

SIISA

VP

Servicios



EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL

DISEÑADO Y FABRICADO
EN MÉXICO

LA SEGURIDAD NO
TIENE PRECIO

ÍNDICE

	Protección a la cabeza	03
	Protección a los ojos	16
	Protección a la cara	22
	Protección a las vías respiratorias	25
	Protección contra los rayos de soldadura	29
	Accesorios para el soldador	41



PROTECCIÓN A LA CABEZA



Cascos cómodos, seguros y
resistentes a altos impactos
de caída vertical.

PROTECCIÓN A LA CABEZA



CODIGO W®

Casco de clase premium

Dieléctrico Clase E

Ideal para cualquier industria

(construcción, manufactura,
vialidad, minería, petrolera,
petroquímica, etc.)



- Diseñado para dar gran confort.
- Extra ligero y de tamaño ideal.
- Sistema de suspensión de bandas de nylon.
- Sudadera suave, absorbente y reemplazable.
- Peso 390 g aproximadamente.



Ajuste fino

MATERIAL Polietileno de alta densidad.

RESISTENCIA Tensión eléctrica de 20,000 hasta 30,000 volts pico, contra perforación y altas temperaturas.

SUSPENSIÓN Matraca 4 y 8 puntos

COLORES ●●●●●●●● Alta visibilidad ●●●

CERTIFICADO NOM-115-STPS-2009

CUMPLE CON ANSI/ISEA Z89. 1-2014 CFE 8H341-02 PEMEX-EST-SS-058-2018
NMX-S-055-SCFI-2009 CSA-Z94.1-2015

MODELO	INTERVALOS	MATRACA	4 PUNTOS	8 PUNTOS	MULTIPLS
1CPCW4-M		•	•		20
1CPCW8-M		•		•	20



INFRAPRO®

Casco de clase premium
Dieléctrico Clase E
Ideal para cualquier industria
(construcción, manufactura,
vialidad, minería, petrolera,
petroquímica, etc.)

- Diseñado para dar gran confort.
- Extra ligero y de tamaño ideal.
- Sistema de suspensión de bandas de nylon.
- Sudadera suave, absorbente y reemplazable.
- Peso 390 g aproximadamente.



Ajuste industrial



Ajuste fino

MATERIAL Polietileno de alta densidad.

RESISTENCIA Tensión eléctrica de 20,000 hasta 30,000 volts pico, contra perforación y altas temperaturas.

SUSPENSIÓN Intervalos 4 y 8 puntos Matraca 4 y 8 puntos

COLORES ● ● ● ● ● ● ● ● Alta visibilidad ● ● ●

CERTIFICADO NOM-115-STPS-2009

CUMPLE CON ANSI/ISEA Z89. 1-2014 CFE 8H341-02 PEMEX-EST-SS-058-2018
NMX-S-055-SCFI-2009 CSA-Z94.1-2015

MODELO	INTERVALOS	MATRACA	4 PUNTOS	8 PUNTOS	MÚLTIPLOS
1CPR0210	•		•		24
1CPR0210-M		•	•		20
1CPR0211	•			•	24
1CPR0211-M		•		•	20



INFRACAP®

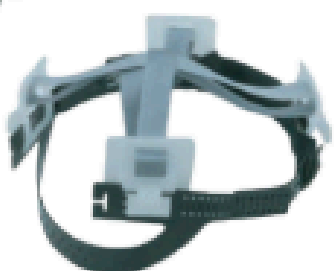
Dieléctrico Clase E

Ideal para cualquier industria
(minera, construcción,
petrolera y marítima)

- Resistente a altos impactos.
- Alta visibilidad.
- Mayor ventilación.
- Sudadera de máxima absorción.
- Peso 378 g aproximadamente.
- Ranuras para barbiquejo de 2 ó 3 puntos



SUSPENSIÓN
MATRACA



SUSPENSIÓN
INTERVALOS

MATERIAL	Polietileno de alta densidad.														
RESISTENCIA	Tensión eléctrica de 20,000 hasta 30,000 volts pico, contra perforación y altas temperaturas.														
SUSPENSIÓN	Intervalos 4 y 6 puntos					Matraca 4 y 6 puntos									
COLORES										Alta visibilidad 					
CERTIFICADO	NOM-115-STPS-2009														
CUMPLE CON	ANSI/ISEA Z89. 1-2014					CFE 8H341-02					PEMEX-EST-SS-058-2018				
	NMX-S-055-SCFI-2009					CSA-Z94.1-2015									

MODELO	INTERVALOS	MATRACA	4 PUNTOS	6 PUNTOS	MULTIPLS
1CP210	●		●		24
1CP210-M		●	●		20
1CP211	●			●	24
1CP211-M		●		●	20



MUNDIAL

Dieléctrico Clase E
Ideal para la industria de la construcción y eléctrica por su ligereza y variedad de colores.

- Peso 365 g aproximadamente.
- Dos puntos de sujeción para barbiquejo.



SUSPENSIÓN
INTERVALOS



SUSPENSIÓN
MATRACA

MATERIAL	Polietileno de alta densidad.			
RESISTENCIA	Tensión eléctrica de 20,000 hasta 30,000 volts, contra perforación y altas temperaturas.			
SUSPENSIÓN	Intervalos 4 puntos		Matraca 4 puntos	
COLORES				
CERTIFICADO	NOM-115-STPS-2009			
CUMPLE CON	ANSI/ISEA Z89. 1-2014	CFE 8H341-02	PEMEX-EST-SS-058-2018	
	NMX-S-055-SCFI-2009	CSA-Z94.1-2015		

MODELO	INTERVALOS	MATRACA	4 PUNTOS	MULTIPLIS
1CPMUNDIAL	•		•	84
1CPMUNDIAL-M		•	•	60

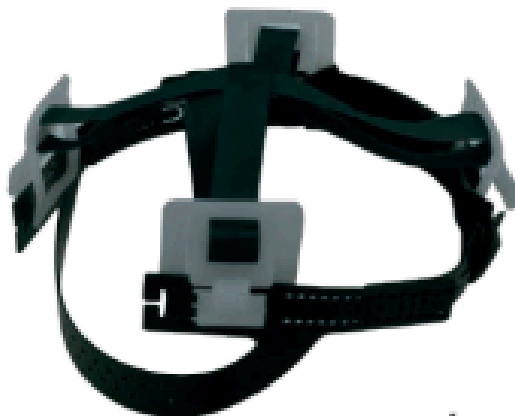


ALA ANCHA

Dieléctrico Clase E

Ideal para trabajadores expuestos a cables de alta tensión eléctrica, minería y trabajos a la interperie. (protege de los rayos solares).

