura	Ancho	Peso
TRA-0080	62 cm	30 cm	0,8 kg

MIN: 1 / INN: 10

Triángulo de Seguridad con Reflejante

Paneles de plástico resistente con reflejantes
Base de metal
Fácil ensamble
Incluye estuche plástico para almacenamiento



Código	Medida
TRA-0085	44 cm

Estuche plástico
MIN: 1 / INN: 20

WESTON

HECHO EN MÉXICO

Tope de Estacionamiento

Fabricado de 100% hule reciclado de alta resistencia
Reflejante de alta intensidad grado ingeniería prismático
Ideal para exteriores
Resiste humedad, aceite, temperaturas extremas
Bordes redondeados para evitar daños a vehículos



Reflejante de 5,5 cm x 14,5 cm



Incluye kit de anclaje (tornillos para asfalto o concreto, taquete expansivo y rondana)

Código	Medidas (largo x ancho x alto)
TRA-0125	56 x 14,5 x 10,5 cm

WESTON

Bastón de Tráfico

2 modos de iluminación: parpadeo y fijo
Color rojo fluorescente
Mango ergonómico
Cordón para asegurar en muñeca
Funciona con 2 baterías (no incluidas)
Un solo botón para encendido/apagado y cambio de modo



MIN: 1 / INN: 50

Código	Largo	Diámetro	Baterías
TRA-0110	54 cm	4 cm	2 tipo "D"

Malla de Seguridad Delimitadora



Entramado



Orificio 4 cm
10 cm

Código	Medida de rollo	Peso
TRA-0090	1,2 x 30 m	3,6 kg

WESTON

Tope para Rueda de Caucho

Asa para transportar fácilmente
Para vans y tráileres chicos



MIN: 1 / INN: 6

Código	Medidas (largo x alto x ancho)	Peso
TRA-0095	27 x 18 x 12 cm	3 kg

WESTON

Banderola de Seguridad Naranja

Color fluorescente para mayor visibilidad
Banderola de PVC resistente a roturas (semi rígida tipo lona)
Montada en mango de madera (incluido) de 60 cm de largo y 15 mm de diámetro



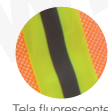
MIN: 1 / INN: 100

Código	Medida	Color
TRA-0100	30 x 30 cm	Naranja

WESTON

Banderola de Seguridad con Reflejante

Tela fluorescente para mayor visibilidad
Montada en mango de madera (incluido) de 60 cm de largo y 15 mm de diámetro
Reflejante de 1,5 cm



Tela fluorescente



MIN: 1 / INN: 100

Código	Medida	Color
TRA-0105	30 x 30 cm	Naranja con reflejante

WESTON

Puerta de Seguridad Expandible

Fabricada en acero
Llantas de nailon
Se pliega y rueda para ocultarse
Ideal para talleres o almacenes



TRA-0115



Agujeros para candado



TRA-0120

Código	Ancho	Alto	Extendida		Doblada		Llantas	Agujero para candado
			Ancho	Alto	Ancho	Alto		
TRA-0115	360 cm	170 cm	40 cm	184 cm	30 kg	3"	-	
TRA-0120	400 cm	180 cm	30 cm	187 cm	21 kg	2"	5 mm	

SEGURIDAD

LA MARCA PARA LA INDUSTRIA

Imágenes ilustrativas. Las especificaciones y estética pueden variar derivado de la búsqueda de una mejora continua de nuestros productos.

Señalamientos de Seguridad

Material: estireno

Calibre: 40

Fabricados conforme a las normas:
 NOM-026-STPS-2008, NOM-018-STPS-2000,
 NOM-004-SCT-2008, NOM-003-SEG0B-2011,
 TRPC-001-1998, NOM-002-STPS-2010,
 NOM-005-ASEA-2016, NOM-154-SCFI-2005,
 NOM-104-STPS-2001 y NOM-045-SCFI-2000

