

## Millennia Classic

Gafas de protección constituidas de una única lente envolvente y antiarañazos en policarbonato. Campo visual 180°. Lente con 9 puntos de curvatura para asegurar la equidistancia entre la lente y el ojo, por lo tanto evita el cansancio de los mismos. Cordón regulable Flexicord Disponible en la versión antiempañamiento Fog ban R. Lente antiarañazos (excepto art. 1000001). Peso 32 gr

Classic	2G	Color montura	Lente	Norma EN	Antiempañante
1000001	-	Negro	Incolora	166/170	-
1000002	-	Negro	Gris TSR	166/170/172	-

## Op-Tema

Excelente protección, óptima relación calidad precio. Lente envolvente en policarbonato de notable calidad óptica. 6 puntos de curvatura y revestimiento antiabrasión. Montura en nylon resistente al impacto. Patillas extensibles y orientables (108-123 mm) con puente nasal flexible y regulable. Cordón regulable Flexicord. Disponible en la versión antiempañamiento Fog-ban R. Lente antiarañazos. Peso 30 gr

Optema	Color Montura	Lente	Norma EN	Antiempañante
1000018	Azul	Incolora	166/167	-

## V-Maxx

Gafas de montura integral con ventilación indirecta que garantiza la conformidad con la prueba de resistencia a las proyecciones de líquidos. Se adapta a cualquier ovalo facial, se puede superponer sobre gafas correctoras. Cinta elástica, con regulación rápida. Sujeción de una banda elástica para una mejor compatibilidad con un casco. Lente antiarañazos. Peso 93 gr.

V-Maxx	Descripción	Norma EN	Antiarañazos.	Antiempañante
1006193	Ventilación indirecta Banda elástica	166/170	Si	-

## Clearways

Pantalla de cabeza en policarbonato que asegura una completa protección frontal. Se usa cómodamente durante periodos prolongados ya que su peso es extremadamente reducido. La protección frontal y la amplitud de la pantalla aseguran protección también contra infiltración de sustancias químicas. Resistencia al impacto B. Visores intercambiables, disponible en acetato y policarbonato. Peso 160 gr.  
**Embalaje:** 10 piezas por caja.

Clearways	Nombre	Descripción y Norma EN	Peso gr.	Aplicación	Marcado
1002346	BC14	Arnés de cabeza con banda elástica (pantalla no incluida) EN166	80	Elaboraciones mecánicas	B3
1002353	CV83P	Pantalla en policarbonato incolora (200mm) EN166	-	Elaboraciones mecánicas Elevada resistencia al impacto	1 B3

## Supervisor

Arnés independiente del casco. Amplia protección frontal y lateral; garantiza la mejor protección en las situaciones más exigentes. Pantalla abatible con sistema de bloqueo de la inclinación y fácilmente sustituible. La elección de la pantalla se realiza sobre la base del tipo de riesgo: mecánico, químico, calor, etc.  
**Embalaje:** 10 piezas por caja.

Supervisor	Nombre	Descripción y Norma EN	Peso gr.	Aplicación	Marcado
1002302	SA660	Soporte de visor para casco (policarbonato) EN 166	125	Gotas y salpicaduras 120 m/s Metales fundidos Impactos	B39
1002305	SA66	Soporte del caso (aluminio) EN 166	110	Gotas y salpicaduras Impacto 120 m/s	B3

## Pantalla en policarbonato

Pantalla en policarbonato: elevada resistencia al impacto.

**Embalaje:** 1002312: 10 piezas por caja.

**Embalaje:** 1002325: 1 unidad por caja.

Visera	Nombre	Descripción e Norma EN	Aplicación	Marcado
1002312	SV9PC	Incolora 230 mm EN 166	Tareas mecánicas	1 B39
1002325	SV9PGFH	Incolora revestimiento con oro Antiabrasión 230 mm Tratamiento antiempañante EN166/170/171	Calor radiante de metal fundido (IR)	3-5-4-5 1B39K