- Resistente a altos impactos.
- Mayor ventilación.
- Peso 420 g aproximadamente.
- Dos puntos de sujeción para barbiquejo.



SUSPENSIÓN
INTERVALOS



SUSPENSIÓN
MATRACA

MATERIAL	Polietileno de alta densidad.		
RESISTENCIA	Tensión eléctrica de 20,000 hasta 30,000 volts pico, contra perforaciones y altas temperaturas.		
SUSPENSIÓN	Intervalos 4 y 6 puntos	Matraca 4 y 6 puntos	
COLORES	<div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> </div>	Alta visibilidad	<div> <div></div> <div></div> <div></div> </div>
MULTIPLOS	20 pzs matraca - 24 pzs intervalos		
CERTIFICADO	NOM-115-STPS-2009		
CUMPLE CON	ANSI/ISEA Z89. 1-2014	CFE 8H341-02	PEMEX-EST-SS-058-2018
	NMX-S-055-SCFI-2009	CSA-Z94.1-2015	

FIBRA DE VIDRIO

Dieléctrico Clase G

Ideal para áreas de trabajo con altas temperaturas como fundición, industria siderúrgica y procesos de alimentos, etc.

- Resistente a altos impactos y hasta 260°C.
 - Uso rudo.
 - Ligero y fresco.



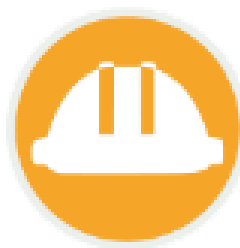
- MATERIAL

Compuesto de fibra de vidrio y resina.
- RESISTENCIA

Protección contra impactos y penetración de objetos punzo cortantes, altas temperaturas, tensión eléctrica soportable de 2,200 volts
- SUSPENSIÓN

Intervalos 4 puntos Matraca 4 puntos
- COLORES

MODELO	INTERVALOS	MATRACA	4 PUNTOS	MULTIPLS
1CV255	•		•	64
1CV255-M		•	•	64



1CPROMINERO-M



MINERO

Clase C

Ideal en la industria minera, especiales para trabajo en áreas bajo techo, cuenta con adaptador para lámpara de minero.

- Resistente a altos impactos, penetración y flamabilidad.
- Soporte para lámpara.
- Portacable.
- No incluye lámpara.

1CPMINERO-M



HDPE

1CP215-MI



HDPE

1CVMINERO-M



compuesto de fibra de vidrio y resina

MATERIAL	Polietileno de alta densidad.		
RESISTENCIA	Protección contra posibles impactos y penetración de objetos en caída vertical.		
SUSPENSIÓN	Matraca 4 y 8 puntos		
COLORES		Alta visibilidad	
CERTIFICADOS	NOM-115-STPS-2009		

CASCO DE ALUMINIO

Dieléctrico Clase C

- Ideal para distinguir áreas de trabajo o identificación de ejecutivos, áreas forestales o trabajos a la intemperie; donde no existan instalaciones eléctricas.

No provee protección contra riesgo eléctrico.

Disponible en suspensión de 4 puntos intervalos y matraca.



1CA285-1



1CA285-6



1CA285-3



1CA285-2



1CA215-1



1CA215-2



1CA215-3

ACABADOS DE PINTURA ELECTROSTÁTICA



1CA215-4



1CA215-5



1CA215-6

MATERIAL

Aluminio con aleación especial en acabado con pintura electrostática o recubrimiento anodizado.

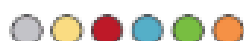
RESISTENCIA

Protección contra impactos y penetración de objetos punzo cortantes.

SUSPENSIÓN

Intervalos o matraca.

COLORES



www.vpservicios.mx



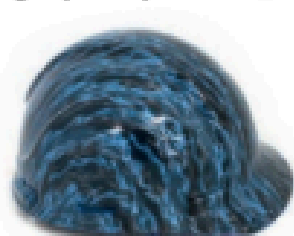
LÍNEA CASCO DECORADO

Puedes contar con estos cascos personalizados en acabados como:
Transferencia de película, aerografiados y tampografiado.

- Diferentes decorados a elegir para personalizar tu equipo de protección.



RED FLAMES



BLUE FLAMES



CARBON FIBER



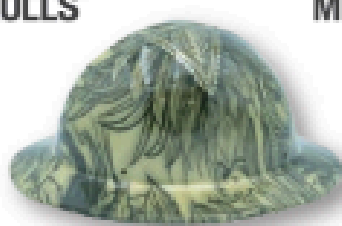
SKULLS



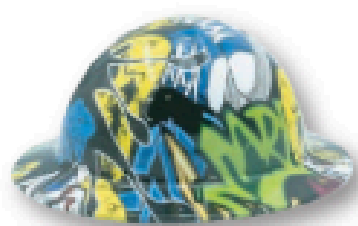
MILITAR



NEGRO



AZTECA



GRAFITI

*Consulta el volumen requerido para otras alternativas en decorados.

CERTIFICADO NOM-115-STPS-2009

CUMPLE CON ANSI/ISEA Z89. 1-2014 CFE 8H341-02 PEMEX-EST-SS-058-2018
NMX-S-055-SCFI-2009 CSA-Z94.1-2015

AEROGRAFIADO PROFESIONAL

Decorado con diseños únicos en el mercado 100% personalizados

MULTIPLOS 1



INFRAPRO®



INFRACAP®

www.vpservicios.mx

CASCOS CON CINTA REFLEJANTE Y TAMPOGRAFIADO

Cinta reflectiva

Excelente visibilidad tanto de día como de noche y en todas las condiciones climáticas

Multiplos intervalos-24

Multiplos matraca-20



ALA ANCHA



INFRAPRO®

Tampografiado

Servicio de impresión 100% personalizado.

Promueve tu logotipo

Personaliza cualquiera de nuestros cascos.

Impresión en cuatro posiciones diferentes (frontal, lateral izquierda, lateral derecho y parte posterior del casco).

