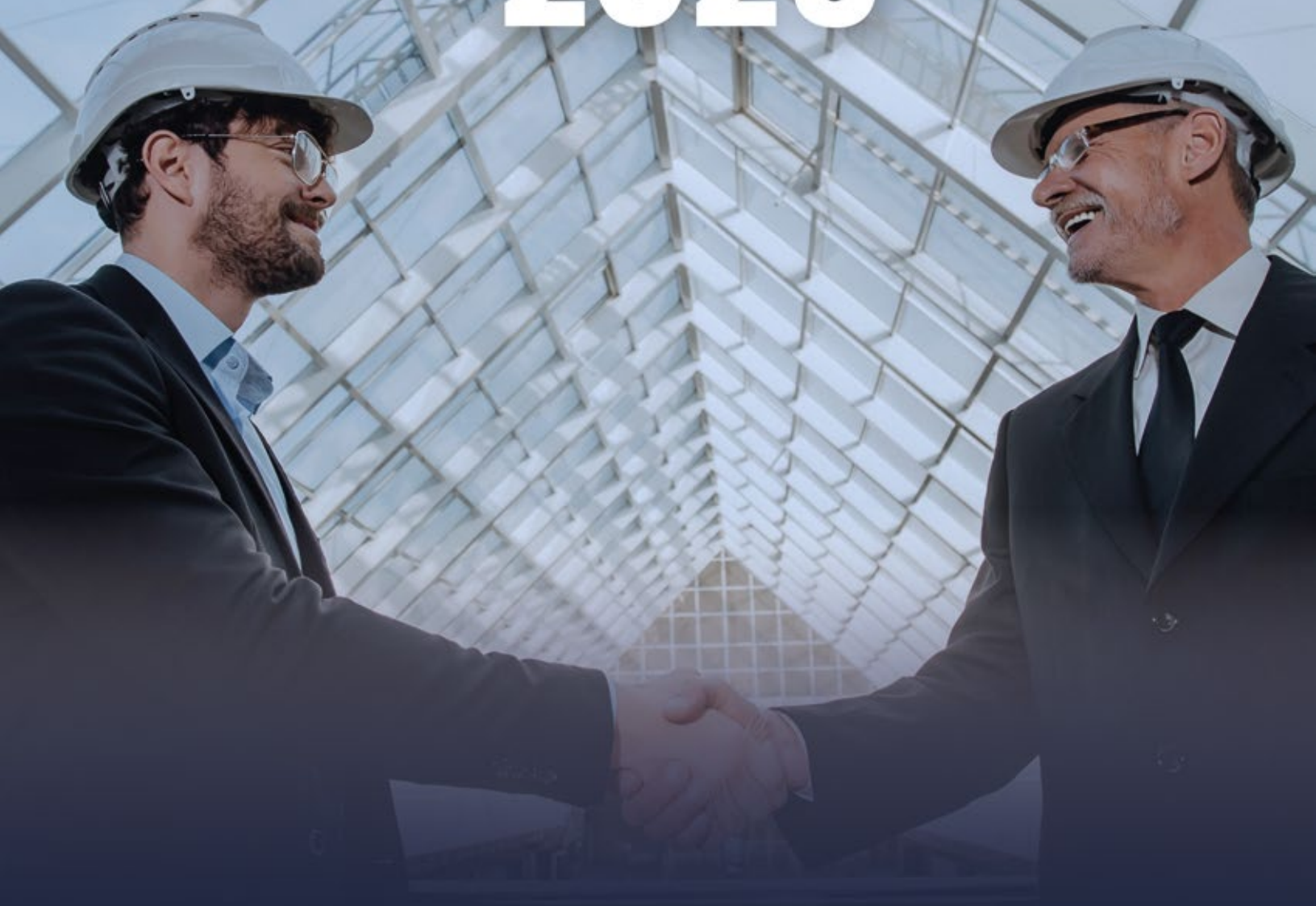


Catálogo 2025



Bienvenido a nuestro catálogo de productos

Sobre nosotros

Somos una empresa dedicada al desarrollo de proyectos de automatización, servicios especializados y venta de productos en sus diferentes categorías.