Código	Descripción	Medida (cm)
TS-0005	Entrada	15 x 30
TS-0010	Salida	15 x 30
TS-0015	Salida de emergencia	15 x 30
TS-0020	Ruta evacuación derecha	15 x 30
TS-0025	Ruta evacuación izquierda	15 x 30
TS-0030	Punto de reunión	25 x 35
TS-0035	Lava ojos de emergencia	25 x 35
TS-0040	Camilla	25 x 35
TS-0045	Botiquín	25 x 35
TS-0050	Sismo/incendio (Qué hacer)	25 x 35
TS-0055	Uso de zapatos de seguridad	25 x 35
TS-0060	Discapacitados (Uso exclusivo)	25 x 35
TS-0065	Uso de casco	25 x 35
TS-0070	Sanitario para hombres	25 x 35
TS-0075	Uso de guantes	25 x 35
TS-0080	Basura en su lugar	25 x 35
TS-0085	Sanitario para mujeres	25 x 35
TS-0090	Uso de careta de soldar	25 x 35
TS-0095	Uso de protección auditiva	25 x 35
TS-1000	Uso de ropa de trabajo	25 x 35
TS-1005	Uso de protección ocular	25 x 35
TS-1010	Equipo de protección	25 x 35
TS-1015	Uso de cubrebocas	25 x 35
TS-1020	No pise el pasto	25 x 35
TS-1025	Sanitarios	25 x 35
TS-1030	Uso de cofia	25 x 35
TS-1035	Zona carga/descarga	25 x 35
TS-1040	Alta tensión (Peligro)	25 x 35
TS-1045	Materiales inflamables (Peligro)	25 x 35
TS-1050	Materiales corrosivos (Peligro)	25 x 35
TS-1055	Montacargas en servicio (Precaución)	25 x 35
TS-1060	Alto voltaje (Precaución)	25 x 35
TS-1065	Líquidos inflamables (Peligro)	25 x 35
TS-1070	Piso resbaloso (Peligro)	25 x 35
TS-1075	Área restringida (Precaución)	25 x 35
TS-1080	Sustancia tóxicas (Peligro)	25 x 35
TS-1085	Peligro	25 x 35
TS-1090	Estacionamiento exclusivo para clientes	25 x 35
TS-1095	Prohibidos alimentos	25 x 35
TS-1200	No fumar	25 x 35
TS-2005	Prohibida la entrada	25 x 35
TS-2010	Prohibido el paso	25 x 35
TS-2015	Alto total	25 x 35
TS-2020	No estacionarse	25 x 35
TS-2025	Estacionamiento exclusivo	25 x 35
TS-2030	Hidrante	25 x 35
TS-2035	Alarma de emergencia	25 x 35
TS-2040	Extintor	25 x 35
TS-2045	Extintor	15 x 30
TS-2050	Velocidad máxima 10 km/h	25 x 35
TS-2055	Prohibido uso celular	25 x 35



MUESTRARIO

Señalamientos

- Medidas: 60 x 80 cm
- Acabado laminado mate
- Con ojillo de aluminio

Solicítalo a tu asesor de ventas.





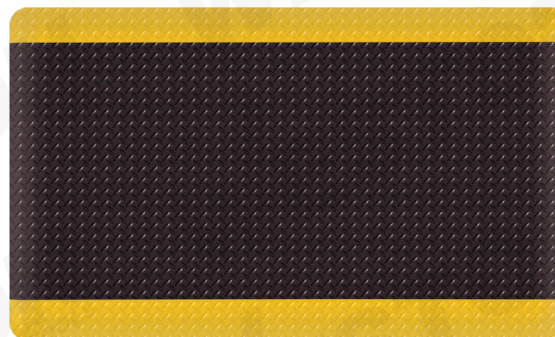
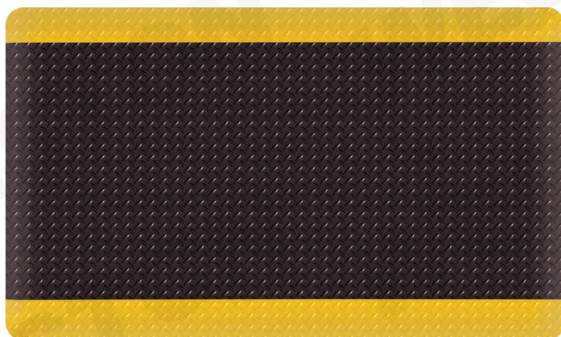
Tapete Antifatiga Diamante Ultraconfort