Personalízalos con el logo de tu empresa.

Multiplos-Consulte con su ejecutivo de ventas.



MUNDIAL



INFRACAP®



ALA ANCHA



BARBUQUEJO CON O SIN BARBILLA

Aportan una excelente sujeción para realizar el trabajo adecuadamente.

- Cinta elástica afelpada, permite una sujeción para realizar el trabajo adecuadamente.
- Se adapta a cualquier tipo de casco con puntos de sujeción.



MODELO	DESCRIPCIÓN
12253	Barbuquejo con gancho sin barbilla.
12253-B	Barbuquejo con protector de barbilla y ganchos.
12254	Barbuquejo sin barbilla con clip.
12254-B	Barbuquejo con protector de barbilla y clips.
12254-3P	Barbuquejo de 3 puntos con barbilla y clips.
MULTIPLoS-240	



CODIGO W®
4 y 8 PUNTOS
Con ajuste
de matraca
Multiplos-200



INFRAPRO®
4 y 8 PUNTOS
Con ajuste
de matraca
Multiplos-200



INFRACAP®
4 y 6 PUNTOS
Con ajuste
de intervalos
Multiplos-200



INFRACAP®
4 y 6 PUNTOS
Con ajuste
tipo matraca
Multiplos-180



MUNDIAL
4 PUNTOS
Con ajuste
de intervalos
Multiplos-200



MUNDIAL
4 PUNTOS
Con ajuste
tipo matraca
Multiplos-180



ALA ANCHA
4 y 6 PUNTOS
Con ajuste
de intervalos
Multiplos-200



ALA ANCHA
4 y 6 PUNTOS
Con ajuste
tipo matraca
Multiplos-180



ALA ANCHA ALUMINIO
4 PUNTOS
Con ajuste de intervalo
Multiplos-200



ALA ANCHA ALUMINIO
4 PUNTOS
Con ajustetipo matraca
Multiplos-180



FIBRA DE VIDRIO
4 PUNTOS
Con ajuste
de intervalos
Multiplos-200



FIBRA DE VIDRIO
4 PUNTOS
Con ajuste
de matraca
Multiplos-180



PROTECCIÓN A LOS OJOS



**Lentes y Monogoggles de
policarbonato resistentes
a altos impactos**

www.vpservicios.mx



VISION® 180

Un solo lente sin marco, 100% de policarbonato, con puente nasal universal, brazos con y sin ventilación lateral.

- Gran cobertura, amplio campo de visión.
- Resistente al impacto de partículas de alta velocidad.
- Modelo disponible en versión base y mejoradas con tratamientos ANTIFOG ó ANTI-SCRATCH.



3V180-E-A

Para aplicaciones en zonas de poca luz en las que mejora el contraste.

ANTIFOG

ANTIRAYADO

3V180-A-AF

3V180-A-AR

MULTIPLOS - 216



3V180-E-G

Para aplicaciones al aire libre donde la luz y el resplandor del sol producen fatiga a los ojos.

ANTIFOG

ANTIRAYADO

3V180-G-AF

3V180-G-AR

MULTIPLOS - 216



3V180-E-T

Para aplicaciones en interiores donde las condiciones de la luz son adecuadas.

ANTIFOG

ANTIRAYADO

3V180-T-AF

3V180-T-AR

MULTIPLOS - 216

Nuestros lentes cumplen y/o superan las normas ANSI Z87.1+



VISION® 2000

Un solo lente cómodo y de larga duración, 100% de policarbonato, con puente nasal universal.

- Con protección UV.
 - Resistente a altos impactos.
 - Livianos para una mayor comodidad.
 - Con brazos y marco de color.
 - Modelo disponible en versión base y mejoradas con tratamientos ANTIFOG ó ANTI-SCRATCH.

Versiones disponibles del modelo VISION® 2000

COLOR	MODELO SIN TRATAMIENTO	ANTIFOG 	ANTIRAYADO 
	3SV2666-ET	3SV2666-AF	3SV2666-AR
	3SV2512-ET	3SV2512-AF	3SV2512-AR
	3SV2012-ET	3SV2012-AF	3SV2012-AR
	3SV2612-ET	3SV2612-AF	3SV2612-AR
	3SV2010-ET	3SV2010-AF	3SV2010-AR
	3SV2010-EG	3SV2010-AF	3SV2010-AR
	3SV2612-E-A	3SV2612-AF	3SV2612-AR
	3SV2010-E-A	3SV2010-AF	3SV2010-AR

VISION® 3000

Un solo lente sin marco, 100% de policarbonato, con puente nasal universal.

- Cómodos y de larga duración.
- Resistente a altos impactos.
- Livianos para una mayor comodidad.

Nuestros lentes cumplen y/o superan las normas ANSI Z87.1+



3SV3000-E-G

Versiones mejoradas:

COLOR	ANTIFOG	ANTIRAYADO
3SV3000-G-AF	3SV3000-G-AR	
MULTIPLS - 264		

3SV3000-E-A

Versiones mejoradas:

COLOR	ANTIFOG	ANTIRAYADO
3SV3000-A-AF	3SV3000-A-AR	
MULTIPLS - 264		



3SV3000-E-T

Versiones mejoradas:

COLOR	ANTIFOG	ANTIRAYADO
3SV3000-T-AF	3SV3000-T-AR	
MULTIPLS - 264		



VISION®3000 con brazos de color:

COLOR	MODELO SIN TRATAMIENTO	ANTIFOG	ANTIRAYADO
	3SV3000-E-T-1	3SV3000-AF-1	3SV3000-AR-1
	3SV3000-E-T-2	3SV3000-AF-2	3SV3000-AR-2
	3SV3000-E-T-3	3SV3000-AF-3	3SV3000-AR-3
	3SV3000-E-T-4	3SV3000-AF-4	3SV3000-AR-4



EXOR

Diseño ergonómico y deportivo

Ideal para la construcción, trabajos a la intemperie, industria o fabricación en general

- Protección UV para proteger la vista de los intensos reflejos solares.
- Resistente al impacto de partículas de alta velocidad.

