

Casco de seguridad V-Gard® H1



Ficha Técnica



El casco de seguridad 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 pivotante Fas-Trac® III para una comodidad, un ajuste y un rango de movimiento superiores.
- Forro de espuma sin contacto maximiza el flujo de aire y la transpirabilidad para ofrecer una refrigeración y una higiene óptimas.
- Barboquejos de 4 puntos con posibilidad de sustitución in situ y con varios puntos de ajuste para ofrecer comodidad y un ajuste personalizado. **(Barboquejo no incluido, solicitarlo como accesorio)**
- Práctico silbato de rescate integrado en la hebilla del barboquejo.
- Banda antisudor de primera calidad con tejido absorbente, espuma transpirable y fijación de Velcro® para una sustitución sencilla in situ.
- El riel de acoplamiento de accesorios con patente en trámite con "pulsador" y los clips universales para lámparas de cabeza permiten una instalación y un desmontaje rápidos, eliminando la necesidad de un soporte adicional.
- Adhesivos retrorreflectantes estándar.

Mercados

- Servicios
- Industria petroquímica, del petróleo y del gas
- Industria en general
- Construcción
- Subcontratistas industriales
- Ámbito militar
- Servicios de rescate

Aplicaciones

- Trabajo en alturas
- Espacios confinados
- Rescate
- Industria en general
- Construcción
- Trabajos forestales

Cuidado y mantenimiento

- Limpie periódicamente el conjunto del casco con jabón neutro (sin detergentes) y agua tibia.
- A fin de garantizar su funcionamiento correcto, el casco no debe tirarse, dejarse caer, utilizarse como soporte ni someterse a un mal uso.
- Almacene el casco en un entorno limpio y seco, 5-35 °C (41-95 °F).

Orientaciones sobre la vida útil

- Los cascos V-Gard están fabricados con materiales de alta calidad y resistentes al desgaste.
- Inspeccione el casco antes y después de cada uso y sustituya cualquier pieza siempre que sea necesario.
- Sustituya siempre el casco si ha sufrido un impacto o penetración.
Recomendaciones de MSA:
 - Sustituya el atalaje a más tardar tras 12 meses de uso.
 - Sustituya el barboquejo a más tardar tras 12 meses de uso.
 - Sustituya la copa a más tardar tras cinco (5) años de uso.
- El tiempo de almacenamiento es de 2 años a partir de la fecha de fabricación siempre que se almacene según lo indicado.
- Garantía: 1 año a partir de la fecha de compra (exento de defectos de fabricación)
- Para obtener más información, consulte las instrucciones para el usuario.

Asistencia técnica / información adicional

Para obtener más información sobre los cascos V-Gard y otros productos de MSA, póngase en contacto con el servicio local de atención al cliente de MSA o visite MSAsafety.com.



Casco de seguridad V-Gard H1

Especificaciones técnicas		
	Novent	Trivent
CUMPLIMIENTO DE LA NORMATIVA	EN 397:2012+A1:2012 EN 50365:2002-05 ANSI/ISEA Z89.1-2014 NOM-115-STPS-2009	EN 12492:2012-04 ANSI/ISEA Z89.1-2014 NOM-115-STPS-2009
REQUISITOS OPCIONALES (EN)	-30 °C, 440 V CA	-30°C
REQUISITOS OPCIONALES (ANSI)	LT (baja temperatura) HV (alta visibilidad, según lo indicado)	LT (baja temperatura) HT (alta temperatura) HV (alta visibilidad, según lo indicado)
CLASIFICACIÓN ANSI Z89.1 Y CSA Z94.1	Tipo 1, clase E	Tipo 1, clase C
CLASIFICACIÓN NOM-115-STPS-2009	Tipo 1, clase G	Tipo 1, clase C
TIPO	Sin ventilación	Ventilado
BARBOQUEJO (NO INCLUIDO)	Conforme a EN 397	Conforme a EN 12492
TALLA DEL PRODUCTO	Tamaño de cabeza estándar 6 ½ - 8 (circunferencia de cabeza de 52-64 cm)	Tamaño de cabeza estándar 6 ½ - 8 (circunferencia de cabeza de 52-64 cm)
CONCHA	Polietileno virgen de alta densidad (HDPE) con inhibidor de UV	Polietileno virgen de alta densidad (HDPE) con inhibidor de UV
ESPUMA INTERIOR	Poliestireno	Poliestireno
SUSPENSIÓN	Nylon y polipropileno	Nylon y polipropileno
BARBOQUEJO	Poliéster y acetal	Poliéster y acetal
BANDA ANTISUDOR	Poliéster	Poliéster
ACCESORIOS	Protección facial y ocular: Gafas para media cara transparentes, pantalla facial completa transparente, pantalla de malla Protección auditiva ranurada Pantallas solares (protector del cuello / cubrenucas)	
DIMENSIONES DEL PRODUCTO	(25,4 cm x 20,3 cm x 15,3 cm) 10,3" x 8,4" x 6,5"	(25,4 cm x 20,3 cm x 15,3 cm) 10,3" x 8,4" x 6,5"
PESO DEL PRODUCTO	500 g (1,10 lbs)	515 g (1,14 lbs)
PEDIDO MÍNIMO ORIENTATIVO	Color en stock, sin logotipo: 1 Color en stock, con logotipo(s)	Color en stock, sin logotipo: 1 Color en stock, con logotipo(s): 16
DIMENSIONES DE LA CAJA DE SU-MINISTRO	28,0 cm x 22,9 cm x 20,3 cm (11,0" x 9,5" x 8,3") (embalaje individual)	28,0 cm x 22,9 cm x 20,3 cm (11,0" x 9,5" x 8,3") (embalaje individual)



Información para ordenar	
Color	Ventilado
BLANCO	10212358
ROJO	10212359
AMARILLO	10212362
NARANJA	10212364

Información para ordenar	
Color	No ventilado
BLANCO	10212367
ROJO	10212368
AMARILLO	10212371
NARANJA	10212373

*Barboquejo no incluido, solicitarlo con número de parte 10194765 certificado con norma EN12492, y/o NP 10194766 certificado con norma EN 367.

Nota: este folleto 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 estos 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 MSAsafety.com/offices.