



CATÁLOGO

Protección a la cabeza

Descripción breve

En este catálogo podrá encontrar una variedad de equipos para protección a la cabeza.

Si requiere de algún otro producto no dude en ponerse en contacto con nosotros y con gusto le atenderemos.

951 291 097

atnclientes@consultoreskc.com



Los cascos tipo cachucha MSA V-Gard ranurados y los cascos de ala completa sin ranuras, cumplen con todos los requisitos de los cascos Tipo I (de impacto superior) según lo establecen las normas NOM-115-STPS-2009, NMX-S-055-SCFI-2009, NRF-058-PEMEX-2004 y Clase E.

Color	Casco Tipo Cachucha, Ranurado V-Gard, Estándar			Casco de Ala Completa, V-Gard Ranurado		
	Con Suspensión Staz-On	Con Suspensión Fas-Trac	Con Suspensión 1-Touch	Con Suspensión Staz-On	Con Suspensión Fas-Trac	Con Suspensión 1-Touch
Blanco	M2303541AR	M2303541ARF	10066201	M2303541	M2303541F	10066205
Azul	M2305611AR	M2305611ARF	10066202	M2305611	M2305611F	10067606
Amarillo	M2303431AR	M2303431ARF	10066203	M2303431	10023676	10066206
Anaranjado	M2305761AR	M2305761ARF	10067598	M2305761	10032847	10067604
Rojo	M2303531AR	M2303531ARF	10066204	M2303531	10032991	10067603
Verde	M2304601AR	M2304601ARF	10067595	M2304601	10031488	10067602
Gris	M2304411AR	10031675	10067599	M2304411	10065904	10067605
Cafe	M2311331AR	10031800	10067600	.	.	.
Negro	M2311321AR	10031801	10067597	10108390	.	.
Rosa	M2311341AR	10033101	10067596	.	.	.

NOM-115-STPS-2009, es una revisión de la norma que establece la Protección Industrial de la Cabeza, emitida por la Secretaria de Trabajo y Previsión Social (STPS), así como la NRF-058-PEMEX-2004 está referenciada a la norma de Protección Industrial a la Cabeza emitida por Petróleos Mexicanos (PEMEX).

- Empaque: Casco tipo cachucha 1/30 Pzas. / Casco de ala completa 1/25 Pzas. Norma: NOM-115-STPS-2009, NMX-S-055-SCFI-2009, NRF-058-PEMEX-2004 y Clase E.

Suspensión Fas-Trac <i>Tabla de referencia de números de parte de suspensiones de reemplazo V-GARD.</i>	Número de Parte Actual	Descripción	Número de Parte de Reemplazo
	10087220	Fas-Trac III Estandar (61/2 - 8 pulgadas)	10156500
	10061123	1-Touch Estandar (61/2 - 8 pulgadas)	10156499
	10087218	Staz-On Estandar (61/2 - 8 pulgadas)	10156498

Los cascos V-Gard Green están fabricados con polietileno reciclado de alta densidad, un biopolímero hecho con etanol destilado de la caña de azúcar. Las empresas que utilizan productos sustentables como el caso de seguridad V-Gard Green, están mejor situadas de cara a posibles multas futuras por incumplimiento de la legislación ambiental y a una reducción del seguro por la vida de demostrar una mejor gestión del riesgo; permitiendo a los industriales concurrir cada vez más libremente y con eficacia en más mercados internacionales.



10150199: Cachucha, V-GARD GREEN, color blanco.

10150200: Cachucha, V-GARD GREEN, color amarillo.

10150221: Cachucha, V-GARD GREEN, color azul.

10150222: Cachucha, V-GARD GREEN, color verde.

10150223: Cachucha, V-GARD GREEN, color rojo.