Nuestros lentes cumplen y/o
superan las normas ANSI Z87.1+

MODELO	DESCRIPCIÓN	COLOR MICA	COLOR
3VEXOR-1	<ul style="list-style-type: none">• Con protección UV.• Mica 100% de policarbonato.• Resistente al impacto.• Puente nasal de ajuste preciso.• Brazos ergonómicos y antiderrapantes.• Recubrimiento anti rayado.  <p>ANTI-SCRATCH</p>	 Incluye cordón	
3VEXOR-2		 Incluye cordón	
3VEXOR-3		 Incluye cordón	
3VEXOR-4		 Incluye cordón	
3VSIISA-TRANS		 No incluye cordón	
3VSIISA-NEGR		 No incluye cordón	

MONOGOGLE


Nuestra línea de monogoggles ofrece modelos que proporcionan una gran cobertura y un amplio campo de visión.



3P072

Nuestros lentes cumplen y/o superan las normas ANSI Z87.1+



MODELO	DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICAS	FOTO
3P070	Monogogle con ventilación directa.	Ideal para trabajos de esmerilado o carpintería.	
3P070-AF	Monogogle con ventilación directa y recubrimiento anti empañó.		
3P072	Monogogle con ventilación indirecta.	Ideal para trabajos con polvos finos. Trampas a prueba de salpicaduras.	
3P072-AF	Monogogle con ventilación indirecta y recubrimiento anti empañó.		
3P073	Monogogle cerrado.	Ideal para proteger los ojos contra vapores y humos irritantes.	
3P073-AF	Monogogle cerrado con recubrimiento anti empañó.		



PROTECCIÓN A LA CARA



**Resistencia a impactos
de alta velocidad**

www.vpservicios.mx



PROTECTOR FACIAL

Escudo protector que resiste y desvía impactos. Ideal para proteger cara, ojos y cuello contra partículas volátiles, salpicaduras de químicos, chispas, etc.



Nuestros productos cumplen y/o superan las normas ANSI Z87.1+

DESCRIPCIÓN	MODELO	TIPO DE AJUSTE
Protector facial con mica recta (29 x 20 cm) de policarbonato cal. 60.	3PF300T	Intervalos
	3PF500T	Matraca
MULTIPLOS - 48		



REPUESTO DE MICA PROTECTORA

Fabricada en policarbonato, resiste a impactos de alta velocidad.

- Ideal para proteger ojos, rostro y cuello.
- Protección contra impactos peligrosos, partículas en el aire, polvo, chispas, salpicaduras de químicos, etc.

3PO848T	3PO848T-AF	3PO848HT
Mica recta de policarbonato cal. 60 Tamaño: 29 x 20 cm Cumple con ANSI Z87.1+	Mica recta de policarbonato cal. 60 Tamaño: 29 x 20 cm Cumple con ANSI Z87.1+	Mica recta en V, de policarbonato cal. 60 Tamaño: 46 x 23.5 cm Cumple con ANSI Z87.1+



ADAPTADOR FACIAL A CASCO

Adaptador facial con soporte universal para montar pantalla y/o visor facial a cualquier casco de seguridad estándar.

- Diseñado para proteger cara, ojos y cuello.
- Ángulo de apertura abatible de 90°
- Protege contra partículas volátiles, salpicaduras de químicos, chispas, etc.
- Dada su forma protege por completo el perfil y frente del rostro.



Adaptador 3P0849
fabricado de Nylon

Se puede utilizar cualquier
tipo de mica o pantalla
con ranuras universales



El adaptador puede
ajustarse perfectamente
a la visera de su casco,
ajustando la barra
de distancia.

Cuenta con una ranura
compatible con orejeras
SIISA® NRR 28DB

SUSPENSIÓN 2SCM22



Suspensión de ajuste de matraca para
careta y protector facial para modelos
a partir de 2016.
MULTIPLOS-25

Ideal para utilizar con nuestros modelos:

- 3P0849
- 3PF500T
- 2SC100M
- 2SC200M
- 2SC250M
- 2SC300
- 2SC400



PROTECCIÓN A LAS VÍAS RESPIRATORIAS



Fabricados con material
hipoalergénico.

www.vpservicios.mx



RESPIRADORES

Fabricados con material hipoalergénico, que no provoca irritación a la piel, proporcionando un ajuste suave alrededor de nariz y boca.

	DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICAS
	4M430-W Respirador SENCILLO Sin cartucho Múltiplos-30	
	4M530-W Respirador DOBLE Sin cartucho Múltiplos-30	
	BLIS-SIMPLE Con respirador simple Incluye 1 cartucho 4C5003 para protección contra vapores orgánicos Múltiplos-18	<ul style="list-style-type: none"> • Ligeros y confortables. • Suave ajuste al contorno de la cara. • Sistema de sujeción por medio de arnés con doble tirante. • Puede ser desensamblado para limpiarlo y usarlo en múltiples ocasiones.
	BLIS-SIMPLE Con respirador doble Incluye 2 cartuchos 4C5003 para protección contra vapores orgánicos Múltiplos-12	

CARTUCHO DE CARBÓN ACTIVADO

Para respiradores de media cara.

Nuevo diseño que lo hace compatible con otros respiradores en el mercado al tener dos modos de ensamblaje.



4C6500-1

4C6500-21

4C6500-8

4C6500-3

4C6500-4



Conexión de rosca externa con diámetro de 32.5 mm



Conexión tipo bayoneta



4C6500-1

- Protección contra vapores orgánicos en general.
- Conteniendo una concentración no mayor de 1,000 *PPM de vapores orgánicos.
- Aplicaciones de protección contra vapores orgánicos en general como: gasolina, diésel, petroquímicas, transporte y construcción en general.

4C6500-21

- Protección contra insecticidas y pesticidas.
- Conteniendo una concentración no mayor de 1,000* PPM de vapores orgánicos menores e insecticidas.
- Aplicaciones de protección contra: industria química, metales primarios y minería.

4C6500-8

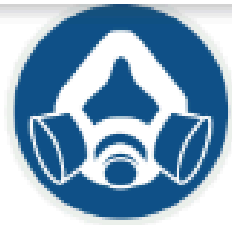
- Protección contra polvos tóxicos, partículas y humos.
- Conteniendo una concentración no mayor de 0.05 mg/m³

4C6500-3

- Protección contra vapores orgánicos, cloro, ácido clorhídrico, bióxido de azufre y gases ácidos.
- Conteniendo una concentración no mayor de 1,000 *PPM de vapores orgánicos y gases ácidos, 10 *PPM de cloro, 50 *PPM de cloruro de hidrógeno y 50 *PPM de bióxido de sulfuro.
- Aplicaciones de protección contra: Elaboración de químicos, petroquímicas, laboratorios y papel.