En **PSI Baja California**, entendemos que cada cliente tiene necesidades únicas, por eso brindamos un acompañamiento cercano y profesional en cada etapa: desde la asesoría y diseño hasta la implementación, instalación y mantenimiento. Nuestro compromiso es entregar resultados precisos, seguros y con acabados impecables, garantizando la funcionalidad, estética y cumplimiento con los más altos estándares.

Creemos que un trabajo bien ejecutado no solo debe de cumplir con su propósito técnico, sino también proyectar confianza, seguridad y profesionalismo a través de su presentación.

Cada proyecto recibe la misma atención al detalle, responsabilidad y compromiso, porque creemos firmemente que no existen proyectos pequeños, solo grandes soluciones a la medida de cada cliente.

Nuestros Servicios

SERVICIOS



Diseño



Instalación



Maquinado



Acero
inoxidable

En **PSI Baja California** nuestro compromiso es brindar resultados de calidad, eficientes y a la medida de cada proyecto, porque sabemos que en lo que hacemos, somos los mejores.

NUESTRAS MARCAS

A través de nosotros obtendrás

WEG EATON

OMRON S&P

CHINT CHINT ELECTRICS **LEVITON**

1

Afloja todo "Rost Off"



Código	00890 200 11	00890 200 065
Contenido	300 ml	65 ml
Características químicas	Preparado a base de propelente y una mezcla de nafta, aceite mineral, lubricante para eje, estearato de calcio y aceite de perfume	
Consistencia	Líquida	
Producto extintor adecuado	Espuma, polvo extintor, bióxido de carbono	
Sustancias peligrosas	Aceite vegetal	
Temperatura mínima de almacenamiento	-5°C	
Temperatura máxima de almacenamiento	55°C	
Solubilidad	Insoluble	
Protección respiratoria (tipo específico)	Use mascarilla protectora	
Ventilación	Local	
Protección de ojos	Recomendable usar gafas	

2

Rost Off Industry



Código	Contenido
00890 200 311	300ml
00890 200 312	600ml
DATOS TECNICOS	
Base	Aceite vegetales
Color	Amarillo
Olor	Característico
Densidad a 20°C (g/cm³)	0,83
Rigidez dieléctrica (kV)	20
Resistencia a la corrosión (Niebla Salina)(h)	400

3

Grasa líquida transparente "HHS 2000"

FRICCIÓN



Código	00893 106 1	00893 106
Contenido	150 ml	500 ml
Color	Transparente	
Características químicas	Aceites sintéticos	
Producto extintor adecuado	ABL espuma	
Sustancias peligrosas	Propano	
Temperatura mínima de almacenamiento	-5°C	
Temperatura máxima de almacenamiento	+ 45°C	
Solubilidad	No es soluble	
Protección respiratoria (tipo específico)	Utilizarlo en un lugar ventilado y despejado	
Ventilación	Recomendado	
Protección de ojos	Recomendable usar gafas	

4

Grasa SIG 3000



Código	08890 402
Contenido	397 g
Grado NLGI (ASTM D217)	2.5
Tipo de espesante	Arcilla
Color	Verde
Textura	Fibroso, adhesivo
Aceite básico	Aceite nafténico
Rango de temperatura mínima de almacenamiento	-10°C
Rango de temperatura máxima de almacenamiento	40° C
Temperatura de inflamación	204°C
Punto de goteo D-556	260°C
Soporte de presión de carga	5,700 PSI
Carga OK de Timken (ASTM D2509)	65 lb

5

Grasa para rodamientos



Código	00893 530 425	00893 530 101	00893 530 20
Contenido	425 g	1 Kg	16 Kg
Viscosidad	Grado 3		
Resistencia térmica	-15°C hasta 180°C		
Características químicas	Hidrocarburo de petróleo, aditivos, antioxidantes y antidesgastes		
Producto extintor adecuado	Espuma, polvo extintor, dióxido de carbono		
Temperatura mínima de almacenamiento	-5 °C		
Temperatura máxima de almacenamiento	+55 °C		