• Empaque: 10 Pza

Norma: Cumplen con NOM-115-STPS-2009, NRF-058-PEMEX-2012, NMX-S-055-SCFI-2009. Casco Tipo I (Impacto superior)



Toda la línea de cascos NFL V-Gard viene equipada con la suspensión ajustable a una sola mano 1-Touch*. Los cascos V-Gard de MSA cumplen con todos los requisitos aplicables para cascos Tipo I (de impacto superior) definidos en la norma ANSI/ISEA Z89.1-2009 (Clase E) y en CSA Z94.1-2005 (Clase E). Estos cascos también cumplen con el estándar voluntario de colocación al revés como lo establece la norma ANSI/ISEA Z89.1-2009. Busque el logo oficial de colocación para determinar si puede usar su casco al revés sin pasar por alto las aprobaciones.

NFL V-Gard

Modelos Disponibles

Arizona Cardinals	818384	Dallas Cowboys	818392	Miami Dolphins	818399	Pittsburgh Steelers	818407
Atlanta Falcons	818385	Denver Broncos	818393	Minnesota Vikings	818400	San Diego Chargers	818408
Baltimore Ravens	818386	Detroit Lions	818394	New England Patriots	818401	San Francisco 49ERS	818409
Buffalo Bills	818387	Green Bay Packers	818395	New Orleans Saints	818402	Seattle Seahawks	818410
Carolina Panthers	818388	Houston Texans	10031348	New York Giants	818403	St. Louis Rams	818411
Chicago Bears	818389	Indianapolis Colts	818396	New York Jets	818404	Tampa Bay Buccaneers	818412
Cincinnati Bengals	818390	Jacksonville Jaguars	818397	Oakland Raiders	818405	Tennessee Titans	818413
Cleveland Browns	818391	Kansas City Chiefs	818398	Philadelphia Eagles	818406	Washington Redskins	818414

• Empaque: 1 Pza

Norma: ANSI/ISEA Z89.1-2009 (Clase E) / CSA Z94.1-2005 (Clase E)



V-Gard 500

Los cascos tipo cachucha ventilados V-Gard 500, cuentan con aberturas de ventilación para una mejor circulación de aire y comodidad, mientras que los tipos cachucha V-Gard 500 no ventilados, proporcionan a los usuarios una protección dieléctrica para la cabeza. Sus características incluyen:

- Suspensión Fas-Trac opcional de 4 ó 6 puntos.
- Contornos laterales arriba de los oídos, para un fácil acoplamiento de equipo de protección auditiva.
- Glaregard® por debajo del borde para reducir el brillo de los reflejos.

Suspensión de Repuesto

10034966: Suspensión Fas-Trac de 4 puntos (6 1/2 - 8 pulgadas)

10034967: Suspensión Fas-Trac de 6 puntos (6 1/2 - 8 pulgadas)

• Empaque: 1/20 Pzas. (Excepto las suspensiones de repuesto) Norma: Cumplen con NOM-115-STPS-2009, NRF-058-PEMEX 2012 y NMX-S-055-SCFI-2009. Casco Tipo I (Impacto superior)

Blanco	10034018	10034027
Azul	10034019	10034028
Amarillo	10034020	10034029
Rojo	10034022	10034031
Verde	10034023	10034032
Naranja Hi Viz	10034026	10034035
Verde Lima Hi Viz	10074819	10035213
Blanco no ventilado	10034088	10034097

Skullgard® Cascos de Ala Completa y Tipo Cachucha

Los cascos de ala completa y tipo cachucha Skullgard, poseen una construcción ultra resistente para su uso en minas de acero y otras industrias de trabajo pesado, donde es usual trabajar con temperaturas elevadas. Los cascos de ala completa y tipo cachucha Skullgard cumplen con todos los requisitos aplicables para cascos Tipo I (de impacto superior).

- Empaque: 1/16 Pzas. (Excepto las suspensiones de repuesto).

Norma: Cumplen con ANSI/ISEA Z89.1-2009 (HV, sello de alta visibilidad).



Modelos Disponibles, pregunte por las suspensiones de reemplazo.