4C6500-4

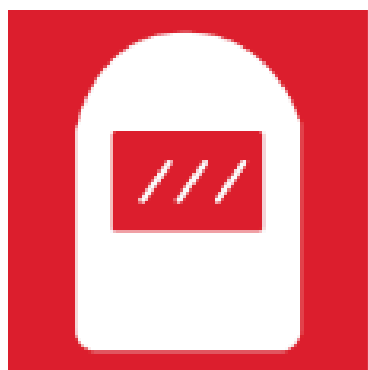
- Protección contra gases de amoníaco y alcalinos.
- Conteniendo una concentración no mayor a 300* PPM de amoníaco y 100* PPM de metilamina.
- Aplicaciones de protección contra: Elaboración de químicos, agricultura, industria alimenticia y laboratorios.



RESPIRADORES DESECHABLES

Diseñados para ayudar a proporcionar protección respiratoria de calidad y confiable para el trabajador.

FOTO	MODELO	DESCRIPCIÓN
	4R3	-Respirador purificador de aire contra partículas no tóxicas y polvos. -1 banda elástica indeformable. -Clip nasal de plástico. MULTIPLOS-50 PZS
	4R410	-Respirador purificador de aire contra partículas no tóxicas y polvos. -Clip nasal de plástico. -2 bandas elásticas indeformables. -Cumple con la norma NOM-116-STPS-2009. MULTIPLOS-25 PZS
	4R410-V	-Válvula de exhalación que proporciona al usuario frescura en el interior del respirador. -Clip nasal de plástico y bandas elásticas indeformables. -Cumple con la norma NOM-116-STPS-2009. MULTIPLOS-20 PZS
	4R415	-Respirador purificador de aire contra partículas no tóxicas y polvos. -Filtro de carbón activo. -Clip nasal de plástico y bandas elásticas indeformables. -Cumple con la norma NOM-116-STPS-2009. MULTIPLOS-25 PZS
	4R415-V	-Válvula de exhalación que proporciona al usuario frescura en el interior del respirador. -Filtro de carbón activo. -Clip nasal de plástico y bandas elásticas indeformables. -Cumple con la norma NOM-116-STPS-2009. MULTIPLOS-20 PZS
	4R426	-No obstaculiza la respiración. -Fácil de ajustar el rostro debido a su forma anatómica y ergonómica característica. -Clip nasal de plástico y bandas elásticas indeformables. -Cumple con la norma NOM-116-STPS-2009. MULTIPLOS-25 PZS
	4R426-V	-Válvula de exhalación que proporciona frescura. -Fácil de ajustar el rostro debido a su forma anatómica y ergonómica característica. -Clip nasal de plástico y bandas elásticas indeformables. -Cumple con la norma NOM-116-STPS-2009. MULTIPLOS-20 PZS
	4R4M11	-No obstaculiza la respiración. -Fácil de ajustar el rostro debido a su forma anatómica y ergonómica característica. -Clip nasal de plástico y bandas elásticas indeformables. -Cumple con la norma NOM-116-STPS-2009. MULTIPLOS-25 PZS



PROTECCIÓN CONTRA RAYOS DE SOLDADURA



**Resistencia a altos impactos
y a la radiación del calor.**

www.vpservicios.mx

PROTECCIÓN CONTRA RAYOS DE SOLDADURA



CARETA SOMBRA FIJA FIBRA DE VIDRIO

NUESTROS PRODUCTOS CUMPLEN Y/O SUPERAN LAS NORMAS ANSI Z87.1+

FOTO	MODELO	TIPO DE SUSPENSIÓN	CARACTERÍSTICAS
	2SC200	Con ajuste de intervalos	Ventana fija para lentes sombra de cristal o policarbonato intercambiables. Resiste impactos y altas temperaturas. Material termo fijo (fibra de vidrio). Excelente ventilación.
	2CS200M	Con ajuste de matraca	✓ Ideal para trabajo pesado Multiplos-30
	2SC250	Con ajuste de matraca	Ventana móvil para lentes sombra de cristal o policarbonato intercambiables. Resiste impactos y altas temperaturas. Material termo fijo (fibra de vidrio). Excelente ventilación. ✓ Ideal para trabajo pesado Multiplos-30

*Caretas compatibles con la suspensión 2SCM22.

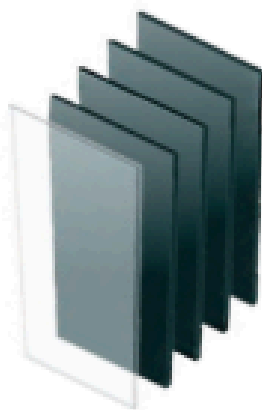
CARETAS TERMOPLÁSTICAS

NUESTROS PRODUCTOS CUMPLEN Y/O SUPERAN LAS NORMAS ANSI Z87.1+

FOTO	MODELO	TIPO DE SUSPENSIÓN	CARACTERÍSTICAS
	2SC100 2SC100M	Con ajuste de intervalos Con ajuste de matraca	Ventana fija para lentes sombra de cristal o policarbonato intercambiables. Resiste impactos y altas temperaturas. Material termoplástico. ✓Ideal para trabajo pesado Multiplos-30
	ARCTRON 2SC300	Con ajuste de matraca	Ventana fija para lentes sombra de cristal o policarbonato intercambiables. Resiste impactos. Material termoplástico. ✓Ideal para trabajo pesado Multiplos-24
	ARCTRON 2SC300V	Con ajuste de matraca	Ventana móvil para lentes sombra de cristal o policarbonato intercambiables. Resiste impactos. Material termoplástico. ✓Ideal para trabajo pesado Multiplos-24
	ARCTRON PANORÁMICA 2SC400V-12	Con ajuste de matraca	Ventana panorámica 5 1/4" y 4 1/2" (113.4 mm x 133.3 mm). Incluye: lente sombra No. 12 y lente claro de policarbonato. Resiste impactos. Material termoplástico. ✓Ideal para trabajo pesado. Multiplos-24

