



EAGLE
SAFETY GLASSES



Normativa, marcado para lentes, características, modelos.

NORMATIVA

NORMATIVA BÁSICAS		NORMATIVA PARA CAMPO DE USO	
EN 166	NORMATIVA EUROPEA BÁSICA	EN 169	FILTROS PARA SOLDADURA
EN 167	MÉTODOS PARA ENSAYOS ÓPTICOS	EN 170	FILTROS UV
EN 168	MÉTODOS PARA ENSAYOS NO ÓPTICOS	EN 171	FILTROS IR
		EN 172	FILTROS SOLARES INDUSTRIALES

FUERZA MECÁNICA	VELOCIDAD IMPACTO	IMPACTOS	LENTE	CLASE ÓPTICA	
A	190 m/s	alta energía	PC	1	USO CONTINUADO
B	120 m/s	media energía	PC	2	USO OCASIONAL
F T *	45 m/s	baja energía	PC - ACETATO	3	POCO USO
S	12 m/s	mayor robustez	CR 39 - VIDREO T.		

(T)* Resistencia a impactos a temperaturas extremas: -5 +55°

K Resistencia a la abrasión por partículas finas CERTIFICADA

N Resistencia a empañamiento CERTIFICADA

En el mercado hay muchas gafas que se venden con tratamientos antivaho y antiarañazos, pero sólo las que llevan las letras K y N impresas en las lentes, como el modelo FLASH de EAGLE, han sido debidamente certificadas para cumplir estos requisitos durante su vida útil.

Las gafas marcadas con las letras K y N han pasado los test más rigurosos en laboratorios especializados en certificación reconocidos por la comunidad Europea.

MARCADO DE LA LENTE

FILTRO + NÚMERO ESCALA
+ FABRICANTE
+ CLASE ÓPTICA
+ DUREZA MECÁNICA + MARCADO C€



FILTRO
NÚMERO ESCALA
FABRICANTE
CLASE ÓPTICA
FUERZA MECÁNICA
MARCADO C€

MARCADO DE LA MONTURA

SÍMBOLOS OBLIGATORIOS MARCADO ADICIONAL
FABRICANTE SITIO WEB
+ NORMATIVA EN + CÓDIGO PRODUCTO
+ FUERZA MECÁNICA
+ MARCADO C€



FABRICANTE
NORMATIVA EN
FUERZA MECÁNICA
MARCADO C€
SITIO WEB
CÓDIGO PRODUCTO

FILTROS



LENTE CR 39 TRASPARENTE - CLASE ÓPTICA 1 - EN 166 - MARCADO: JDM 1 S



LENTE PC TRASPARENTE - CLASE ÓPTICA 1 - EN 166 - MARCADO: JDM 1 F



LENTE PC TRASPARENTE - CLASE ÓPTICA 1 - EN 166 + 170 - MARCADO: 2C-1,2 JDM 1 F



LENTE PC AMARILLA - CLASE ÓPTICA 1 - EN 166 + EN 170 - MARCADO: 2C-1,2 JDM 1 F T



LENTE PC IN/OUT - CLASE ÓPTICA 1 - EN 166 + EN 172 - MARCADO: 5-1,7 JDM 1 F



LENTE PC GRIS - MIRROR - CLASE ÓPTICA 1 - EN 166 + EN 172 - MARCADO: 5-3.1 JDM 1 F - 52,5 JMD 1F



LENTE PC GRIS POLARIZADA - CLASE ÓPTICA 1 - EN 166 + EN 172 - MARCADO: POLARIZED 5-3.1 JDM 1 F

Montura cómoda, ergonómica y resistente. Gafas con patillas y cinta elástica intercambiables, equipadas con respiraderos de ventilación y espuma interna para un mejor ajuste a la cara.

Áreas de aplicación: Maquinaria de construcción, industria en general o del metal, mecánico (rectificado, torneado, fresado, carpintería), salud, motociclismo, ciclismo, tiro con arco, jogging, disparar, paracaidismo, tiempo libre...