Color	Cachucha con Suspensión Fas-Trac	Cachucha con Suspensión Oscilante con Trinquete	Casco Ala Completa con Suspensión Fas-Trac
Natural	475395	816651	475407
Blanco	475396	•	475408
Amarillo	475397	•	•
Naranja - Rojo	458702	•	•

Topgard®

Cascos Tipo Cachucha y Cascos de Ala Completa

Los cascos tipo cachucha ranurados y cascos de ala completa no ranurados Topgard® están diseñados para su uso en empresas de servicio público y otras industrias, donde se requiere de una protección para la cabeza con propiedades dieléctricas. La resistencia limitada a impactos superiores o a la penetración es mantenida sobre un amplio espectro de temperaturas (pueden soportar las cargas de calor radiante sin exceder los 553°C).

Modelos disponibles



Suspensiones de Reemplazo

10061127: Suspensión 1-Touch (6½-8 pulgadas).

473333: Suspensión Fas-Trac (6½-8 pulgadas).

816648: Suspensión oscilante con trinquete (6½-75/8 pulgadas).

- Empaque: 1/20 Pza. (El empaque no aplica en las suspensiones de reemplazo)

Norma: Cumplen con ANSI/ ISEA Z89.1-2009, CSA Z94.1-2005, Casco Tipo I y Clase E.

Color	Casco Tipo Cachucha		Casco de Ala Completa	
	Con suspensión 1-Touch	Con suspensión Fas-Trac	Con suspensión 1-Touch	Con suspensión Fas Trac
Blanco	454728	475385	454719	475393
Amarillo	454721	475378	454712	475387
Gris	454722	475379	454713	•
Azul	454723	475380	•	•
Naranja	454725	475382	•	•
Verde	454726	475383	•	•
Rojo	454727	475384	•	•
Naranja Claro		804396	•	804397
Blanco c/ portalamparas y porta cable	448914		•	•

Super-V™ Cascos Tipo Cachucha

Los cascos Super-V tipo cachucha están compuestos por una concha, un forro de espuma y un sistema de suspensión, que funcionan en conjunto para proporcionar una protección de impacto y penetración limitada en casos de golpes superiores o laterales en la cabeza, así como una protección limitada frente al contacto con conductores de alto voltaje.



Modelos Disponibles

Color	Con suspensión Fas-Trac
Blanco	C217091
Amarillo	C217093
Rojo	C217095
Naranja	C217094
Azul	C217092
Gris Marino	C217097
Naranja Hi-Viz1	C217100
Verde	C217096
Dorado	C217098
Negro	C217140
Plateado	C217099

Suspensión de Reemplazo

818276: Fas-Trac para cachucha.

- Empaque: 1/20 Pza (El empaque no aplica en las suspensiones de reemplazo).

Norma: Los cascos Super-V cumplen con todos los requisitos establecidos para cascos Tipo I y II (para impactos superiores y laterales) como lo indica la norma CSA Z94.1-2005 (Clase E), y los cascos Tipo I (para impactos superiores) como lo establece la norma ANSI/ISEA Z89.1-2009. Estos cascos también cumplen con el estándar voluntario ANSI/ISEA Z89.1-2009 para baja temperatura [LT].

Thermalgard® Cascos Tipo Cachucha

Los cascos tipo cachucha, ranurados Thermalgard®, están diseñados para trabajadores que necesitan utilizar un casco resistente a elevadas temperaturas. El armazón de nylon es reforzado con vidrio, posee un borde con rigidez mejorada.

Suspensión de Reemplazo

10061127: Suspensión 1-Touch (6½-8).

473333: Suspensión Fas-Trac (6½-8).

816648: Suspensión oscilante con trinquete (6½-75/8).

• Empaque: 1/16 Pza (El empaque no aplica en las suspensiones de reemplazo).

Norma: Los cascos Thermalgard® cumplen con todos los requisitos aplicables para cascos Tipo I (de impacto superior) definidos en la norma ANSI/ISEA Z89.1-2009 (Clase G) y en CSA Z94.1-2005 (Clase G). Estos cascos también cumplen con el estándar voluntario ANSI/ISEA Z89.1-2009 de baja temperatura [LT] y colocación al revés.