CRISTALES PARA CARETA/SOMBRA FIJA

ACCESORIOS

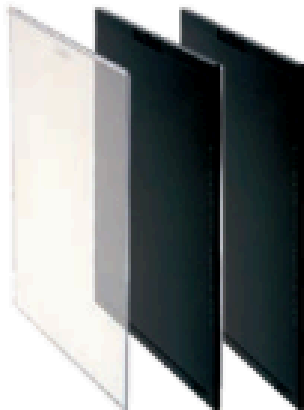


MODELO	DESCRIPCIÓN
2SCC2	Cristal claro para careta (pza) (2"x4 1/4")
2SC10	Cristal oscuro para careta, sombra No. 10 (pza) (2"x4 1/4")
2SC11	Cristal oscuro para careta, sombra No. 11 (pza) (2"x4 1/4")
2SC12	Cristal oscuro para careta, sombra No. 12 (pza) (2"x4 1/4")
2SC13	Cristal oscuro para careta, sombra No. 13 (pza) (2"x4 1/4")
2SC14	Cristal oscuro para careta, sombra No. 14 (pza) (2"x4 1/4")

TABLA DE SELECCIÓN DE SOMBRA													
PROCESO DE LA SOLDADURA	CORRIENTE DE ARCO (AMPERIOS)												
	0.5	2.5	10	20	40	80	125	175	225	275	350	450	
	1	5	15	30	60	100	150	200	250	300	400	500	
SMAW				9	10		11		12		13		14
MIG (pesado)						10	11		12		14		14
MIG (ligero)						10	11		12	13	14		15
TIG (GTAW)			9	10		11	12		13			14	
MAG / CO ₂					10	11	12		13		14		15
SAW							10	11	12	13	14		15
PAC						11		12				13	
PAW			8	9	10	11	12	13		14			15

REFACCIÓN DE CRISTALES Y LENTES

LENTES PARA CARETA PANORÁMICA / 2SC-400



Policarbonato claro

Policarbonato sombra 12

Cristal sombra 12

MODELO	DESCRIPCIÓN
2LP-12	Lente sombra No. 12 de cristal 5 1/4" x 4 1/4"
2LPS12	Lente sombra No. 12 de policarbonato 5 1/4"x4 1/2"
2LP-C2	Lente claro de policarbonato 5 1/4"x4 1/2"

MULTIPLS - 50

LENTES PARA CARETA PANORÁMICA / 2SC702

MODELO	DESCRIPCIÓN
2LPC20D	Lente claro exterior de policarbonato 4 1/2" x 3"
2LPC0D-1	Lente claro interior de policarbonato 4 1/2" x 1"

MULTIPLS - 50

GAFAS PARA OXICORTE



- ✓ Máxima ventilación
- ✓ Se ajustan a cualquier tipo de cara
- ✓ Cómodas y ligeras
- ✓ Sombra fija número 6

MODELO	DESCRIPCIÓN	MULTIPLoS
2SG002	Gafa para soldar con ventilación, sin cristales	260
2SG002C	Gafa para soldar con ventilación, con cristales	260
2SGC2	Cristal claro para gafa (par)	50
2SG6	Cristal oscuro para gafa sombra No. 6 (par)	50

ACCESORIOS PARA CARETAS

ACCESORIOS



2SC263
 Ventana móvil para careta 2SC200 y 2SC200M
 Multiplos - 10



CARETA ELECTRÓNICA



**VISION
TRUE COLOR**

ODISEA 21

- Cartucho electrónico con 2 ajustes de regulación de sombra de 5/9 y 9/13
- Nueva suspensión diseñada con un sistema de desplazamiento
- Encendido: automático.
- Perillas de ajuste de sensibilidad
- Tiempo de reacción: 0.0004 segundos (1/25,000)
- Tiempo de retardo: 0.1 – 1.0 segundos
- Protección UV/IR en sombra permanente DIN 16
- Estado de sombra pasiva: Sombra DIN 4
- 1 batería reemplazable CR2032



SUSPENSIÓN

Diseño ergonómico que permite mejor desempeño al usuario dando estabilidad, ajuste y equilibrio en la careta.



Norma: ANSI Z87.1 / CSA Z94.3 / EN 379
Batería reemplazable

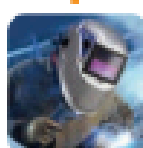
2SCM-021



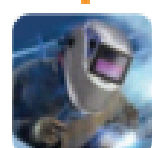
CALIDAD CARTUCHO ODISEA 21

Los cartuchos se evalúan en cuatro categorías y se clasifican en escala de 1 a 3, donde 1 es la mayor y 3 es la menor calidad

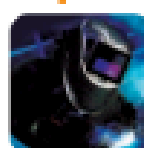
EN 379 1/1/1/2



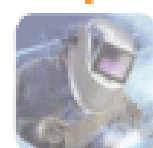
Posición 1
Clase óptica
(imagen clara y precisa).



Posición 2
Difusión de la luz
(imagen borrosa e imprecisas en la lente).



Posición 3
Variación de la luz dentro de la lente (uniformidad de sombra).



Posición 4
Uniformidad de sombra
cuando se mira en ángulo.

MX
**HECHO EN
MEXICO**



**POTENCIÓMETRO EXTERNO
SOMBRA VARIABLE
5-8 y 9-13**

ODISEA 21

MODELOS DECORADOS

Para más información consultar con su ejecutivo de ventas



MODELO
2SC702-FORAN



MODELO
2SC702-FAZUL



MODELO
2SC702-MILVER



MODELO
2SC702-TUNING



MODELO
2SC702-RACING



MODELO
2SC702-RC

*Imágenes representativas

CARETA ELECTRÓNICA

NUESTROS PRODUCTOS CUMPLEN Y/O SUPERAN LAS NORMAS ANSI Z87.1+

ODISEA 21

MODELOS DECORADOS

Para más información consultar con su ejecutivo de ventas



MODELO
2SC702-MCAFE



MODELO
2SC702-MVERD



MODELO
2SC702-6

*Imágenes representativas



MODELO
2SC702-4



MODELO
2SC702-3



MODELO
2SC702-1



MODELO
2SC702-FAMAR



MODELO
2SC702



MODELO
2SC702-INDI

CARETA ELECTRÓNICA

NUESTROS PRODUCTOS CUMPLEN Y/O SUPERAN
LAS NORMAS ANSI Z87.1+

- Cartucho electrónico con 2 ajustes de regulación de sombra de 5/9 y 9/13
- Área de visión: 100 X 53 mm
- Tamaño del cartucho: 110 mm x 90 mm x 9 mm
- Claridad: 1/1/1/2
- Tiempo de reacción: 0.00004 sec (1/25,000)
- Protección UV/IR en sombra permanente DIN 16
- Estado de sombra pasiva: Sombra DIN 4
- Tipo de batería: 1x CR2032 (Reemplazable) Batería incluida
- Cumple con los estándares: EN379CE / ANSI Z87.1 / CSA Z94.3
- Lente de la cubierta interior: 102.5 mm x 43 mm
- Oscuro a la luz: 0.1-1.0 segundos contablemente ajustable



