

Casco tipo cachucha, ventilada y NO ventilada
Los cascos de seguridad tipo cachucha V-Gard® 500, están provistos con ranuras de ventilación que mejoran la circulación del aire y ofrecen comodidad al usuario. El casco tipo cachucha V-Gard® 500 NO ventilado, ofrece protección dieléctrica al usuario, siendo un casco Clase E (propiedades dieléctricas). Los cascos de seguridad industrial V-Gard® 500 con suspensión tipo Fas-Trac (tipo matraca), consisten en una estructura de polietileno de alta densidad (concha) y una suspensión que juntos crean un sistema de protección. Diseñados para proporcionar protección contra impactos (limitada) y penetración a la cabeza de los usuarios, así como a la tensión eléctrica (solamente en casco NO ventilado).



Aplicaciones

- Industria Química
- Petróleo
- Petroquímica
- Construcción
- Minería
- Industria en general

Materiales y Componentes

Concha: Fabricada en polietileno de alta densidad

Suspensión:

Cintas - Nylon

Cincho - Polietileno

Clips - Polipropileno

Banda para sudor - Tela suave absorbente

Ajuste - Tipo matraca

Accesorios:

Barboquejos - Elástico de nylon afelpado

Ganchos - Polietileno

Especificaciones Técnicas

Ancho de Bandas de la Suspensión: 3/4 pulgadas

Tamaño de la Suspensión: 6 1/2 a 8 pulgadas

Puntos de la Suspensión: 4 y 6 puntos

Canal de lluvia alrededor de la concha

Con o sin ranuras de ventilación

Visera antirreflejante (Glaregard)

Tipo I (impacto superior)

Normatividad

Cumple con todos los requerimientos para un casco Tipo I (impacto superior) como lo menciona la norma ANSI/ISEA Z89.1 - 2009, para VENTILADO se clasifica en Clase C (conductor, sin propiedades dieléctricas), para NO VENTILADO se clasifica en Clase E (con propiedades dieléctricas).

Estos cascos cumplen con el estándar voluntario ANSI/ ISEA Z89.1-2009 para bajas temperaturas y uso al revés.

NOM-115-STPS-2009 Producto certificado por SEI (Safety Equipment Institute)

Normas y Aplicaciones

Inspección visual periódica: Concha y suspensión NO deben presentar fracturas o grietas en caso contrario, NO usar el equipo y reemplazarlo.

Vida útil

- Concha: 5 años

- Suspensión: 1 año

Información para Ordenar

Código	Descripción
M10034018	CACH, V-GARD 500, VENT, BLANCA, FT3, CLASE G
M10034019	CACH, V-GARD 500, VENT, AZUL, FT3, CLASE G
M10034020	CACH, V-GARD 500, VENT, AMARILLA, FT3, CLASE G
M10034022	CACH, V-GARD 500, VENT, ROJA, FT3, CLASE G
M10034023	CACH, V-GARD 500, VENT, VERDE, FT3, CLASE G
M10034026	CACH, V-GARD 500, VENT, NARANJA HI-VIZ, FT3, CLASE G
M10034027	CACH, V-GARD 500, VENT, BLANCA, FT3, 6 PT, CLASE G
M10034028	CACH, V-GARD 500, VENT, AZUL, FT3, 6 PT, CLASE G
M10034029	CACH, V-GARD 500, VENT, AMARILLA, FT3, 6 PT, CLASE G

M10034031	CACH,V-GARD 500,VENT,ROJA,FT3,6 PT,CLASE G
M10034032	CACH,V-GARD 500,VENT,VERDE,FT3,6 PT,CLASE G
M10034035	CACH,V-GARD 500,VENT,NARANJA HI-VIZ,FT3,6 PT,CLASE G
M10074819	CACH,V-GARD 500,VENT,AMARILLA HI-VIZ,FT3,CLASE G
M10034088	CACH,V-GARD 500,NO VENT,BLANCA,FT3,CLASE G
M10034097	CACH,V-GARD 500,NO VENT,BLANCA,FT3,6 PT,CLASE G

Suspensiones de Repuesto	
No. Parte	Descripción
10034966	Suspensión Fas-Trac de 4 puntos (6 1/2 - 8 pulgadas)
10034967	Suspensión Fas-Trac de 6 puntos (6 1/2 - 8 pulgadas)



ID 06-043-MX-COL / Rev. 03
© MSA abril 20201