No indicado para: Actividades/trabajos donde los riesgos superan los estándares de seguridad de la normativa EN 166 o los específicamente indicados, o en ámbitos donde hay riesgo de exposición a los rayos X o radiaciones nucleares.

Limpieza de las gafas: Lavar con agua corriente, no emplear disolventes industriales y no dejar secar expuestas al sol.

INDRO	WORK	SPORT	FASHION
CLEAR			

Art. INDROTRAW

16,50€



Datos técnicos

Lente	TRANSPARENTE
Normativas:	CE EN 166 + EN 170
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	F T Velocidad de impacto 45 m/s Impacto baja energía Lentes de PC
Incluye:	Funda microfibra Banda elástica
Cod. barras	8051773670831
Unidades/caja	12

Banda y patillas intercambiables	Filtro UV	Policarbonato
Espuma extraíble	Antivaho	Resistencia a la abrasión
Funda	Caja plástico eurocolgador	

INDRO	WORK	SPORT	FASHION
SUNGLASSES			

Art. INDROSUNAW

16,50€



Datos técnicos

Lente	SOLAR
Normativas:	CE EN 166 + EN 172
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	F T Velocidad de impacto 45 m/s Impacto baja energía Lentes de PC
Incluye:	Funda microfibra Banda elástica
Cod. barras	8051773670855
Unidades/caja	12

Banda y patillas intercambiables	Filtro UV	Policarbonato
Espuma extraíble	Antivaho	Resistencia a la abrasión
Funda	Caja plástico eurocolgador	



Gafas de protección INDRO

INDRO
HIGH VISIBILITY WORK SPORT FASHION

Art. INDROYAW

16,50€



Datos técnicos

Lente	ALTA VISIBILIDAD
Normativas:	CE EN 166 + EN 170
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	F T Velocidad de impacto 45 m/s Impacto baja energía Lentes de PC
Incluye:	Funda microfibrá Banda elástica
Cod. barras	8051773670848
Unidades/caja	12



Banda y patillas intercambiables



Filtro UV



Policarbonato



Espuma extraíble



Antivaho



Resistencia a la abrasión



Funda



Caja plástico eurocolgador

INDRO
POLARIZED WORK SPORT FASHION

Art. INDROPOLAW

46,95€



Datos técnicos

Lente	POLARIZADA GRIS
Normativas:	CE EN 166 + EN 172
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	F T Velocidad de impacto 45 m/s Impacto baja energía Lentes de PC
Incluye:	Funda microfibrá Banda elástica
Cod. barras	8051773670954
Unidades/caja	12



Banda y patillas intercambiables



Filtro UV



Policarbonato



Espuma extraíble



Antivaho



Resistencia a la abrasión



Funda



Caja plástico eurocolgador

VENTAJAS DE LAS LENTES POLARIZADAS

1. Protección total frente a los rayos UV.
2. Visión sin reflejos.
3. Nitidez y contraste superiores.
4. Los colores tienen un aspecto más natural.
5. Reducción de la fatiga ocular.
6. Lentes ligeras y resistentes que proporcionan más comodidad y seguridad.
7. Adecuadas también para personas con alta sensibilidad a la luz.



Lente solar normal

Lente solar
POLARIZADA

Montura cómoda, ergonómica y resistente. Gafas extremadamente ligeras para garantizar el máximo confort durante su uso. Superficie de la montura **SOFT TOUCH**, tratada para un tacto suave que aporta una excelente comodidad en contacto con la piel.

Áreas de aplicación: Maquinaria de construcción, industria en general o del metal, mecánico (rectificado, torneado, fresado, carpintería), salud, motociclismo, ciclismo, tiro con arco, jogging, disparar, tiempo libre...

No indicado para: Actividades/trabajos donde los riesgos superan los estándares de seguridad de la normativa EN 166 o los específicamente indicados, o en ámbitos donde hay riesgo de exposición a los rayos X o radiaciones nucleares.

Limpieza de las gafas: Lavar con agua corriente, no emplear disolventes industriales y no dejar secar expuestas al sol.