Ofrece la máxima comodidad de pie
Espuma ultraconfort de 15/16" de espesor
Proporciona excelentes características antifatiga, tracción antideslizante y resistencia al desgaste
Bordes biselados para mayor seguridad
Resistente a chispas, excelente para todas las aplicaciones de soldadura
Ideal para empresas del área automotriz e industrial. Estaciones de empaque, talleres mecánicos y áreas de mantenimiento



Tapete Antifatiga Diamante

Proporciona excelentes características antifatiga, tracción antideslizante y resistencia al desgaste
Espuma ultraconfort de 9/16" de espesor
Bordes biselados para mayor seguridad
Superficie resistente a fluidos comunes, la mayoría de los productos químicos y no es inflamable
Ideal para empresas del área automotriz e industrial. Estaciones de empaque, talleres mecánicos y áreas de mantenimiento



Código	Medidas
TP-1300	9/16" x 24" x 36"
TP-1305	9/16" x 36" x 60"
TP-1310	9/16" x 36" x 120"



Código	Medidas
TP-1315	15/16" x 24" x 36"
TP-1320	15/16" x 36" x 60"
TP-1325	15/16" x 36" x 120"



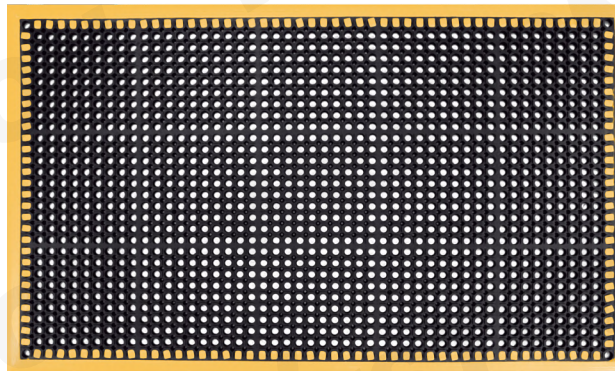
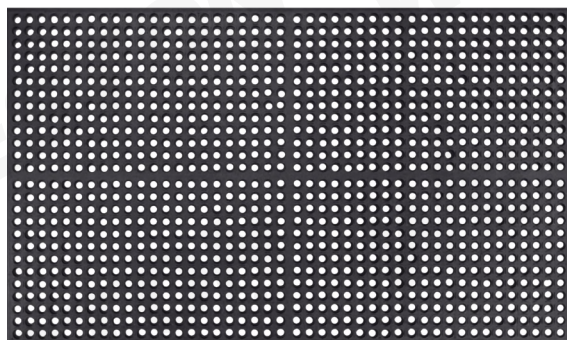
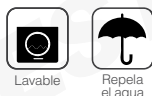
Tapete Antifatiga Repelente al Agua Ultraconfort

Tapete con drene fabricado en caucho ligero para un fácil manejo y limpieza
Proporciona excelentes características antifatiga, tracción antideslizante, resistencia al desgaste, repelencia al agua y lavable
Cómodo diseño antifatiga con bordes biselados moldeados
Ideal para estaciones de trabajo industriales aceitosas, grasas e incluso para cocinas, bares y zonas húmedas

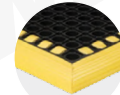


Tapete Antifatiga Repelente al Agua

Tapete con drene fabricado en caucho ligero para un fácil manejo y limpieza
Proporciona excelentes características antifatiga, tracción antideslizante, resistencia al desgaste, repelencia al agua y lavable
Cómodo diseño antifatiga con bordes biselados moldeados
Ideal para estaciones de trabajo industriales aceitosas, grasas e incluso para cocinas, bares y zonas húmedas



Código	Medidas
TP-1340	1/2" x 36" x 60"
TP-1345	1/2" x 36" x 120"



Código	Medidas
TP-1330	7/8" x 28" x 40"
TP-1335	7/8" x 40" x 64"



SEGURIDAD

LA MARCA PARA LA INDUSTRIA

Imágenes ilustrativas. Las especificaciones y estética pueden variar derivado de la búsqueda de una mejora continua de nuestros productos.