6

Spray multi lubricante "5 en 1"



Código	00893 055 40
Contenido	400 ml
Color	Amarillo brillante transparente
Densidad	0.790 g/ml
Escala de temperatura	-30 °C a +130 °C
Viscosidad del aceite	-0 cst a 40 °C
Densidad	20.790 g/ml
Escala de temperatura	-30 °C + 130 °C
Viscosidad del aceite	-0 cSt a 40 °C

7

Sellador de roscas media resistencia



Código	Contenido	Color	Resistencia
00893 243 003	10 gr	Azul	Mediana
00893 243 006	25 gr	Azul	Mediana
00893 243 007	50 gr	Azul	Mediana

PROPIEDADES FÍSICAS (ESTADO LÍQUIDO)

Base química	Ester de dimetacrilato
Viscosidad/mPa.s	1300-3000 mPas
Diámetro de rosca	M6 a M20 (1/4" a 3/4" Aproximadamente).
Capacidad máxima de relleno de junta	0.25 mm
Campo de aplicación de temperatura	-50 °C hasta 150 °C

PROPIEDADES FÍSICAS (ESTADO ENDURECIDO):

Curado Inicial	10 minutos
Curado Total (25 °C)	24 Horas
Resistencia a la presión y cizalladura	No aplica
Torque de ruptura	20 N/m (175 LIBRA PULGADA (PSI))
Torque de aflojamiento postruptura	5 N/m (43 PSI)
Tiempo de vida útil (almacenaje)	24 meses

8

Sellador de roscas alta resistencia



Código	Contenido	Color	Resistencia
00893 270 110	10 gr	Rojo	Alta
00893 270 125	25 gr	Rojo	Alta
00893 270 126	50 gr	Rojo	Alta

PROPIEDADES FÍSICAS (ESTADO LÍQUIDO)

Base química	Ester de dimetacrilato
Viscosidad/mPa.s	400 - 650 mPas
Diámetro de rosca	M6 a M25 (1/4" a 1") Aproximadamente.
Capacidad máxima de relleno de junta	0.15 mm
Campo de aplicación de temperatura	-50 °C hasta 150 °C

PROPIEDADES FÍSICAS (ESTADO ENDURECIDO):

Curado Inicial	10 minutos
Curado Total (25 °C)	24 horas
Resistencia a la presión y cizalladura	No aplica
Torque de ruptura	30 N/m (262 PSI)
Torque de aflojamiento postruptura	20 N/m (175 PSI)
Tiempo de vida útil (almacenaje)	24 meses

9

Sellador para cuerdas de tubería 50 g



Código	Contenido	Color	Resistencia
00893 440 550	50 gr	Amarillo	Media

PROPIEDADES FÍSICAS (ESTADO LÍQUIDO)

Base química	Éster de dimetacrilato
Viscosidad/mPa.s	Pastoso
Diámetro de rosca	No aplica
Capacidad máxima de relleno de junta	0.25 mm
Campo de aplicación de temperatura	-50 ° C hasta 150 ° C

PROPIEDADES FÍSICAS (ESTADO ENDURECIDO):

Curado Inicial	Instantáneo
Curado Total (25 °C)	24 horas
Resistencia a la presión y cizalladura	1015 PSI
Torque de ruptura	No aplica
Torque de aflojamiento postruptura	No aplica
Tiempo de vida útil (almacenaje)	24 meses

10

DP300 sellador de elasticidad permanente



Código	00890 100 048
Contenido	80 ml
Color	Rojo
Resistencia a temperatura	-50°C a 250°C

Importante:

No es adecuado para sellar carter de aceite.

PRINCIPALES VENTAJAS

- Libre de silicona (polímeros oxímicos).
- Resistencia a vibraciones.
- Ensamble rápido.
- Formador de juntas de uso universal.