FOLCO
CLEAR

WORK SPORT FASHION

Art. FOLCOTREY

16,80€



Datos técnicos

Lente	TRANSPARENTE
Normativas:	CE EN 166 + EN 170
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	FT Velocidad de impacto 45 m/s Impacto baja energía Lentes de PC
Cod. barras	8051773670862
Unidades/caja	12



Filtro UV



Polycarbonato



Soft Touch



Extremadamente ligera



Puente nasal suave



Resistencia a la abrasión



Antivaho



Caja plástico eurocolgador

FOLCO
MIRROR

WORK SPORT FASHION

Art. FOLCOMIREY

16,80€



NOVEDAD

Datos técnicos

Lente	ESPEJO
Normativas:	CE EN 166 + EN 172
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	FT Velocidad de impacto 45 m/s Impacto baja energía Lentes de PC
Cod. barras	8051773671012
Unidades/caja	12



Filtro UV



Polycarbonato



Soft Touch



Extremadamente ligera



Puente nasal suave



Caja plástico eurocolgador



Gafas de protección FOLCO

FOLCO
HIGH VISIBILITY WORK SPORT FASHION

Art. FOLCOY EY

16,80€



Datos técnicos

Lente	ALTA VISIBILIDAD
Normativas:	CE EN 166 + EN 170
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	F T Velocidad de impacto 45 m/s Impacto baja energía Lentes de PC
Cod. barras	8051773671005
Unidades/caja	12



Filtro UV



Policarbonato



Soft Touch



Extremadamente ligera



Puente nasal suave



Resistencia a la abrasión



Antivaho



Caja plástico eurocolgador

FOLCO
POLARIZED WORK SPORT FASHION

Art. FOLCOPOLEY

29,95€



Datos técnicos

Lente	POLARIZADO GRIS
Normativas:	CE EN 166 + EN 172
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	F T Velocidad de impacto 45 m/s Impacto baja energía Lentes de PC
Cod. barras	8051773670879
Unidades/caja	12



Filtro UV



Policarbonato



Soft Touch



Extremadamente ligera



Puente nasal suave



Caja plástico eurocolgador

VENTAJAS DE LAS LENTES POLARIZADAS

1. Protección total frente a los rayos UV.
2. Visión sin reflejos.
3. Nitidez y contraste superiores.
4. Los colores tienen un aspecto más natural.
5. Reducción de la fatiga ocular.
6. Lentes ligeras y resistentes que proporcionan más comodidad y seguridad.
7. Adecuadas también para personas con alta sensibilidad a la luz.



Montura cómoda, extremadamente envolvente, ergonómica y resistente. Gafas extremadamente ligeras para garantizar el mejor confort durante su uso.

Áreas de aplicación: Maquinaria de construcción, industria en general o del metal, mecánico (rectificado, torneado, fresado, carpintería), salud, motociclismo, ciclismo, tiro con arco, jogging, disparar, paracaidismo, tiempo libre...

No indicado para: Actividades/trabajos donde los riesgos superan los estándares de seguridad de la normativa EN 166 o los específicamente indicados, o en ámbitos donde hay riesgo de exposición a los rayos X o radiaciones nucleares.

Limpieza de las gafas: Lavar con agua corriente, no emplear disolventes industriales y no dejar secar expuestas al sol.

FLASH	WORK	SPORT	FASHION
CLEAR			
Art. FLTRHW	11,50€		



Datos técnicos

Lente	TRANSPARENTE
Normativas:	CE EN 166 + EN 170
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	F T Velocidad de impacto 45 m/s Impacto baja energía Lentes de PC
Certificado K	Resistencia a la abrasión por partículas finas
Certificado N	Resistencia a empañamiento
Cod. barras	8051773670503
Unidades/caja	12



Filtro UV



Policarbonato



Extremadamente ligera



Resistencia a la abrasión



Antivaho



Caja plástico eurocolgador

FLASH	WORK	SPORT	FASHION
HIGH VISIBILITY			
Art. FLYHW	10,70€		



Datos técnicos

Lente	ALTA VISIBILIDAD
Normativas:	CE EN 166 + EN 170
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	F T Velocidad de impacto 45 m/s Impacto baja energía Lentes de PC
Certificado K	Resistencia a la abrasión por partículas finas
Certificado N	Resistencia a empañamiento
Cod. barras	8051773670510
Unidades/caja	12



