

Roberto J. Ciani



PROTECCION FACIAL



Tel/Fax (0223) 496-0909 - B7600GNF - Mar del Plata - info@arollador.com.ar - www.robertociani.com.ar



SPEEDGLAS 9000

3M Speedglas

- Reducción única del dióxido de carbono
- Campo de visión amplio (ventanas laterales)
- Óptica superior
- Peso ligero
- Detección fiable
- Fácil mantenimiento

Código	Descripción
7441	• Careta Speedglas 9000 con ventanas laterales (sin ocular)
7440	• Careta Speedglas 9000 sin ventanas laterales (sin ocular)
2970	• Ocular en tono 10 fijo (44 mm X 92 mm)
2971	• Ocular en tono 11 fijo (44 mm X 92 mm)
2972	• Ocular en tono 12 fijo (44 mm X 92 mm)
2975	• Ocular en tono 10 fijo (55 mm X 107 mm)
2976	• Ocular en tono 11 fijo (55 mm X 107 mm)
2977	• Ocular en tono 12 fijo (55 mm X 107 mm)
2978	• Ocular en tono 9 - 13 variable (44 mm X 92 mm)
2979	• Ocular en tono 9 - 13 variable (55 mm X 107 mm)

SISTEMA FLEXVIEW

3M Speedglas

- Protección constante
- Soporte frontal levadizo portante de ocular
- Mecanismo fuerte que mantiene el filtro en posición segura
- Visión clara para la tarea de amolado (120mm X 90mm)
- Compatible con cualquier modelo de ocular Speedglas Serie 9000
- Compatible con cualquier modelo de máscara Speedglas Serie 9000

Código	Descripción
3918	• Speedglas Flex View (accesorio)

SPEEDGLAS PRO TOP

3M Speedglas

- Casco protector y máscara Speedglas 9000
- Mecanismo con doble eje
- Muecas moldeadas adicionales para protectores auditivos
- Amés con seis puntos de anclaje (ajuste por giro)

Código	Descripción
2908	• Careta Pro Top con casco Tuffmaster • Sin ocular



PROTECTOR FACIAL



- Tinte: Claro
- Material: Propianato
- Moldeado con curvatura
- Medida: 20cm(alto) X 39cm(ancho) X 1.52mm(espesor)
- Buena resistencia al impacto
- Limitada resistencia térmica
- Limitada resistencia a productos químicos
- Arnés de ajuste por giro

Código	Descripción
0146	• Guardafrente HG-20
4682	• Visor FS-15A



PROTECTOR FACIAL



- Tinte: Claro
- Material: Policarbonato
- Calidad óptica superior
- Moldeado esférico
- Medida: 20cm(alto) X 40cm(ancho) X 1.78mm(espesor)
- Buena resistencia al impacto
- Buena resistencia térmica
- Limitada resistencia a la abrasión
- Limitada resistencia a productos químicos
- Arnés de ajuste por giro

Código	Descripción
146	• Guarda frente HG-20
147	• Visor FS-16PC



PROTECTOR FACIAL



- Tinte: Claro
- Material: Lexan
- Calidad óptica superior
- Moldeado con curvatura
- Protección extendida hacia los lados del rostro
- Medida: 25.40cm(alto) X 47cm(ancho) X 1.52mm(espesor)
- Absorción de rayos UV
- Buena resistencia al impacto
- Buena resistencia térmica (hasta 190 °C)
- Limitada resistencia a la abrasión
- Limitada resistencia a productos químicos
- Arnés de ajuste por giro

Código	Descripción
0146	• Guarda frente HG-20
4454	• Visor FS-18L

PROTECTOR FACIAL

ELVEX

- Tinte: Verde
- Material: Lexan
- Calidad óptica superior
- Moldeado con curvatura
- Protección extendida hacia los lados del rostro
- Medida: 25.40cm(alto) X 47cm(ancho) X 1.52mm(espesor)
- Absorción de rayos UV
- Buena resistencia al impacto
- Buena resistencia térmica (hasta 190 °C)
- Limitada resistencia a la abrasión
- Limitada resistencia a productos químicos
- Arnés de ajuste por giro



Código	Descripción
0146 4370	<ul style="list-style-type: none"> • Guarda frente HG-20 • Visor FS-18LG