PRODUCTOS ASOCIADOS

- Equipo de seguridad.
- Eliminador de juntas.
- Paño de microfibra.
- Discos de velcro.

PRINCIPALES MERCADOS

- Talleres automotrices.
- Agencias automotrices.
- Talleres Diésel.
- Talleres de motocicletas.



- Sin silicona
- No tóxico.
- No es un reemplazo para sellos sólidos, pero puede ser Utilizados con ellos.

11

Silicón neutro gris básico "altas temperaturas"



Código	00890 324 085
Contenido	85 gr
Color	Gris
Características químicas	Silicon neutro no acético
Producto extintor adecuado	Espuma, dióxido de carbono, polvo
Temperatura mínima de almacenamiento	5° C
Temperatura máxima de almacenamiento	30° C
Aspecto	Pasta
Curado Inicial	1 hora
Curado Total (25 °C)	24 horas

12

Kit detector de fisuras



Código	00890 15 7		
Incluye: 1 removedor, 1 penetrante y 1 revelador			
Código	Descripción	Contenido	Piezas
00890 15 0	Removedor	300 ml	1
00890 15 1	Penetrante	300 ml	1
00890 15 3	Revelador	300 ml	1

13

Rost-off especial

GRADO ALIMENTICIO



Código	00893 130 400
Contenido	400 ml



PRINCIPALES VENTAJAS

- Aplicación en áreas cercanas a zonas de uso alimentaria.
- Rápida penetración en partes oxidadas.
- Efecto óptimo de lubricación.
- Antihumedad.
- Grado alimenticio.

PRINCIPALES MERCADOS

- Industria alimenticia, raciones, farmacéutica y de cosméticos.
- Fábricas de productos de consumo humano y animal.
- Comedores en general.
- Restaurantes.

PRODUCTOS ASOCIADOS

- Grasa líquida HHS grado alimenticio.
- Paño de microfibra.
- Guantes de nitrilo naranja.
- Gafas de seguridad.

14

Restaurador de acero inoxidable

GRADO ALIMENTICIO



Código	00893 121 1
Contenido	400 g
Color	Blanco



Probado para áreas cercanas a zonas de uso alimentario, excluyendo el contacto directo con alimetos.

- Uso inofensivo en empresas manipuladoras de alimentos, como cocinas industriales, comedores, mataderos, transportes de alimentos, entre otros.
- Sin marcación obligatoria según la ordenanza sobre sustancias peligrosas.
- Valor PH: 1,6
- Densidad: 1,4 Kg/l

CLASIFICACIÓN DE DUREZAS (MOHS)

Talco	1
Yeso	2
Apatita	5
Cuarzo	7
Alumina	8
Zafiro	9
Diamante	10

15

Spray limpiador ecológico

GRADO ALIMENTICIO



Código	00893 140
Contenido	500 ml
Color	Incoloro
Olor	Característico a cítricos
Características químicas	Nafta, extracto de naranja, dióxido de carbono
Producto extintor	Espuma CO2
Estado físico	Aerosol
Temperatura mínima de almacenamiento	5 °C
Temperatura máxima de almacenamiento	25 °C

PRINCIPALES VENTAJAS

- NSF.
- Amino grasas orgánicas vegetales.
- No daña materiales.

PRODUCTOS ASOCIADOS

- Paño de microfibra.
- Equipo de seguridad.
- Pistola Master para spray.
- Tina de lavado.
- Grasa HHS NSF.
- Rost Off Crafty.

Registro No. 135792,
NSF A1, A7

NSF: Organización internacionalmente reconocida para la supervisión y el registro de productos que se utilizan en el ámbito de la alimentación.



16

Lubricante base silicón

GRADO ALIMENTICIO



Código	00893 221 000
Contenido	400 ml
Base química	Aceite sintético fisiológicamente seguro
Color	Incoloro
Densidad a 20°C	0,97 g/cm³
Resistencia a la temperatura	-50°C a + 250°C
Viscosidad del aceite base a + 25°C	350 mPa·s



Registro No. 135792,
NSF A1, A7

NSF: Organización internacionalmente reconocida para la supervisión y el registro de productos que se utilizan en el ámbito de la alimentación.