Filtro UV



Policarbonato



Extremadamente ligera



Resistencia a la abrasión



Antivaho



Caja plástico eurocolgador

- WITTE
- ATM
- OLFA
- ATM
- OS-LEIT
- ROUGHNECK
- NWS
- KANCA
- TURNUS
- HALDER
- ATM
- Pica
- GTD
- RIJKO
- LEJA tools
- OMAT
- FISCO
- SOLA
- VOGEL GERMANY
- ATM
- DRONCO
- osborn
- INTERFLEX
- Golflex
- ATM
- faiot
- Ulti-Mate
- TOX
- Hailo
- GEAR
- EAGLE
- Garsport
- CSANGRIP
- UNIKO
- UMETA
- ORAPI
- Collomix
- ATM
- CORBIN

Gafas de protección FLASH

FLASH
SUNGLASSES

WORK SPORT FASHION

Art. FLSUNHW

10,70€



Datos técnicos

Lente	SOLAR
Normativas:	CE EN 166 + EN 172
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	F T Velocidad de impacto 45 m/s Impacto baja energía Lentes de PC
Certificado K	Resistencia a la abrasión por partículas finas
Certificado N	Resistencia a empañamiento
Cod. barras	8051773670527
Unidades/caja	12



Filtro UV



Policarbonato



Extremadamente ligera



Resistencia a la abrasión



Antivaho



Caja plástico eurocolgador

Gafas de protección EAGLE

Montura cómoda, extremadamente envolvente, ergonómica y resistente. Patillas y puente nasal bimaternal. Puente nasal de material blando y suave.

Áreas de aplicación: Maquinaria de construcción, industria en general o del metal, mecánico (rectificado, torneado, fresado, carpintería), salud, motociclismo, ciclismo, tiro con arco, jogging, disparar, tiempo libre...

No indicado para: Actividades/trabajos donde los riesgos superan los estándares de seguridad de la normativa EN 166 o los específicamente indicados, o en ámbitos donde hay riesgo de exposición a los rayos X o radiaciones nucleares.

Limpieza de las gafas: Lavar con agua corriente, no emplear disolventes industriales y no dejar secar expuestas al sol.

EAGLE
CLEAR

WORK SPORT FASHION

Art. EATREY

17,70€



Datos técnicos

Lente	TRANSPARENTE
Normativas:	CE EN 166 + EN 170
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	F T Velocidad de impacto 45 m/s Impacto baja energía Lentes de PC
Incluye:	Funda microfibra
Cod. barras	8051773670015
Unidades/caja	12



Filtro UV



Policarbonato



Antivaho



Resistencia a la abrasión



Patilla Bimaternal



Puente nasal suave



Funda



Caja plástico eurocolgador

EAGLE
HIGH VISIBILITY **WORK** **SPORT** **FASHION**

Art. EAYEY

17,70€



Datos técnicos

Lente	ALTA VISIBILIDAD
Normativas:	CE EN 166 + EN 170
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	F T Velocidad de impacto 45 m/s Impacto baja energía Lentes de PC
Incluye:	Funda microfibra
Cod. barras	8051773670022
Unidades/caja	12



Filtro UV



Polycarbonato



Antivaho



Resistencia a la abrasión



Patilla Bimaterial



Puente nasal suave



Funda



Caja plástico eurocolgador

EAGLE
MIRROR **WORK** **SPORT** **FASHION**

Art. EAMIREY

17,70€



Datos técnicos

Lente	ESPEJO
Normativas:	CE EN 166 + EN 172
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	F T Velocidad de impacto 45 m/s Impacto baja energía Lentes de PC
Incluye:	Funda microfibra
Cod. barras	8051773670039
Unidades/caja	12



Filtro UV



Polycarbonato



Funda



Puente nasal suave



Patilla Bimaterial



Caja plástico eurocolgador

EAGLE
POLARIZED **WORK** **SPORT** **FASHION**

Art. EAPOLEY

39,70€



Datos técnicos

Lente	POLARIZADA GRIS
Normativas:	CE EN 166 + EN 172
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	F T Velocidad de impacto 45 m/s Impacto baja energía Lentes de PC
Incluye:	Funda microfibra
Cod. barras	8051773670046
Unidades/caja	12