PROTECTOR FACIAL PARA CASCO

ELVEX

- Tinte: Verde
- Material: Lexan
- Moldeado con curvatura
- Medida: 25.40cm(alto) X 47cm(ancho) X 1.52mm(espesor)
- Absorción de rayos UV
- Buena resistencia al impacto
- Buena resistencia térmica (hasta 190 °C)
- Limitada resistencia a la abrasión
- Limitada resistencia a productos químicos



Código	Descripción
4538	<ul style="list-style-type: none"> • Visor Elvex FS-12LG (para ser usado sólo en casco con soporte VB-10)
3853	<ul style="list-style-type: none"> • Soporte Elvex VB-10
3946	<ul style="list-style-type: none"> • Adaptador Elvex SA-93 para casco Bullard, MSA, North, Jackson

PROTECTOR FACIAL PARA CASCO

ELVEX

- Tinte: Claro
- Material: Policarbonato
- Calidad óptica superior
- Moldeado esférico
- Medida: 20cm(alto) X 40cm(ancho) X 1.78mm(espesor)
- Buena resistencia al impacto
- Buena resistencia térmica
- Limitada resistencia a la abrasión
- Limitada resistencia a productos químicos



Código	Descripción
0147	<ul style="list-style-type: none"> • Visor Elvex FS-16PC
3853	<ul style="list-style-type: none"> • Soporte Elvex VB-10
3946	<ul style="list-style-type: none"> • Adaptador Elvex SA-93 para casco Bullard, MSA, North, Jackson



PROTECTOR FACIAL PARA CASCO



- Tinte: Claro / Material: Lexan
- Calidad óptica superior / Moldeado con curvatura
- Protección extendida hacia los lados del rostro
- Medida: 25.40cm(alto) X 47cm(ancho) X 1.52mm(espesor)
- Absorción de rayos UV / Buena resistencia al impacto
- Buena resistencia térmica (hasta 190 °C)
- Limitada resistencia a la abrasión
- Limitada resistencia a productos químicos

Código	Descripción
4454	• Visor Elvex FS-18L
3853	• Soporte Elvex VB-10
3946	• Adaptador Elvex SA-93 para casco Bullard, MSA, North, Jackson



PROTECTOR FACIAL PARA CASCO



- Tinte: Verde / Material: Lexan
- Calidad óptica superior / Moldeado con curvatura
- Protección extendida hacia los lados del rostro
- Medida: 25.40cm(alto) X 47cm(ancho) X 1.52mm(espesor)
- Absorción de rayos UV / Buena resistencia al impacto
- Buena resistencia térmica (hasta 190 °C)
- Limitada resistencia a la abrasión
- Limitada resistencia a productos químicos

Código	Descripción
3470	• Visor Elvex FS-18LG
3853	• Soporte Elvex VB-10
3946	• Adaptador Elvex SA-93 para casco Bullard, MSA, North, Jackson



PROTECTOR FACIAL PARA CASCO PROTECCION PARA EXPOSICION AL ARCO ELECTRICO



- Tinte: Verde / Material: Lexan
- Calidad óptica superior / Moldeado con curvatura
- Protección extendida hacia los lados del rostro
- Protección incorporada de barbilla
- Medida: 25.40cm(alto) X 47cm(ancho) X 1.52mm(espesor)
- ATPV: 10 cal/cm²
- Absorción de rayos UV / Buena resistencia al impacto
- Buena resistencia térmica (hasta 190 °C)
- Limitada resistencia a la abrasión

Aplicaciones:

Protección contra la condición peligrosa del lanzamiento de energía causado por un arco voltaico. Esta condición explosiva incluye un amplio espectro de la energía electromagnética, de plasma, de fragmentos y de gases de materiales fundidos.

Código	Descripción
3851	• Visor Elvex FS-20ARC
3853	• Soporte Elvex VB-10
3946	• Adaptador Elvex SA-93 para casco Bullard, MSA, North, Jackson



PROTECTOR FACIAL PARA CASCO



- Tinte: Claro
- Material: Propianato
- Moldeado con curvatura
- Medida: 20cm(alto) X 30cm(ancho) X 1.52mm(espesor)
- Buena resistencia al impacto
- Limitada resistencia térmica
- Limitada resistencia a productos químicos
- Arnés de ajuste por giro