Modelos Disponibles

Color	Con Suspensión 1-Touch	Con Suspensión Fas-Trac
Amarillo	486964	486959
Blanco	486965	486960
Rojo	•	486961
Naranja	486967	486962
Azul	486968	486963
Naranja Claro	800359	800360
Verde	487399	814343
Gris Acero	•	10095325

Infracap Dieléctrico



Clase E, G y C
1CP210-4F

Cascos fabricados con material termoplástico con capacidad de resistencia de 20,000 a 30,000 volts.

CLASIFICACIÓN DE CASCOS

Clase E (Eléctrica) Protección de hasta 20,000 V y contra impactos.

Clase G (General) Protección de hasta 2,200 V y contra impactos.

Clase C (Conductor) Protección únicamente contra impactos.

• Empaque: 1/60 (Intervalo) / 1/84 (Matraca)

• Norma: NOM-115-STPS-2009

Modelos Disponibles

Color	Con suspensión de Intervalos	Con suspensión de matraca	Con suspensión de intervalos de 6 puntos	Con suspensión de matraca de 6 puntos
	1CP210-1	1CP210-1M	1CP211-1	1CP211-1M
	1CP210-2	1CP210-2M	1CP211-2	1CP211-2M
	1CP210-3	1CP210-3M	1CP211-3	1CP211-3M
	1CP210-4	1CP210-4M	1CP211-4	1CP211-4M
	1CP210-4F	1CP210-4MF		
	1CP210-5	1CP210-5M	1CP211-5	1CP211-5M
	1CP210-5F	1CP210-5MF		
	1CP210-6	1CP210-6M	1CP211-6	1CP211-6M
	1CP210-7	1CP210-7M	1CP211-7	1CP211-7M
	1CP210-10	1CP210-10M	1CP211-10	1CP211-10M
	1CP210-11	1CP210-11M	1CP211-11	1CP211-11M
	1CP210-12F	1CP210-12MF		

Infracap

Cuenta con un sistema de doble suspensión de nylon de 4 y 8 puntos de apoyo que garantiza una mejor absorción de impacto. Con tres niveles de posición de altura entre la suspensión y la concha.

MODELOS 1CPRO210: Con suspensión de cuatro puntos y ajuste de intervalos.

1CPRO210-M: Con suspensión de cuatro puntos y ajuste tipo matraca.

1CPRO211: Con suspensión de ocho puntos y ajuste de intervalos.

1CPRO211-M: Con suspensión de ocho puntos y ajuste tipo matraca.

Empaque: 1/12

• Norma: NOM-115-STPS-2009



Infracap Casco de Ala Ancha Casco de ala ancha, fabricado de material termoplástico resistente a altos impactos, capaz de resistir hasta 20,000 volts, conforme a normas. Con suspensión de 4 puntos y ajuste de intervalos. Colores: Blanco, amarillo, azul, negro, verde limón, azul marino, rosa mexicano. Opciones: Suspensión de 6 puntos. Ajuste tipo matraca. 1CP215-1: Blanco 1CP215-3: Amarillo 1CP215-6: Azul Empaque: 1/72 Norma: ANSI Z89.1-2003	Casco de Fibra de Vidrio Cachucha fabricada con sistema de moldeado plástico termofijo reforzado con fibra de vidrio. Resistente a altos impactos y capaz de resistir 20,000 volts, conforme a normas. 1CV255-1: Blanco 1CV255-3: Amarillo 1CV255-6: Azul Empaque: 1/64 Norma: ANSI Z89.1-2003	Casco de Aluminio Casco fabricado de aluminio tratado térmicamente para dar mayor dureza, con suspensión para absorber impactos. No se recomienda para trabajos de electricidad. Colores: Anodizado natural, rojo, oro y azul. Empaque: 1/70 Norma: ANSI Z89.1-2003 Clase E
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Accesorios

1210N1: Suspensión de 4 puntos con ajuste de intervalos para casco termoplástico.