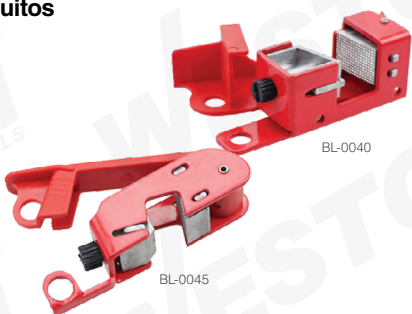
Bloqueo para Cortacircuitos

Fabricado en aleación de aluminio troquelado, nailon ABS

Usados en disyuntores de cajas de circuitos
Ø para candado: 8mm



Ejemplos de uso



Código	Apertura (mm)	Largo x ancho (mm)	Equivalente	MIN	INN	MAS
BL-0040	≤8 a ≤16	83 x 23 mm	491B	1	6	240
BL-0045	≤7.5 a ≤12	85 x 27 mm	493B	1	10	100

Bloqueo para Válvulas de Tanques de Gas

Fabricado en plástico ABS

Para proteger tanques de gas de alguna fuga accidental
Ø para candado: 8mm
Ø de válvulas: 32mm



Ejemplos de uso



Código	Ø Cuerpo	Equivalente	MIN	INN	MAS
BL-0055	90 mm	S3910			

MIN: 1 / INN: 3 / MAS: 126



Bloqueo para Válvulas de Compuertas

Fabricado en plástico ABS

Bloquea el asa de la válvula de la compuerta para evitar que se abra accidentalmente

Resistencia a temp. extremas -46 a 183°C
Ø para candado: 8mm



Ejemplos de uso



Código	Ø De asa de válvula	Equivalente	MIN	INN	MAS
BL-0060	1" a 2.5" (25-64mm)	480	1	6	300
BL-0065	2.5" a 5" (64-127mm)	481	1	3	36
BL-0070	5" a 6.5" (127-165mm)	482	1	3	36

Bloqueo Ajustable para Válvulas Tipo Esfera

Fabricado en polipropileno

Bloquea la manija de la válvula de paso para evitar que sea abierta o cerrada
Bloqueo de válvula con rotación bidireccional
Resistente a la corrosión
Ø para candado: ≤9mm



Ejemplos de uso



Código	Ø De válvula en posición cerrada	Equivalente	MIN	INN	MAS
BL-0075	0.5" a 2.5" (13-64 mm)	S3080	1	2	96
BL-0080	2" a 8" (50-200 mm)	S3080	1	2	8

Candado de Bloqueo

Gancho de acero

Cuerpo de nailon reforzado; difícil de romper

Usado para reparar o dar mantenimiento a equipos

Tamaño de cuerpo: 38 x 45 mm

Gancho corto: 38 mm, gancho largo: 76 mm

Cada candado incluye 1 llave



Cerradura

Llave incluida



Código	Gancho	Color	Ø Gancho	Equiv.
BL-0015		Rojo		410RED
BL-0016		Azul	6 mm	410BLU
BL-0017	Corto	Naranja		410DRJ
BL-0019		Verde		410GRN

Candado de Bloqueo Dieléctrico

Gancho de nailon para evitar electrocuciones, descargas y el traspaso de la corriente

Gancho corto con arco de 38 mm

Tamaño de cuerpo: 38 mm x 45 mm

Cuerpo de nailon reforzado; difícil de romper

Usado para reparar o dar mantenimiento a equipos
Cada candado incluye 1 llave



Llave incluida

Blister MIN: 10 / INN: 60

Blister MIN: 10

Código	Color	Ø Gancho	Equivalente
BL-0088	Rojo		406RED
BL-0090	Azul	6 mm	406BLU
BL-0092	Naranja		406DRJ



Candado de Bloqueo con Cable

Cable de acero

Cuerpo de nailon reforzado; difícil de romper

Usado para reparar o dar mantenimiento a equipos

Tamaño de cuerpo: 38 x 45 mm

Incluye 1 llave



Llave incluida

Blister MIN: 10 INN: 10 MAS: 60

Código	Ø Cable	Largo de cable
BL-0035	3.3 mm	175mm

Porta Candado de Bloqueo

Permite bloqueo con 6 candados

Materiales de alta resistencia; acabado galvanizado anticorrosión

Acero de alto espesor que mejora efectivamente la fuerza del grillete, para evitar que el cerrojo se dañe o haga palanca artificialmente

Ideal para mantenimiento de enchufes, válvulas, etc.