MX
**HECHO EN
MEXICO**

**VISION
TRUE COLOR**



Mica con recubrimiento anti empañó y
anti rayadura



Área de visión del
cartucho:
100 mm x 53 mm



**SOMBRA VARIABLE
5-8 y 9-13**

Banda de soporte
de 3 posiciones



Sudadera absorbente
y reemplazable

Ajuste rápido

Cartucho
electrónico



Indicador
de batería

Norma: EN379CE / ANSI Z87.1 / CSA Z94.3
Batería reemplazable

www.vpservicios.mx



**NUESTROS PRODUCTOS CUMPLEN Y/O SUPERAN
LAS NORMAS ANSI Z87.1+**



**MODELO
2SC750-7PY**



**MODELO
2SC750-11PYS**



**MODELO
2SC750-FAZUL**



**MODELO
2SC750-14MAY**



**MODELO
2SC750-15MEX**



**MODELO
2SC750-17JAG**

*Imágenes representativas



MODELO



MODELO



MODELO



CARETA ELECTRÓNICA

NUESTROS PRODUCTOS CUMPLEN Y/O SUPERAN
LAS NORMAS ANSI Z87.1+



- Área de visión: 96 mm X 39 mm
- Tamaño del cartucho: 110 mm x 90 mm x 9 mm
- Claridad: 1/1/1/2
- Tiempo de reacción: 0.00004 sec (1/25,000)
- Estado pasivo: DIN 4
- Nivel de sombra: 9-13
- Tipo de batería: 1x CR2032 (Reemplazable) Batería incluida
- Cumple con los estándares: EN379CE / ANSI Z87.1 / CSA Z94.3
- Lente de la cubierta interior: 102.5 mm x 43 mm
- Oscuro a la luz: 0.1-1.0 segundos Contablemente ajustable
- Sensores de sensibilidad y tiempo de retardo: 2 Frontales



Lente exterior transparente 100% policarbonato resistente a impactos.

Área de visión de cartucho: 100 mm x 53 mm



Perilla de ajuste de sombra

Perillas de ajuste de sensibilidad y tiempo de reacción

Indicador de batería

SOMBRA VARIABLE 9-13



Banda de soporte de 3 posiciones

Sudadera absorbente y reemplazable

Ajuste rápido

Norma: EN379CE / ANSI Z87.1 / CSA Z94.3
Batería reemplazable



ACCESORIOS PARA EL SOLDADOR



Aplicación de uso industrial.

www.vpservicios.mx

CUENTAN CON CERTIFICADO DE PRODUCTO
CON BASE A LA NOM-J-038-ANCE/11



PORTAELECTRODO TRABAJO PROFESIONAL



Multiplos-27



Multiplos-12

MODELO	TIPO DE PORTAELECTRODO	DESCRIPCIÓN	CICLO DE TRABAJO
5M250A	LÍNEA MUNDIAL Portaelectrodo 250 amperes	Alto contenido en cobre, que permite una conductividad adecuada durante la operación	Trabajo ligero Ciclo de trabajo al 60%
5M300A	LÍNEA MUNDIAL Portaelectrodo 300 amperes	Aleación con alto contenido de cobre que ofrece excelente conductividad eléctrica.	

PORTAELECTRODO TRABAJO INDUSTRIAL



Multiplos-20



Multiplos-12

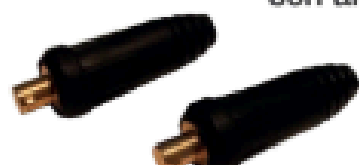


Multiplos-12

MODELO	TIPO DE PORTAELECTRODO	DESCRIPCIÓN	CICLO DE TRABAJO
5PE250-DIR	Portaelectrodo hasta 250 amperes	Aleación a base de cobre cubiertas con resina poliéster que le brinda alta estabilidad dimensional.	Trabajo ligero Ciclo de trabajo al 60%
5PE300-DIR	Portaelectrodo hasta 300 amperes	Cubiertas moldeadas materiales termofijos resistentes a la flama. Útil para cualquier electrodo de mediana intensidad en cualquier diámetro.	Trabajo industrial estándar Ciclo de trabajo al 60%
5PE500-DIR	Portaelectrodo hasta 500 amperes	Maneral más grande y con paredes más gruesas. Para uso continuo con altos diámetros de electrodos e intensidad de corriente.	Trabajo industrial pesado Ciclo de trabajo al 60%

CONECTOR RÁPIDO

Maquinados en bronce, acoplamiento perfecto, recubiertos con aislamiento de poliuretano grueso. Uso rudo.



MODELO	TIPO	MULTIPLOS
MC11153	Conector plug macho de 1/2	2

PINZA

Fabricado con aleación de cobre fundido para alta conductividad en superficies de contacto grandes y planas. Quijadas de presión para mantener siempre buen contacto. Ideal para trabajo pesado continuo.

MODELO	TIPO DE TENAZA	MULTIPLOS
5PT300	Pinza de tierra hasta 300 A	20
5PT500	Pinza de tierra hasta 500 A	20



ZAPATA

Fabricadas en fundición de aleación de cobre con diseño funcional para que se ajuste perfectamente a las terminales de las máquinas para soldar. Prácticas y de fácil conexión a los extremos de los cables para portaelectrodos o pinzas de tierra.