• Empaque: 1/200 1210N-M: Suspensión de 4 puntos de ajuste tipo matraca para casco termoplástico.

• Empaque: 1/180 12254: Barbiquejo hipoalérgico de cinta elástica afelpada.

• Empaque: 1/200 12254B: Barbiquejo con mentonera hipoalérgica de cinta elástica afelpada, permite una sujeción firme del casco (termoplástico).

• Empaque: 1/250



Cascos 3M® de Seguridad

Diseño innovador que lleva a los cascos a un siguiente nivel en comodidad.



- 1 El sensor Uvicator™ al ser expuesto a los rayos UV permite al usuario saber en que momento debe cambiar su casco.
- 2 Comodidad optimizada con 3 niveles de ajuste.
- 3 Suspensión de matraca suave y fácil de utilizar.
- 4 Almohadilla absorbente al frente para mayor comodidad y ventilación.
- 5 Ventilación opcional para permitir el flujo del aire.
- 6 Fácil de ajustar y usar, cuenta con una suspensión cómoda que reduce los puntos de presión en la cabeza para mayor seguridad, especialmente cuando las personas se agachan o miran hacia arriba.

Disfrute la comodidad durante todo el turno de trabajo.

La serie de cascos de seguridad H-700 de 3M® ha sido diseñada para proporcionar protección a la cabeza, balance y estabilidad, al mismo tiempo que brinda comodidad. La serie ligera cuenta con un diseño único de casco con relieve en la parte superior y ala corta, tanto en su versión ventilada como no ventilada. Este casco de seguridad está hecho de polietileno de alta densidad y cumple con los requerimientos de ANSI/ ISEA Z89.1-2009 Tipo I, Clase C, G, E y NOM-115-STPS-2009*

Serie H-700P 3M

Casco de 4 puntos, no ventilado con suspensión estándar



Modelos	Color
H-701P	○ Blanco
H-702P	● Amarillo
H-703P	● Azul
H-704P	● Verde
H-705P	● Rojo
H-706P	● Naranja
H-707P	● Naranja Brillante
H-708P	● Gris
H-709P	● Amarillo Brillante
H-710P	● Marino

• Empaque: 1/20

Norma: Cumplen con ANSI/ ISEA Z89.1-2009 Tipo I, Clase C, G, E y NOM-115-STPS-2009*

Serie H-700R 3M

Casco de 4 puntos, no ventilado con suspensión de matraca



Modelos	Color
H-701R	○ Blanco
H-702R	● Amarillo
H-703R	● Azul
H-704R	● Verde
H-705R	● Rojo
H-706R	● Naranja
H-707R	● Naranja Brillante
H-708R	● Gris
H-709R	● Amarillo Brillante
H-710R	● Marino

• Empaque: 1/20

Norma: Cumplen con ANSI/ ISEA Z89.1-2009 Tipo I, Clase C, G, E y NOM-115-STPS-2009*

Serie H-700V 3M

Casco de 4 puntos, ventilado, suspensión de matraca



Modelos	Color
H-701V	○ Blanco
H-702V	● Amarillo
H-703V	● Azul
H-704V	● Verde

• Empaque: 1/20

Norma: Cumplen con ANSI/ ISEA Z89.1-2009 Tipo I, Clase C

Serie H-700V-UV 3M

Casco de 4 puntos, ventilado, suspensión de matraca con UVICATOR™



Modelos	Color
H-701V-UV	○ Blanco
H-702V-UV	● Amarillo
H-703V-UV	● Azul
H-704V-UV	● Verde

