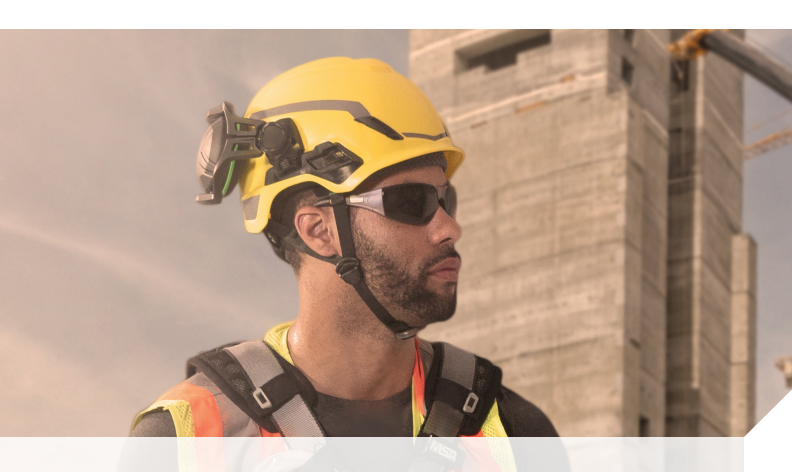
## Casco de seguridad V-Gard® H1





El casco de seguridad y rescate V-Gard® H1 y sus accesorios proporcionan una comodidad excepcional y un uso sencillo con un elegante diseño de perfil bajo. La última innovación en protección de la cabeza, que ayuda a mantenerle fresco y cómodo hasta el final de la jornada.



## Características

- Suspensión con ajuste de perilla pivotante Fas-Trac® III para una comodidad, un ajuste y un rango de movimiento superiores.
- El capuz de espuma sin contacto maximiza el flujo de aire y la transpirabilidad para ofrecer una refrigeración y una higiene óptimas.
- Versión sin ventilación para el uso en aplicaciones eléctricas.
- Versión con ventilación para un flujo de aire y una refrigeración óptimos.
- Barbiquejos de 4 puntos con posibilidad de sustitución in situ y con varios puntos de ajuste para ofrecer comodidad y un ajuste personalizado.
- Banda de cabeza absorbente de primera calidad con espuma transpirable, gancho y cierre en bucle para una sustitución sencilla in situ.
- El riel de acoplamiento de accesorios con "pulsador", con patente en trámite, y los clips universales para lámparas de cabeza permiten una instalación y un desmontaje rápidos, eliminando la necesidad de un soporte adicional.
- Diseño de perfil bajo, incluso con pantalla o gafas acopladas
- Práctico silbato de rescate/emergencia integrado en la hebilla del barbiquejo.
- Casquete con acabado mate.
- · Adhesivos retrorreflectantes estándar.
- Personalización opcional con logotipos en hasta 3 ubicaciones

**Mercados** Gobierno; minería, empresas de petróleo, gas y

petroquímicas; industria en general; construcción.

**Aplicación** Rescate, trabajo en alturas, trabajos especializados,

construcción, espacios confinados.

# Tipos de material del casquete HDPE (polietileno de alta densidad) Modelos Trivent, Novent Colores ∴ Trivent, Novent Colores ∴ Circunferencia de la cabeza de 52−64 cm Normas Véase la tabla de la página 3

### Información para pedidos

Color	Trivent EN 12492:2012	Novent EN 397:2012
BLANCO	10194783	10194791
ROJO	10194784	10194792
AZUL	10194785	10194793
VERDE	10194786	10194794
AMARILLO	10194787	10194795
VERDE-AMARILLO DE ALTA VISIBILIDAD	10194788	10194796
NARANJA	10194789	10194797
NEGRO	10194790	10194798
GRIS	10204346	10204347

Todos los modelos Trivent y Novent del casco de seguridad y rescate V-Gard H1 incorporan suspensión con ajuste pivotante Fas-Trac III, adhesivos retrorreflectantes y barbiquejo.







#### Información sobre normas

Norma	Aspecto	Novent	Trivent
EN 397:2012 + A1:2012	-30 °C (temperatura baja)		
CASCOS DE SEGURIDAD INDUSTRIALES	440 VCA (aislamiento eléctrico)		
EN 50365:2002 (1000 VCA) CASCOS CON AISLAMIENTO ELÉCTRICO PARA EL USO EN INSTALACIONES DE BAJA TENSIÓN	_		
EN 12492:2012 EQUIPOS DE MONTAÑISMO	_		-
ANSI/ISEA Z89.1-2014	Clase C (conductor 0 VCA)		•
TIPO 1	Clase E (20 000 VCA)		
	-30 °C (-22 °F) (temperatura baja)		-
	60 °C $\pm$ 2 °C (140 °F $\pm$ 3,6 °F) (temperatura superior)		-
CSA/CAN Z94.1-15	Clase C (conductor 0 VCA)		
TIPO 1	Clase E (20 000 VCA)		

## Accesorios



#### \*\*EN 166

- 1 Clase óptica
- B Impacto de energía media
- T Resistencia a partículas a alta velocidad y temperaturas extremas
- 3 Salpicaduras de líquidos
- 9 Metales fundidos y sustancias sólidas calientes
- S Robustez mejorada para pantallas faciales metálicas

#### \*ANSI Z87

- + Resistencia a impactos; diferenciación importante
- entre las versiones transparente y de malla D3 Resistencia a salpicaduras; diferenciación importante entre pantalla facial y gafas para media cara





Casco de seguridad y rescate V-Gard H1 con gafas



Casco de seguridad y rescate V-Gard H1 con pantalla facial transparente



Casco de seguridad y rescate V-Gard H1 con pantalla facial de malla

## Protección auditiva V-Gard H1



REFERENCIA	10194821	10194822	10194823
ESPECIFICA- CIONES DEL PRODUCTO	Protección auditiva de baja atenuación	Protección auditiva de media atenuación	Protección auditiva de alta atenuación

# Suspensiones pivotante Fas-Trac III y piezas de repuesto

Referencia	Especificaciones del producto
10194760	Conjunto de suspensión de repuesto V-Gard H1, Fas-Trac III pivotante
10194761	Banda antisudor de repuesto V-Gard H1, Fas- Trac III pivotante, paquete de 3 uds.
10194765	Barbiquejo de repuesto V-Gard H1, Trivent (EN12492 : 2012)
10194766	Barbiquejo de repuesto V-Gard H1, Novent (EN397 : 2012)

Nota: este boletín únicamente contiene una descripción general de los productos mostrados. Si bien se describen los usos y funciones generales de los productos, estos no deben emplearse bajo ningún concepto por personas sin la formación o cualificación pertinentes y sin haber leído y entendido en su totalidad las instrucciones el manual de funcionamiento de los productos, que contienen información detallada relativa al uso y al cuidado correctos de stos productos, incluidas las indicaciones de advertencia y precaución proporcionadas. Las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso.

MSA opera en más de 40 países de todo el mundo. Para buscar una oficina de MSA en su zona, visite https://cl.msasafety.com/ohttps://pe.msasafety.com/