

# Casco Industrial V-Gard

Estilo gorra



El casco **MSA V-Gard**, con su distintivo diseño de marca "V" es una marca reconocida mundialmente por su **comodidad, calidad y durabilidad**. MSA ha vendido más de 100 millones de Cascos V-Gard desde su lanzamiento. Tantos que, el icónico diseño "V" ha sido un pilar durante muchos años incluso en los lugares de trabajo más difíciles.

La versatilidad de uso incluye, la certificación para ser utilizado con la visera hacia atrás (facilitando el uso con visores y máscaras de soldar), adicionalmente posee ajustes de posición vertical y horizontal con la finalidad de que el usuario pueda extender la visera hacia adelante y ajustar la altura del casco sobre su cabeza. Otro beneficio que incorpora el casco V-Gard es la doble cinta en la suspensión para incrementar la capacidad de disipación de energía ante un impacto sobre el casco.

Otro de los beneficios que incorpora el modelo V-Gard es la gama de colores que se pueden seleccionar (hasta 21).

## Aplicaciones

- Minería
- Industria en general
- Petróleo, Gas y Petroquímicas
- Construcción
- Electricidad y Servicios básicos.

## Materiales y Componentes

Concha: Polietileno virgen de alta densidad	Suspensión:
Cintas - Nylon	Cincho - Polietileno
Clips - Polipropileno	Banda para sudor: Vinil perforado acojinado
Ajuste: Fas-Trac III	Accesorios:
Barbiquejo: Elástico de Nylon afelpado con capacidad dieléctrica	Ganchos: Polietileno

## Especificaciones Técnicas

Ancho de bandas de la suspensión: 3/4 pulgadas	Tamaño de la suspensión: 6 1/4 a 7 3/4 pulgadas
Puntos de apoyo: 4	Visera: cara inferior antirreflejante
Peso: 340 gramos	Clase E
Tipo I (contra impacto superior)	

# Casco Industrial V-Gard

Estilo gorra



## Características Generales

Resisten y Ligero.

Tipo I - Impacto superior

Ranuras laterales para un perfecto acoplamiento de accesorios para protección facial y auditiva MSA.

Propiedad dieléctrica (no conduce electricidad) Clase E, hasta 20,000 volts por 3 minutos (ANSI)

## Normas

ANSI/ISEA Z89.1-2014

NCH 461 2001

EN50365:2002

IRAM 3620

NMX-5-055-SCFI-2009

CSA Z94.1.2005

EN397: 2012

NBR 8221

NOM-115-STPS-2009

## Información para Ordenar

Color	Suspension Fas Trac III	Suspension One Touch
Amarillo	475360	10057443
Azul	475359	10057442
Blanco	475358	10057441
Gris	475364	10057447
Marron	495854	10057448
Naranja	475361	10057444
Rojo	475363	10057446
Verde	475362	10057445
Dorado	475365	286543
Verde Limon	815565	ND
Celeste	495853	ND
Rosado	495862	ND
Negro	492559	ND
Amarillo - Verde Hi Viz	10061512	ND

ID 06-022-CL / Rev. 01  
© MSA diciembre 2019

MSA de ARGENTINA  
Av. Belgrano #2470 Don Torcuato,  
Buenos Aires  
Tel. +54 11 4727 4600  
info.ar@MSAsafety.com

MSA de CHILE  
Domingo Arteaga #600, Macul,  
Santiago  
Tel. +56 22 947 5700  
info.cl@MSAsafety.com

MSA de COLOMBIA  
Autopista Bogotá - Medellín, Km. 6.3  
Parque Industrial Siberia Real, Bodega 01  
Tenjo, Cundinamarca, Colombia  
Tel. +57 1 8966 750 / 751 / 752  
ventas.colombia@MSAsafety.com

MSA de MÉXICO  
Av. del Conde #6  
Parque Industrial El Marqués  
El Marqués, Querétaro 76246  
Tel. +52 442 227 3970  
atencion.clientes@MSAsafety.com

MSA de PERÚ  
Calle Los Telares #139  
Urb. Vulcano - Ate.  
Tel. +51 1 6180 900  
info.pe@MSAsafety.com