• Empaque: 1/20

Norma: Cumplen con ANSI/ ISEA Z89.1-2009 Tipo I, Clase C

Serie H-700R-UV 3M

Casco de 4 puntos, no ventilado, suspensión de matraca con UVICATOR™



Modelos	Color
H-701R-UV	○ Blanco
H-702R-UV	● Amarillo
H-703R-UV	● Azul
H-704R-UV	● Verde
H-705R-UV	● Rojo
H-706R-UV	● Naranja
H-707R-UV	● Naranja Brillante
H-708R-UV	● Gris
H-709R-UV	● Amarillo Brillante
H-710R-UV	● Marino

• Empaque: 1/20

Norma: Cumplen con ANSI/ ISEA Z89.1-2009 Tipo I, Clase C, G y NOM-115-STPS-2009*



Cascos Serie H-800

El modelo H-800 de 3M® ayuda a los trabajadores a olvidarse de los problemas que puedan surgir con el uso del casco, gracias al avance en el diseño de la suspensión, la ligereza del casco y la patente del Sensor Uvicator™. 3M® como una empresa innovadora, desarrolla el nuevo casco H-800 mejorando la protección y comodidad del usuario. Resistencia a fuertes impactos con un peso muy ligero. Cuenta con ventilación opcional para permitir el flujo del aire.

Serie H-800R-UV 3M

Casco de 4 puntos, ala ancha, suspensión de matraca, no ventilado con UVICATOR™.



Modelos	Color
H-801R-UV	○ Blanco
H-802R-UV	● Amarillo
H-803R-UV	● Azul
H-804R-UV	● Verde
H-805R-UV	● Rojo
H-806R-UV	● Naranja
H-807R-UV	● Naranja Brillante
H-808R-UV	● Gris
H-809R-UV	● Amarillo Brillante
H-810R-UV	● Marino
H-811R-UV	● Cafe Claro

• Empaque: 1/20

Norma: Cumplen con ANSI/ ISEA Z89.1-2009 Tipo I, Clase C, G y E y NOM-115-STPS-2009*

Serie H-800V-UV 3M

Casco de 4 puntos, ala ancha, suspensión de matraca, ventilado con UVICATOR™.



Modelos	Color
H-801R-UV	○ Blanco
H-802R-UV	● Amarillo
H-803R-UV	● Azul
H-804R-UV	● Verde
H-805R-UV	● Rojo
H-806R-UV	● Naranja
H-807R-UV	● Naranja Brillante
H-808R-UV	● Gris
H-809R-UV	● Amarillo Brillante
H-810R-UV	● Marino
H-811R-UV	● Cafe Claro

• Empaque: 1/20

Norma: Cumplen con ANSI/ ISEA Z89.1-2009 Tipo I, Clase C, G y E y NOM-115-STPS-2009*

Serie H-800R 3M

Casco de 4 puntos, ala ancha, suspensión de matraca, no ventilado.



Modelos	Color
H-801R	○ Blanco
H-802R	● Amarillo
H-803R	● Azul
H-804R	● Verde
H-805R	● Rojo
H-806R	● Naranja
H-807R	● Naranja Brillante
H-808R	● Gris
H-809R	● Amarillo Brillante
H-810R	● Marino
H-811R	● Cafe Claro

• Empaque: 1/20

Norma: Cumplen con ANSI/ISEA Z89.1-2009 Tipo I, Clase C, G y E y NOM-115-STPS-2009*

Serie H-800V 3M

Casco de 4 puntos, ala ancha, suspensión de matraca, ventilado.



Modelos	Color
H-801V	○ Blanco
H-802V	● Amarillo
H-803V	● Azul
H-804V	● Verde
H-805V	● Rojo
H-806V	● Naranja
H-807V	● Naranja Brillante
H-808V	● Gris
H-809V	● Amarillo Brillante
H-810V	● Marino
H-811V	● Cafe Claro

• Empaque: 1/20

Norma: Cumplen con ANSI/ISEA Z89.1-2009 Tipo 1, Clase C

Los colores de alta visibilidad de la serie H-800 cumplen con la norma ANSI de alta visibilidad ANSI- Z891.1-2009. Los cascos no ventilados de la serie H-800 cumplen con la norma ANSI/ISEA Z89.1-2009 Tipo 1, Clase C, G, E y la NOM- 115-STPS-2009. Los cascos ventilados de la serie H-800 cumplen con la norma ANSI/ISEA Z89.1-2009 Tipo 1, Clase C.

