

V-Gard®930 - Sistema de casco Premium

Los trabajadores de la construcción desean...

MSA
The Safety Company

"...Una estabilidad y comodidad perfectas"

"...Una protección ocular de ajuste cerrado y sin huecos"

"...Sin interferencias por la lluvia"

"...Una solución de protección ocular integrada que pueda guardarse fácilmente"

"...Alta visibilidad y diseño individual"

"...Que sea posible llevar gafas debajo de la protección ocular integrada"



Con el fin de desarrollar la solución de protección de la cabeza y ocular integrada más sofisticada para los trabajadores de la construcción, MSA entrevistó a más de 300 usuarios finales.

El resultado es el V-Gard 930 con gafas integradas para una protección de 360°.



Solicite una muestra
o vea el vídeo





Cascos de seguridad V-Gard 900, 360° DE PROTECCIÓN

V-Gard®930 Casco con gafas integradas

El resultado directo de las opiniones de los trabajadores de la construcción

Ventajas para el usuario	Ventajas del V-Gard 930
Elevado confort de uso	<ul style="list-style-type: none"> • Equilibrio y estabilidad óptimos • Acolchado de confort en la nuca, banda de nuca baja • Gran campo de visión de las gafas con recubrimiento anti-vaho de primera calidad • El canal perimetral ayuda a desviar de la nuca la lluvia • Los orificios de ventilación en la parte superior de la copa ofrecen una adecuada renovación de aire • Sudadera de gran tamaño, reemplazable, absorbente y lavable • 3 alturas posibles: mejor campo de visión hacia arriba / mejor protección contra la luz solar
Protección de primera calidad	<ul style="list-style-type: none"> • Copa en ABS de primera calidad para ofrecer protección contra la deformación lateral • Ajuste inteligente y junta de goma innovadora para garantizar una protección visual sin resquicios sobre la cara • Visor de protección contra impactos de categoría "B" (mejor que las gafas de seguridad estándar) • Adhesivos retrorreflectantes opcionales para una visibilidad de 360°, diurna y nocturna • Barboquejo de 4 puntos opcional para mejorar la estabilidad y la retención • Ensayo antiestático para el uso seguro en áreas ATEX : certificación ELECTROSTATIC-INERIS
Diseño moderno y personalizable	<ul style="list-style-type: none"> • Diseño de copa dinámico y de perfil bajo • 6 colores de copa; hay disponibles conjuntos de adhesivos en color rojo o gris • Soporte de distintivos para introducir la identificación de cada trabajador • Impresión profesional a color de primera calidad en todos los laterales del casco
Uso sencillo	<ul style="list-style-type: none"> • Puede utilizarse sobre gafas graduadas • Zona de agarre con sistema de riel para guardar el visor de forma rápida y sencilla • Mando de trinquete Fas-Trac III ajustable incluso con guantes, sin aplicar presión para girarlo
Rentabilidad	<ul style="list-style-type: none"> • Una sola solución es apta para todos los trabajadores de la construcción y todas sus tareas • Visor anti-raya de primera calidad • Reducción del coste de propiedad; se requieren menos elementos de protección ocular • Vida útil del casco: 3 años de almacenamiento + 5 años de uso • Las gafas se pueden sustituir de forma sencilla
Compatibilidad con otros EPI	<ul style="list-style-type: none"> • Guías de la banda de cabeza para lámpara integradas en el soporte de distintivos • Ranuras estándar para añadir orejeras • Intercambio entre gafas integrales y visores integrados • Capuces de invierno, almohadillas refrigerantes, adhesivos de identificación individuales, etc.



Acolchado de confort Fas-Trac III / banda de nuca baja



Junta de goma exclusiva para garantizar una protección ocular sin resquicios



El área de agarre facilita el repliegue del visor



Canal perimetral



Sudadera reemplazable de primera calidad



Barboquejo de 4 puntos



Tiras adhesivas y soportes de distintivos opcionales



Impresión a color de primera calidad

¿Necesita más detalles?

En la página web del producto encontrará: la ficha técnica con información para pedidos, la sinopsis de la gama V-Gard, etc.