Código	Descripción
3945	• Visor Elvex FS-12A (para ser usado sólo en casco con soporte VB-10)
3853	• Soporte Elvex VB-10
3946	• Adaptador Elvex SA-93 para casco Bullard, MSA, North, Jackson



PROTECTOR FACIAL FORESTAL CU-20R



- Protector facial de nailon (Se requiere el uso adicional de anteojos de seguridad)
- Malla de nailon ajustable a dos posiciones
- Protector auditivo copa (NRR 22dB)
- Casco Elvex
- Arnés con ajuste por giro

Código

144



PROTECTOR FACIAL FORESTAL HB-7000



- Protector facial de nailon (Se requiere el uso adicional de anteojos de seguridad)
- Malla de nailon ajustable a dos posiciones
- Protector auditivo copa (NRR 22dB)

Código

145



VISOR SOPORTE DE FACIAL PARA CASCO

ELVEX

- Soporte para visor Elvex
- Regulación de altura en dos posiciones
- Ajuste de posición ala frontal del casco

Código

3853



ADAPTADOR PARA COLOCAR VISOR EN CASCO

ELVEX

- Para casco Bullard, MSA, North y Jackson

Código

3946



PROTECTOR FACIAL PARA CASCO

- Tinte: Claro
- Visor de acrílico
- Combinado con una protección superior
- Con adaptadores para casco Saylens

Código	Longitud
--------	----------

2707	• 200mm
2711	• 250mm



PROTECTOR FACIAL PARA CASCO

- Tinte: Verde
- Visor de acrílico
- Combinado con una protección superior
- Con adaptadores para casco Saylens

Código	Longitud
--------	----------

2708	• 200mm
2712	• 250mm



2705

PROTECTOR FACIAL

- Visor de acrílico
- Tono claro
- Arnés de ajuste por giro
- Levadizo hasta 90°
- Combinado con una protección superior

Aplicaciones:

Útil para trabajos en los que se requiera protección del rostro contra chispas y salpicaduras

Código	Longitud
2705	• 200mm
2709	• 250mm



2710

PROTECTOR FACIAL

- Visor de acrílico
- Tono verde
- Arnés de ajuste por giro
- Levadizo hasta 90°
- Combinado con una protección superior

Aplicaciones:

Útil para trabajos en los que se requiera protección del rostro contra chispas y salpicaduras, aproximaciones a fuentes de calor.

Código	Longitud
2706	• 200mm
2710	• 250mm



PROTECTOR FACIAL BURBUJA

- Protección mejorada contra residuos suspendidos en el aire
- Tono: Claro
- Mayor visibilidad
- Liviano
- Material: Acrílico
- Arnés de ajuste por giro

Código

3740



CARETA PARA SOLDAR INYECTADA

- Ventana fija para filtros intercambiables
- Amplia y alejada del rostro, buena ventilación
- Buena resistencia a la temperatura
- Robusta y durable
- Resistente a impactos
- Arnés de ajuste por giro
- Material: Poliamida y polipropileno

Aplicaciones:

Para trabajos en talleres y herrería

Código

3123



CARETA PARA SOLDAR INYECTADA

- Ventana levadiza para filtros intercambiables
- Amplia y alejada del rostro, buena ventilación
- Buena resistencia a la temperatura
- Robusta y durable
- Resistente a impactos
- Arnés de ajuste por giro
- Material: Poliamida y polipropileno

Aplicaciones:

Para trabajos en talleres y herrería

Código

2181



CARETA PARA SOLDAR CON MANGO

- Ventana fija
- Robusta y durable
- Amplia, para su mejor ventilación
- Resistente a impactos y temperaturas
- Material: Cartón fibrado

Aplicaciones:

Soldadura ocasional

Código

2702



CARETA PARA SOLDAR DOS PIEZAS

- Ventana fija para filtros intercambiables
- Robusta y durable
- Amplia, para su mejor ventilación
- Resistente a impactos y temperaturas
- Arnés de ajuste por giro
- Material: Cartón fibrado

Aplicaciones:

Para trabajos en talleres y herrerías

Código

2700



CARETA PARA SOLDAR TRES PIEZAS

- Ventana fija para filtros intercambiables
- Protección por debajo del mentón
- Robusta y durable
- Amplia, para su mejor ventilación
- Resistente a impactos y temperaturas
- Arnés de ajuste por giro
- Material: Cartón fibrado

Aplicaciones:

Para trabajos en talleres y herrerías

Código

2701