Cabezales 3M® y Protectores Faciales

Despidete de los tornillos, grapas o bandas, con el nuevo sistema de intercambio único y patentado por AO Tuffmaster™, permite cambiar los protectores faciales en segundos, cumplen con la norma ANSI Z89.1 Tipo 1, clase C y G.

AO Tuffmaster™ Cabezales y Accesorios

Una gran gama de micas faciales disponibles en varios tamaños, diseñadas para proteger al trabajador de las industrias: metal-mecánica, química, minería, petrolera, etc.



3M 82521

Cabezal HCP8: Para usarse sólo con protector de barbilla, incluido. Únicamente se puede combinar con mica facial WP98.



3M 82543

Mica facial AO Tuffmaster™ WP98 de policarbonato claro para HCP8.



3M 82542

HCP8: Reemplazo transparente de protector para barbilla.



3M 82502

H18: Cabezal para montarse en casco con orificios de accesorios.



3M 82543

H24M: Cabezal universal, se ajusta a los cascos AOSafety y Peltor, así como a las marcas North®, Uvex®, Protector Safety™, Jackson®. Empaque de 20 piezas.

• Empaque: 1/10

• Norma: ANSI Z89.1 Tipo 1, clase C y G. (Sólo las micas)

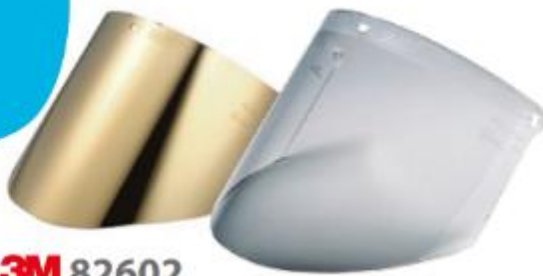
Cabezales 3M® y Micas para Altas Temperaturas

Superficie con infusión de aluminio que refleja el calor, mantiene su diseño y forma. De peso ligero, durables y proporcionan excelente comodidad.



3M 82516

H10 HDGR W/CRWN: Para industria metalmecánica con actividades de acabado y pulido.



3M 82602

WCP96G: Mica facial dorada clara, con capa dura por fuera y antiempañamiento por dentro.

3M 82600

WCP96: Mica facial clara, con capa dura por fuera y antiempañamiento por dentro.



3M 82589

H8A-S: Deluxe con suspensión de matraca para altas temperaturas color plata, con perilla de ajuste lateral.

• Empaque: 1/10 • Norma: ANSI Z89.1 Tipo 1, clase C y G. (Sólo las micas)



Casco de Seguridad Jet Cap

Eficiente diseño especial, evita que el agua de lluvia escurra por la nuca y espalda del operario. Tiene ranuras laterales que permiten insertar con gran facilidad los indispensables protectores auditivos, o bien el protector facial, está fabricado a base de polietileno de alta densidad y alto impacto, no tóxico, de peso ligero y extra resistente.

• Empaque: 1/25

Norma: NOM-115-STPS-2009, NMX-S-055-SCFI-2002, NRF-058-PEMEX-2012 y NRF-012-CFE-2010.

Jet Cap: Suspensión de intervalos de 4 puntos

C-310-I, Azul.

C-312-I, Blanco.

C-314-I, Naranja.

C-318-I, Amarillo

Jet Cap: Suspensión de matraca de 4 puntos

C-310-M, Amarillo.

C-312-M, Blanco.



Casco de Seguridad Hat Cap

El material de polietileno de alta densidad que se utiliza en su fabricación es de gran calidad, resistente y durable. Diseño de ala ancha con doble protección contra objetos que pudiesen golpear al usuario. Borde frontal que permite poner perfectamente portalámparas en su parte posterior.

