

## Gafas de seguridad transparentes WARRIOR



Referencia: WATRIC  
EAN-13: 8051773671326  
Marca: Eagle

- Diseño extremadamente envolvente que mejora la protección frontal y lateral.
- Lentes transparentes de policarbonato con filtro UV conforme a EN 170.
- Espuma interna desmontable que incrementa la adherencia y el confort al rostro.
- Patillas ranuradas que favorecen la ventilación en ambientes calurosos.
- Certificadas para uso continuado según normativa EN 166.

8 051773 671326 >

### Descripción general

Las **gafas de seguridad transparentes WARRIOR** están diseñadas para ofrecer **protección ocular profesional frente a impactos mecánicos**, manteniendo un alto nivel de comodidad durante jornadas prolongadas. Su **montura ergonómica, duradera y extremadamente envolvente** proporciona una cobertura eficaz tanto frontal como lateral, adaptándose a distintos perfiles de usuario.

Incorporan **lentes transparentes de policarbonato (PC) con filtro UV conforme a EN 170 y tratamiento antivaho**, lo que garantiza una visión clara en entornos industriales y técnicos. La **espuma interna de quita y pon** mejora el ajuste al rostro y la adherencia en trabajos dinámicos, mientras que las **patillas ranuradas** ayudan a reducir la acumulación de calor en ambientes con exposición térmica. El diseño es **libre de piezas metálicas**, ampliando su compatibilidad con diferentes entornos profesionales.

Cumplen la **normativa EN 166** para protección ocular y se alinean con la **UNE-EN ISO 16321-1:2022**, normativa de referencia vigente a partir de 2025.

### Características técnicas:

- Tipo de EPI: gafas de protección ocular (Categoría II – Reglamento (UE) 2016/425)
- Norma de protección ocular: EN 166
- Norma de filtro UV: EN 170
- Norma de referencia vigente: UNE-EN ISO 16321-1:2022
- Tipo de lente: transparente
- Material de la lente: policarbonato (PC)
- Clase óptica: 1 – uso continuado
- Fuerza mecánica: F – impacto de baja energía (45 m/s)
- Tratamiento de la lente: antivaho
- Filtro UV: conforme a EN 170
- Montura: ergonómica, duradera y extremadamente envolvente
- Espuma interna: desmontable (quita y pon)
- Patillas: ranuradas para ventilación
- Componentes metálicos: no
- Unidades por caja: 10

### Aplicaciones o usos recomendados:

- Maquinaria de construcción y obra civil.
- Industria general y del metal (rectificado, torneado, fresado).
- Carpintería y trabajos manuales.
- Entornos sanitarios y técnicos.
- Actividades deportivas y de ocio donde se requiera protección ocular certificada.

**No indicadas para:**

- Actividades cuyos riesgos superen los niveles de protección definidos por EN 166.
- Usos no contemplados por la normativa de protección ocular aplicable.
- Entornos con riesgo de exposición a rayos X o radiaciones nucleares.

**Características**

Clase óptica	1 - uso continuado
Fuerza mecánica	F – impacto de baja energía (45 m/s)

**Acabados**

Color	Trasparente
Material	Lentes de Policarbonato (PC)

**Certificaciones**

Certificación	EN 166 + EN 170
---------------	-----------------

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Presentación	Bolsa plástico

**Clasificación**

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL / PROTECCIÓN VISUAL (08040905)
-------	--