17

Spray protector de acero inoxidable

GRADO ALIMENTICIO



Código	00893 121
Contenido	400 ml
Color	Blanco
Estado físico	Aerosol
Producto extintor adecuado	Espuma CO2, polvo extintor
Temperatura mínima de almacenamiento	5°C
Temperatura máxima de almacenamiento	30°C

PRINCIPALES VENTAJAS

- Grado alimenticio.

PRODUCTOS ASOCIADOS

- Mototool.
- Rost Off Crafty.
- Borlas de pulido.
- Discos de velcro.
- Discos de algodón.
- Limpiador de acero inoxidable.

Registro No. 135792,
NSF A1, A7

NSF: Organización internacionalmente reconocida para la supervisión y el registro de productos que se utilizan en el ámbito de la alimentación.



18

Limpiador de acero inoxidable

GRADO ALIMENTICIO



Código	00893 121 2
Contenido	500 ml

- Identificado como producto sin sustancias peligrosas.
- No daña materiales.
- No es agresivo en superficies pintadas, plásticos, sellos de gomas.
- Puede aplicarse en superficies de acero inoxidable, cromo y latón.

Registro No. 135792,
NSF A1, A7

NSF: Organización internacionalmente reconocida para la supervisión y el registro de productos que se utilizan en el ámbito de la alimentación.



19

Grasa multifuncional

GRADO ALIMENTICIO



Código	00893 107 002
Contenido	400 ml
Color	Transparente
Aplicaciones	Para la lubricación y el cuidado de las máquinas, los cojinetes de rodamiento, para lubricación a largo plazo en cuartos húmedos y esferas, así como en áreas críticas la industria alimenticia, farmacéutica, industrias de impresión y de papel
Clase NLGI (DIN 51818)	2
Rango de temperatura	-20°C a 150°C
Viscosidad básica del aceite a 40°C	100 mm ² /s
Punto de goteo ASTM D-566	Ninguno
Penetración contra la corrosión (SKF EMCOR ensayos, DIN 51802)	0
Penetración trabajada 60 golpes (DIN ISO 2176)	285
AVK soldadura carga (DIN 51350)	1800N
Designación de la norma DIN 51502	KP2N - 20

Registro No. 135792,
NSF A1, A7

NSF: Organización internacionalmente reconocida para la supervisión y el registro de productos que se utilizan en el ámbito de la alimentación.



PRINCIPALES VENTAJAS

- Resistente a las altas presiones.
- Ideal para maquinarias de procesos alimenticios.

PRODUCTOS ASOCIADOS

- Engrasadora manual.
- Paño de microfibra.
- Desengrasante BMF.

1CP-LICA4

CASCO TERMOPLASTICO CON AJUSTE DE INTERVALOS

Cumple con certificación ANSI Z89.1-2003.
Cumple la norma NOM-115-STPS-1994
Casco de seguridad tipo cachucha clase "E".



1CP-LICA4MFLU

CASCO TERMOPLASTICO CON AJUSTE DE MATRACA

Casco de seguridad tipo cachucha clase "E"
colores de alta visibilidad con matraca y
reflejante en los costados. Cumple con
certificación ANSI Z89.1-2003. Norma
NOM-115-STPS-1994.



1CP-LICA-4

CON AJUSTE DE MATRACA

Casco con dos reflejantes a los costados y vinil
1CP-LICA-4MB fotoluminiscente en la parte
trasera para mayor visibilidad en lugares con
poca luz.



V-GARD



Casco de seguridad de ala completa marca MSA

Reduce la fuerza de impacto de objetos en caída y el peligro de descargas eléctricas de hasta 20,000 V (fase a tierra).

SUNSHIELD



Visera de protección para cascos de seguridad

Fabricado en poliuretano, la parte frontal es de Lexan, color gris.