Hat Cap: Suspensión de intervalos de 4 puntos

C-210-I, Amarillo.

C-213-I, Blanco.

Hat Cap: Suspensión de matraca de 4 puntos

C-210-M, Amarillo.

C-213-M, Blanco.

• Empaque: 1/25

Norma: NOM-115-STPS-2009, NMX-S-055-SCFI-2002, NRF-058-PEMEX-2012 Y NRF-012-CFE-2010



WILLSON® Suspensiones de Intervalo o Matraca

Las dos suspensiones en sus dos presentaciones con el sistema de intervalos o con matraca, permiten que el casco de seguridad conserve su posición, aun cuando el trabajador se incline o se asome por debajo, así mismo, proporcionan un perfecto ajuste vertical y horizontal centrando el casco en la cabeza, evitando que se use demasiado hacia atrás o hacia delante protegiendo así al usuario contra la fuerza de un golpe.



Suspensión

C-702-I: De 4 puntos de intervalos.

C-702-M: De 4 puntos de matraca.

• Empaque: 1/25



Norma: NOM-115-STPS-2009, NMX-S-055-SCFI-2002, NRF-058-PEMEX-2012 y NRF-012-CFE-2010.

También disponible el protector facial modelo 44001 con suspensión de intervalos, 44002 con suspensión de matraca y 44003 mica de policarbonato .60" de espesor x 15.5" largo x 8 ancho"

Western Outlaw®

Proporciona una protección elegante, cómoda y un mayor cuidado a los ojos de la luz brillante y al cuello de las quemaduras del sol. Fabricado con una suspensión de alta calidad, que se ajusta cómodamente para adaptarse a cualquier tamaño de cabeza, con suspensión de 4 puntos tipo matraca, de polietileno de alta densidad.



Modelos Disponibles

17330, Negro.

19500, Blanco.

19502, Beige.

Empaque: 1/4 Norma: ANSI Z89.1 Type I



GA3112100000-REB00

Modelos Disponibles

GA3112100000-BAR00 F2X-TREM, blanco con etiqueta roja.

GA3112100000-IMR00 F2X-TREM, azul con etiqueta roja.

GA3112100000-JDR00 F2X-TREM, amarillo con etiqueta roja.

GA3112100000-JLR00 F2X-TREM, amarillo fosforescente con etiqueta roja.

GA3112100000-NAR00 F2X-TREM, gris con etiqueta roja.

GA3112100000-REB00 F2X-TREM, rojo con etiqueta gris.

GA3112100000-REB00 F2X-TREM, rojo con etiqueta blanca.

GAA2121100000-BO35 F1SF EN443 2008, blanco con negro, mica dorada.

GAA2121100000-JD35 F1SF EN443 2008, amarillo, mica dorada lisa.

GAA2121100000-RE35 F1SF EN443 2008, rojo, mica dorada.

GAA2121100000-VF35 F1SF EN443 2008, foto luminiscente, mica dorada.

• Empaque: 1 • Norma: EN166 y EN12492.

MSA Gallet F2: Es un casco multifuncional con excelente diseño, que le brinda protección a la cabeza en cualquier situación de peligro, cómodo y ligero para uso diario. Cuenta con un sistema de ajuste rápido y alta visibilidad con colores contrastantes. Proporciona protección a la cabeza contra alto impacto. Talla: 53 cm a 63 cm con suspensión de ajuste doble, la concha es fabricada en polímero de alta resistencia, con recubrimiento contra rayos UV, ventilada, cintas reflejantes frontal y laterales.

Incluye:

- Goggles de protección MSA Responder (cumplen EN166).
- Portalámparas.
- Barboquejo de 3 puntos con ajuste rápido (cumple con EN12492).

Ideal para uso en rescate alturas/vertical, rescate dentro de un espacio confinado, rescate urbano y de tráfico, incendios forestales, cumple con la norma EN12492 con barboquejo de 3 puntos y la norma EN166 con goggles de protección MSA Responder.