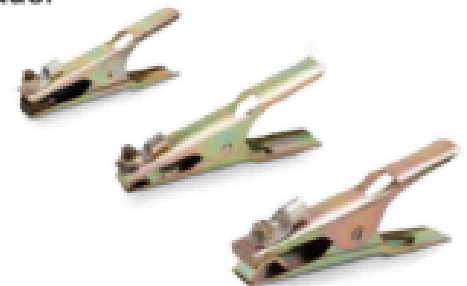
MODELO	TIPO DE ZAPATA	MULTIPLOS
5ZAP300	Zapata para 300 A	80
5ZAP500	Zapata para 500 A	80



TENAZAS

Diseño que ofrece mayor anclaje y conductividad.
Resistente al medio ambiente con acabado tropicalizado.

MODELO	TIPO DE TENAZA	MULTIPLOS
5T250	Tenaza de tierra hasta 250 A	48
5T300	Tenaza de tierra hasta 300 A	24
5T500	Tenaza de tierra hasta 500 A	24



TENAZAS MUNDIAL

Con acabado galvanizado.

MODELO	TIPO DE TENAZA	MULTIPLOS
5T250-M	Tenaza de tierra hasta 250 A	48
5T300-M	Tenaza de tierra hasta 300 A	24
5T500-M	Tenaza de tierra hasta 500 A	24





KIT DE CABLES PORTAELECTRODO Y PINZA DE TIERRA

Amperaje de 250, 300 y 500 amp. Conector de 3/8" y 1/2"
Para más información solicitar a ejecutivo.

TRABAJO INDUSTRIAL



CABLES

MODELO	TIPO DE CABLE
CABLE-4-PE	Cable de cobre soldapuro 100 m, calibre No.4
CABLE-2-PE	Cable de cobre soldapuro 100 m, calibre No.2
CABLE-1/10-PE	Cable de cobre soldapuro 100 m, calibre No.1/0
CABLE-2/10-PE	Cable de cobre soldapuro 100 m, calibre No.2/0

Múltiplos - Rollos 100 mts.





PETO DE CARNAZA

- Fabricado en carnaza de res al grueso de 1.5/1.6 mm de espesor con doble engrase color anilina rojo azteca con tiras de polipropileno.
- Medidas: 55 cm x 88 cm

PETO DE CARNAZA PREMIUM

- Fabricado en carnaza de res al grueso de 1.5/1.6 mm de espesor con doble engrase color blanco con tiras de polipropileno.
- Medidas: 50 cm x 80 cm



*Imágenes representativas



PETO DE CARNAZA LARGO

- Fabricado en carnaza de res al grueso de 1.5/1.6 mm de espesor con doble engrase color rojo azteca con extensión para proporcionar longitud de 1 m de largo con cinta de polipropileno.
- Medidas: 88 cm x 110 cm

PETOS DE MEZCLILLA

- Fabricados en mezclilla 100% algodón de 12 oz, color azul con tiras de polipropileno.
- Medida: 55 cm x 88 cm



PETO DE MEZCLILLA CON REFUERZO DE CARNAZA

PETO DE MEZCLILLA



CHAPARRERAS

Equipo de protección para proteger de las quemaduras generadas por las chispas que salen proyectadas, incrementando la seguridad del trabajador.



CHAPARRERA DE CARNAZA



CHAPARRERA DE MEZCLILLA

MANGA DE CARNAZA

- Fabricada con carnaza de res al grueso de 1.4/1.5 mm de espesor con doble engrase con broche y tira de polipropileno para su ajuste.



POLAINA DE CARNAZA

- Fabricadas de carnaza resistente y flexible
- Cintas de polipropileno
- Costuras reforzadas



CAPUCHA DE MEZCLILLA

- Fabricada en mezclilla de 12 oz 100% algodón, abierta con cinta contactel.
- Resistente a salpicaduras y chispas de soldadura.



FAJA TIPO PESISTA DE VAQUETA PREMIUM

- Fabricado en vaqueta de res con ojillos y hebilla doble para mejor agarre de la faja.

Tallas: S, M, L, XL



FAJA TIPO PESISTA

- Fabricado en cuero de ganado vacuno con ojillos metálicos y solapa integrada de cuero que cubre la hebilla.





GUANTE CARNAZA CORTO

- Guante de 10", fabricado con carnaza de res al grueso de 1.3/1.5 mm de espesor con anilina rojo azteca.
- Hilo de algodón calibre 30/4.

GUANTE CARNAZA LARGO

- Guante de 12", fabricado con carnaza de res al grueso de 1.3/1.5 mm de espesor con anilina rojo azteca.
- Hilo de algodón calibre 30/4.



*Imágenes representativas

GUANTE LARGO PROCESO (TIG)

- Guante de piel (borrego, bovino) color avellana suave y flexible de 11" con doble engrase.
- Puño carnaza de res, al grueso de 1.2 mm de espesor suave.

GUANTE FORRADO AZUL CON KEVLAR REFUERZO EN PALMA

- Guante carnaza de res (vacuno) de 13"
- Forrado en la mano con tela polar y el puño con bondeado de hule espuma.
- Refuerzo exterior en palma y pulgar cocido con hilo kevlar TEX 80.





**GUANTE TIPO ELECTRICISTA
PIEL CORTO PREMIUM**

**GUANTE DE PIEL
TIPO ELECTRICISTA**



**GUANTE DE PIEL
P/ OPERARIO**

**GUANTE DE PIEL
TIPO ARGONERO**



*Imágenes representativas



Acerca de Nosotros

Expositor en:

**PLAST[®]
IMAGEN**



VP Servicios es una Empresa que se especializa en la venta de productos industriales y la prestación de servicios para la industria de inyección de plásticos. Nuestro compromiso es atraer nuevos clientes ofreciendo soluciones de calidad que satisfacen sus necesidades. Contamos con un equipo dedicado y experto que garantiza la excelencia en cada servicio que brindamos. Descubre cómo podemos ayudarte hoy mismo.

Nuestros Socios Principales

URREA
HERRAMIENTAS DE CALIDAD SUPERIOR

SIISA[®]
SOLDADORAS INDUSTRIALES **INFRA[®]**



TEK[®]
BOND
SAINT-GOBAIN

 **TRUPER[®]**

NORTON[®]
SAINT-GOBAIN

VP Servicios

Bosques Ciruelos 160, Bosque de las Lomas, Miguel
Hidalgo, 11700 Ciudad de México, CDMX

Teléfono: 55 8023 3466

Correo: contacto@vp servicios.com.mx

www.vpservicios.mx