BARB-001



Barbejo para casco termoplástico

Brinda mayor estabilidad al casco, evitando caídas con el movimiento. Elástico adaptable a cualquier tipo o tamaño de cara y cabeza.

NQ-001



Nuquera de malla amarilla con reflejante

Brinda fijación y soporte al casco para proteger del daño provocado por los rayos UV del sol. Ayuda al trabajador a prevenir fatiga de forma directa. Funciona para casco de ala ancha.

HATNUQ



Visera de protección para cascos de seguridad

Fabricado en poliuretano, la parte frontal es de Lexan, color gris.

GRSEMI-L



Gorra de semiseguridad con banda reflectante de alta visibilidad y linterna.

Concha fabricada en termoplástico ABS con cojin de EVA. Luz LED en la visera y ajuste de contactel en la parte trasera.

PF-MALLA



Protectos facial con malla.

Protege la cara y ojos contra los escombros, madera o hierbas. Liviano y cómodo de usar.

PFI



Visera con lente de policarbonato.

CAPUCHA



Capucha de mezclilla para soldador.

Protege la cabeza de chispas y rebabas generadas al momento de soldar y evitando quemaduras en la cabeza y en el cuello.

PASAMON-DOBLE



Pasamontañas de tejido doble.

Este pasamontañas está constituido de tela polar, la cual brinda protección del frío al rostro en ambientes de bajas temperaturas.

MNL



Malla sanitairia.

Este aditamento es utilizado en la industria alimenticia, en la cuál se requieren altos estándares de salubridad e higiene.

CDL



Cofia.

Gorro plisada con resorte. Ideal para las industrias alimentarias, de salud o cualquiera otra que requiera altos estándares de higiene.

LLI04C



Lente de seguridad de ceja negra tipo sargente mica clara.

Mica antiimpacto y antirayaduras. 100% policarbonato. Armazón de nailon resistente. Producto flexible y ajustable. Protección contra rayos UV.

LLI01



LLI01C (claro) y LLI010 (oscuro)

Fabricado de policarbonato 100%. Resistente y durable. Mica inferior/exterior, anti-impacto. Mica concava sin armazón.

LLI06C



Lente tipo capataz claro.

Provee un campo de visión amplio y libre de armazones, las patas ventiladas del lente, ofrecen frescura y protección. Protege contra impactos de rebabas y otros objetos.

LLI05



Lentes de seguridad industrial.

Mica antiimpacto y antirayaduras. 100% policarbonato. Ajustable. Protección contra rayos UV.

LICA-NEG-I



Lente de seguridad industrial.

Mica gris 100% policarbonato con protección UV y antirayadura.

LICA-TRAN-I



Lente de seguridad industrial.

Mica transparente 100% policarbonato, resistente al impacto. Puente nasal de ajuste preciso. Protección UV y antirayadura.

LLI07



Lentes de seguridad.

Mica 100% policarbonato, antirayadura, con protección UV. Protege de partículas.

CLASSIC-SM-AZ



Lente de mica azul Safety Man.

Fabricado de 100% policarbonato. Cuenta con protección UV400. Antirayaduras y antiimpacto. Puente nasal ajustable.

NUEVO

RUNNER-SM-AZ



Lente de mica azul Safety Man.

Fabricado de 100% policarbonato. Cuenta con protección UV400. Antirayaduras y antiimpacto. Ahumado con recubrimiento REVO azul y puente nasal ajustable.

NUEVO

TACTIC-SM-N

NUEVO



Lentes mica negra Safety Man.

Fabricado de 100% policarbonato. Cuenta con protección UV385. Antirayaduras y antiipacto. Puente nasal ajustable. Correa elástica incluida.

VALQUIRIA-SG-R

NUEVO



Lentes mica marrón-rosa Safety Girl

Fabricado de 100% policarbonato. Cuenta con protección UV400. Antirayaduras y antiimpacto. Ahumado con recubrimiento REVO color rosa.

TLR127



Tapón auditivo de cuatro aletas reusables.