Filtro UV



Polycarbonato



Funda



Puente nasal suave



Patilla Bimaterial



Caja plástico eurocolgador



Gafas de protección EAGLE

EAGLE
POLARIZED**WORK** **SPORT** **FASHION**

Art. EAPOLBBEY

39,70€**Datos técnicos**

Lente	POLARIZADA MARRÓN
Normativas:	CE EN 166 + EN 172
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	F T Velocidad de impacto 45 m/s Impacto baja energía Lentes de PC
Incluye:	Funda microfibra
Cod. barras	8051773670459
Unidades/caja	12



Filtro UV



Policarbonato



Funda



Puente nasal suave



Patilla Bimaterial



Caja plástico eurocolgador

EAGLE
POLARIZED**WORK** **SPORT** **FASHION**

Art. EAPOLBWEY

45,00€**Datos técnicos**

Lente	POLARIZADA MARRÓN
Normativas:	CE EN 166 + EN 172
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	F T Velocidad de impacto 45 m/s Impacto baja energía Lentes de PC
Incluye:	Funda microfibra
Cod. barras	8051773670442
Unidades/caja	12



Filtro UV



Policarbonato



Funda



Puente nasal suave



Patilla Bimaterial



Caja plástico eurocolgador

VENTAJAS DE LAS LENTES POLARIZADAS

1. Protección total frente a los rayos UV.
2. Visión sin reflejos.
3. Nitidez y contraste superiores.
4. Los colores tienen un aspecto más natural.
5. Reducción de la fatiga ocular.
6. Lentes ligeras y resistentes que proporcionan más comodidad y seguridad.
7. Adecuadas también para personas con alta sensibilidad a la luz.

Montura cómoda, extremadamente envolvente, ergonómica y resistente. Puente nasal de material blando suave. Patillas ajustables en longitud e inclinación.



Áreas de aplicación: Maquinaria de construcción, industria en general o del metal, mecánico (rectificado, torneado, fresado, carpintería), salud, motociclismo, ciclismo, tiro con arco, jogging, disparar, tiempo libre...

No indicado para: Actividades/trabajos donde los riesgos superan los estándares de seguridad de la normativa EN 166 o los específicamente indicados, o en ámbitos donde hay riesgo de exposición a los rayos X o radiaciones nucleares.

Limpieza de las gafas: Lavar con agua corriente, no emplear disolventes industriales y no dejar secar expuestas al sol.

RUNNER
CLEAR

WORK SPORT

Art. RUTRSG **8,50€**



Datos técnicos

Lente	TRANSPARENTE
Normativas:	CE EN 166 + EN 170
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	F Velocidad de impacto 45 m/s Impacto baja energía Lentes de PC intercambiable
Incluye:	Funda microfibra
Cod. barras	8051773670121
Unidades/caja	12

- Filtro UV
- Policarbonato
- Antivaho
- Resistencia a la abrasión
- Patilla ajustable
- Puente nasal suave
- Lente intercambiable
- Funda
- Bolsa plástico eurocolgador

RUNNER
HIGH VISIBILITY

WORK SPORT

Art. RUYSG **8,50€**



Datos técnicos

Lente	ALTA VISIBILIDAD
Normativas:	CE EN 166 + EN 170
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	F Velocidad de impacto 45 m/s Impacto baja energía Lentes de PC intercambiable
Incluye:	Funda microfibra
Cod. barras	8051773670138
Unidades/caja	12

- Filtro UV
- Policarbonato
- Antivaho
- Resistencia a la abrasión
- Patilla ajustable
- Puente nasal suave
- Lente intercambiable
- Funda
- Bolsa plástico eurocolgador