Ø de orificio para candado: 10.5 mm (2/5")



MIN: 1 INN: 10 MAS: 180

Código	Ø Quijada	Equivalente
BL-0005	1" (2.54 mm)	420
BL-0010	1.5" (3.81 mm)	421

Candado Laminado

Fabricado de múltiples capas de láminas de acero de metal de alta resistencia

Acabado galvanizado

Resistencia a químicos, temperaturas extremas (-57°C a 98°C) y rayos UV

Tamaño de cuerpo: 45 x 32.5 mm

Tamaño de gancho: 24 mm



Código	Ø Gancho	Equivalente
BL-0050	7mm	3476

Etiquetas de Bloqueo "Peligro"

Material: PVC

Idioma: inglés y español

Utilizadas con candados de bloqueo, diseñadas para diferentes aplicaciones en sistemas eléctricos, mecánicos, válvulas de alta temperatura, etc.



Ejemplos de uso

Presentación MIN: 1 / INN: 10 / MAS: 1000

Código	Ancho	Largo	Espeor
BL-0085	70 mm	140 mm	0.5 mm



Bebida Hidratante en Polvo

Bebida electrolítica muy baja en sodio
 Fortificada con 8 vitaminas
 Repone sales y minerales perdidos previniendo calambres, mareos y dolores de cabeza
 Hidratación para todo el día
 *Presentación en caja de 10 sobres de 50 gr cada uno



Hidratación para todo momento.

- Bebida isotónica con práctico polvo refrescante con inigualable sabor
- Optimiza el rendimiento con el balance ideal de sodio y potasio
- Soluciones efectivas para complementar la hidratación y el bienestar en el ámbito laboral e industrial

Código	Sabor	Contenido	Rinde	MIN	INN	MAS
IP-00010	Fresa	Caja*	1 L por sobre	1	10	120
IP-00020	Fresa	Bolsa 1 kg	20 L	1	0	16
IP-00040	Mango	Bolsa 1 kg	20 L	1	0	16
IP-00050	Limón	Caja*	1 L por sobre	1	10	120
IP-00060	Limón	Bolsa 1 kg	20 L	1	0	16
IP-00070	Uva	Caja*	1 L por sobre	1	10	120
IP-00080	Uva	Bolsa 1 kg	20 L	1	0	16
IP-00090	Naranja	Caja*	1 L por sobre	1	10	120
IP-00100	Naranja	Bolsa 1 kg	20 L	1	0	16
IP-00110	Piña	Bolsa 1 kg	20 L	1	0	16



Presentaciones

NUEVO Bebida Hidratante en Polvo sin Azúcar

Bebida electrolítica muy baja en sodio
 Fortificada con 8 vitaminas
 Sin azúcar
 Repone sales y minerales perdidos previniendo calambres, mareos y dolores de cabeza
 Hidratación para todo el día



Código	Sabor	Contenido	Rinde	MIN	INN	MAS
IP-00065	Limón	Bolsa 200 g	20 L	1	0	20
IP-00105	Naranja	Bolsa 200 g	20 L	1	0	20
IP-00120	Ponche	Bolsa 200 g	20 L	1	0	20
IP-00125	Uva	Bolsa 200 g	20 L	1	0	20
IP-00130	Piña	Bolsa 200 g	20 L	1	0	20
IP-00135	Uva	Bolsa c/10 sobres (10 g c/u)	1 L por sobre (10 L)	10	10	200
IP-00140	Limón	Caja c/10 sobres (10 g c/u)	1 L por sobre (10 L)	10	10	200
IP-00145	Piña	Caja c/10 sobres (10 g c/u)	1 L por sobre (10 L)	10	10	200
IP-00150	Ponche	Caja c/10 sobres (10 g c/u)	1 L por sobre (10 L)	10	10	200
IP-00155	Naranja	Bolsa c/10 sobres (10 g c/u)	1 L por sobre (10 L)	10	10	200



Presentaciones



SEGURIDAD

LA MARCA PARA LA INDUSTRIA

Imágenes ilustrativas. Las especificaciones y estética pueden variar derivado de la búsqueda de una mejora continua de nuestros productos.