Contra ruidos de alta frecuencia. Nivel de reducción de ruido 27 db. Cordón de plástico de 70 cm de largo.

TL-37



Tapón desechable.

Recomendado para ruidos de alta frecuencia y largas jornadas de trabajo. Nivel de reducción de ruido 37 db. Fabricados de PU-FOAM. Cordón plástico de 70 cm de largo.

TLCR-27



Tapón auditivo de cuatro aletas reusable con estuche.

Contra ruido de alta frecuencia. Nivel de reducción de ruido 27 db. Cordón de plástico de 70 cm de largo. Incluye caja de plástico reutilizable, con clip para sujetar.

PATO-IMP



Orejera tipo concha.

Diadema/orejera, elaborada de plástico de alta calidad lo que impide la deformación y evita que pierda la protección ofrecida.

OAC



Orejera ajustadable para casco.

Reducción de ruidos hasta 24 db. Altura ajustable, almohadillas para mayor confort. Brazos de acero, copa de PVC acolchado con ABS. 100% polietileno.

GL-ANTIMPACTO



Guante anti impacto.

Palma de piel de cabra. Refuerzo en palma con interior de gel. Neopreno en la zona de los nudillos. Sistema "touch". Ajuste de contactel en la muñeca.

GL-MECANIC



Guante para mecánico.

Refuerzo de PVC en palma y puntas. Puntas de dedos con sistema "touch". Refuerzo de zona de pulgar. Ajuste en muñeca con contactel.

GL-HIGHVIS



Guantes alta visibilidad.

Refuerzo de PVC en palma y puntas de dedos. Rellenos de gel en palma. Punta de dedos con sistema "touch". Ajuste en muñeca con contactel.

GLANTIB10



Guante antivibración.

Con TP3, nitrilo espumado y cierre de contactel en la muñeca para mayor ajuste.

GLANTICUT



Guante anticorte nivel 5.

GL-ANTISLIP



Guante antiderrapante.

Palma con relieve en silicón para mejorar la sujeción. Neopreno en la zona de los nudillos. Punta de dedos con sistema "touch". Ajuste de muñeca contactel.

GLNN



Guante de nailon revestido con nitrilo.

GLPEND9



Guante japonés con recubrimiento de látex en la palma.

GLPVC9



Guante de algodón con palma de puntosnegros de PVC.

GLJP9



Guante japonés ambidiestro.

GLNA9



Guante revestido de nitrilo con puño de punto.

GLLATPS10



Guante de lona revestido de hule látex.

Resiste sustancias como aceites, pinturas, derivados de petróleo y grasas.

SG-5400



Guante largo de carnaza para soldador.

Cuenta con forro interno acojinado. Costuras ribeteadas que brindan mayor comodidad.

A187RG



Guante revestido de nitrilo con puño de punto.

B182RG-L



Guante de piel con puño de carnaza y resorte con ajuste, para electricista.

GCL



Guante largo de carnaza.

GCC



Guante corto de carnaza.

A182RG-L



Guante de piel con puño de carnaza para electricista.

A183C



Guante de piel.

A183RG-L



Guante largo de carnaza.

A184RG



Guante mixto con palma en piel y carnaza en dorso.

A186RG



Guante de piel tipo pemex.

NUESTRO OBJETIVO ES CLARO



Garantizar calidad
y seguridad en
cada proyecto



Optimizar recursos y
eficiencia energética



Generar confianza
y respaldo

¡GRACIAS POR CONFIAR EN PSI BAJA CALIFORNIA!

En cada proyecto ponemos nuestra experiencia, compromiso y pasión por la ingeniería. Sabemos que tu confianza merece soluciones seguras, eficientes y hechas a la medida.

.PSI/ PROVEEDORES DE
SOLUCIONES INDUSTRIALES
DE BAJA CALIFORNIA



MÁS INFORMACIÓN



664 123 4567
664 123 4567



www.psibc.mx
info@psibc.mx



Ubicación, 1234,
Tijuana, B.C.