

Características

- Gafas híbridas diseñadas para ofrecer un uso flexible con banda de cabeza o varillas
- 18 respiraderos indirectos de gran tamaño que garantizan un ambiente adecuado
- Montura suave para una cobertura ocular completa y una óptima absorción de impactos
- Inclinación del ocular/varilla (trinquete con ángulo ajustable)
- Banda de cabeza flexible de longitud ajustable con abertura central
- Varillas suaves con longitud ajustable
- Recubrimiento antiempañante Sightgard con buenas propiedades anti-raya
- Oculares tintados para aplicaciones interiores y exteriores: incoloro y ahumado
- Protección **Real UV400** para oculares incoloros y ahumados. !!! Importante para todos los trabajadores en exteriores con una exposición anual a la radiación ultravioleta entre cinco y 10 veces superior a la de los trabajadores en interiores.
- La banda de cabeza opcional es la solución ideal para combinar Altimeter con orejeras, máscaras y cascos; véase la página siguiente



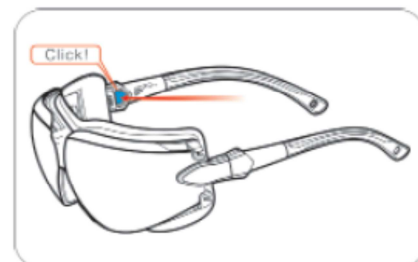
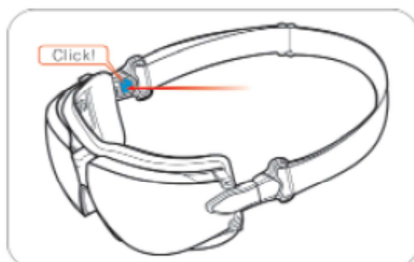
Especificaciones técnicas

Material y colores	
Ocular	Policarbonato Colores: incoloro, ahumado Recubrimiento: Sightgard anti-rayado y anti-vaho
Varillas	Policarbonato y TPE
Montura	Pieza dura – P.P. Pieza suave – TPE
Puente nasal	Puente – P.P. Pieza acolchada – TPE
Trinquete	Nylon
Manguito	Policarbonato
Soporte para banda de cabeza	Policarbonato
Banda de cabeza	Textil elástico, negro, acoplado al trinquete. Longitud ajustable a un máximo de 385 mm (lo suficientemente larga para el uso con cascos) Pulsador de gran tamaño en el centro de la banda de cabeza para abrir las gafas Altimeter.
Marcas / Homologaciones	
Número de norma	EN 166
Marcas en la montura	MSA EN 166-FT CE
Marcado del ocular	Incoloro: 2C-1.2 MSA 1 FT CE Ahumado: 5-2.5 MSA 1 FT CE
Clase de filtro	2C (radiación ultravioleta con mejorado reconocimiento del color) 5 (protección anti-reflejo adecuada)
Número de escala	1.2; transmitancia luminosa ~89% incoloro 2.5; transmitancia luminosa ~21% ahumado
Clase óptica	1 (mejor clase, para uso permanente)
Resistencia mecánica	F (impacto de baja energía 45 m/s) T (a temperaturas extremas -5...+55°C)
Filtro UV	UV400 filtro al 100% hasta 400 nm (99,9% para la versión antigua 10104674)

Generales	
Peso	38-42 g
Longitud de las varillas	156 mm
Anchura total	142 mm
Espesor del ocular	2,3 mm
Base del ocular	Curva de 9,5
Tamaño del ocular	51 mm en vertical, 78 mm en diagonal
Información para pedidos	
NUEVO 10153915	Altimeter, incoloro, UV400, Sightgard, con banda de cabeza y varillas, 12 x
10145583	Altimeter, ahumado, UV400, Sightgard, con banda de cabeza y varillas, 12 x
Oferta 10104674	Altimeter, incoloro, Sightgard, con banda de cabeza y varillas, 12 x
GA90006	Soportes para el acoplamiento de gafas MSA o Altimeter en cascos V-Gard 500/520 (2 uds.; ideal con atalaje Fas-Trac)
Embalaje	
Individual	1 ud. con banda de cabeza y varillas en bolsa de polietileno con manual y código EAN como código de barras
Caja <i>Unidad de venta de MSA</i>	12 uds. con código EAN como código de barras
Envase de suministro	contiene 12 cajas, con código EAN como código de barras

Altimeter se suministra con banda de cabeza y varillas,

que se pueden cambiar con tan solo 2 clics (véanse las marcas "L"= izquierda y "R"=derecha para realizar el montaje correctamente)

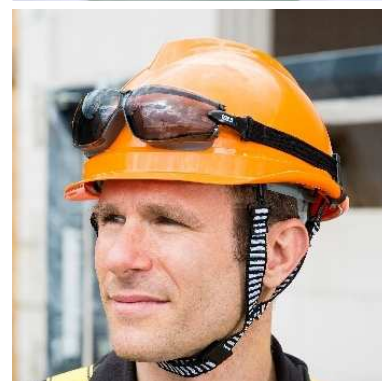


Banda de cabeza Altimeter en combinación con cascos:

- Altimeter se abre con un clic, sin necesidad de quitarse el casco



- Con los soportes GA90006, puede montar las gafas Altimeter de forma sencilla en el reborde para la lluvia de un casco V-Gard 500/520 (ideal con atalaje Fas-Trac)



Banda de cabeza Altimeter en combinación con orejeras:

El índice de atenuación no varía puesto que la banda de cabeza está muy cerca de la cabeza y reduce las fugas.

Son ideales las orejeras individuales left/RIGHT para la oreja derecha e izquierda con acolchado flexible, que ofrecen un ajuste excelente.



Banda de cabeza Altimeter en combinación con máscaras:

Con su forma especial, las gafas Altimeter están diseñadas para garantizar un ajuste perfecto con las mascarillas de MSA, como puede ser la Advantage 400.



MSA Española, S. A. U.

Narcís Monturiol, 7

E-08960 Sant Just Desvern (Barcelona)

Tel: +34 93 372 51 62

Fax: +34 93 372 66 57

Correo electrónico info.es@MSAsafety.com

Sujeto a modificaciones sin previo aviso. Rev03, 01.2014