- WITTE
- ATM
- OLFA
- ATM
- ROUGHNECK
- NWS
- KANCA
- TURNUS
- HALDER
- ATM
- Pica
- LEJA tools
- OMAT
- FISCO
- SOLA
- VOGEL GERMANY
- ATM
- DRONCO
- osborn
- INTERFLEX
- Colflex
- ATM
- faiot
- Ulti-Mate
- TOX
- Hailo
- EAGLE
- Garsport
- CSANGRIP
- UNIKO
- UMETA
- ORAPI
- Collomix
- ATM
- CORBIN

Gafas de protección RUNNER

**RUNNER
SUNGLASSES****WORK SPORT**

Art. RUSUNSG

8,50€**Datos técnicos**

Lente	SOLAR
Normativas:	CE EN 166 + EN 172
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	F Velocidad de impacto 45 m/s Impacto baja energía Lentes de PC intercambiable
Incluye:	Funda microfibra
Cod. barras	8051773670145
Unidades/caja	12



Filtro UV



Policarbonato



Antivaho

Resistencia a la
abrasiónPatilla
ajustablePunto nasal
suaveLente
intercambiable

Funda

Bolsa plástico
eurocolgador**RUNNER
MIRROR****WORK SPORT**

Art. RUMIRSG

8,90€**Datos técnicos**

Lente	ESPEJO
Normativas:	CE EN 166 + EN 172
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	F Velocidad de impacto 45 m/s Impacto baja energía Lentes de PC intercambiable
Incluye:	Funda microfibra
Cod. barras	8051773670152
Unidades/caja	12



Filtro UV



Policarbonato



Antivaho

Resistencia a la
abrasiónPatilla
ajustablePunto nasal
suaveLente
intercambiable

Funda

Bolsa plástico
eurocolgador**RUNNER
ALLSEASONS****WORK SPORT**

Art. RU3SG

34,42€**Incluye**

RUYSG	Lente alta visibilidad
RUMIRSG	Lente espejo
RUSUNSG	Lente solar
	2 monturas intercambiables
	Estuche
Cod. barras	8051773670169
Unidades/caja	4



Montura cómoda, extremadamente envolvente, ergonómica y resistente. Patillas bimataterial.

Áreas de aplicación: Maquinaria de construcción, industria en general o del metal, mecánico (rectificado, torneado, fresado, carpintería), salud, motociclismo, ciclismo, tiro con arco, jogging, disparar, tiempo libre...

No indicado para: Actividades/trabajos donde los riesgos superan los estándares de seguridad de la normativa EN 166 o los específicamente indicados, o en ámbitos donde hay riesgo de exposición a los rayos X o radiaciones nucleares.

Limpieza de las gafas: Lavar con agua corriente, no emplear disolventes industriales y no dejar secar expuestas al sol.

ECOPLUS CLEAR WORK SPORT FASHION

Art. EPTREY

9,35€



Datos técnicos

Lente	TRANSPARENTE
Normativas:	CE EN 166 + EN 170
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	F T Velocidad de impacto 45 m/s Impacto baja energía Lentes de PC
Cod. barras	8051773670091
Unidades/caja	12



Filtro UV



Policarbonato



Antivaho



Resistencia a la abrasión



Patilla Bimataterial



Bolsa plástico eurocolgador

ECOPLUS HIGH VISIBILITY WORK SPORT FASHION

Art. EPYEV

9,35€



Datos técnicos

Lente	ALTA VISIBILIDAD
Normativas:	CE EN 166 + EN 170
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	F T Velocidad de impacto 45 m/s Impacto baja energía Lentes de PC
Cod. barras	8051773670107
Unidades/caja	12



Filtro UV



Policarbonato



Antivaho



Resistencia a la abrasión



Patilla Bimataterial



Bolsa plástico eurocolgador

ECOPLUS SUNGLASSES WORK SPORT FASHION

Art. EPSUNEY

9,35€



Datos técnicos

Lente	SOLAR
Normativas:	CE EN 166 + EN 172
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	F T Velocidad de impacto 45 m/s Impacto baja energía Lentes de PC
Cod. barras	8051773670114
Unidades/caja	12



Filtro UV



Policarbonato



Antivaho



Resistencia a la abrasión



Patilla Bimataterial



Bolsa plástico eurocolgador

- WITTE
- ATM
- OLFA
- ATM
- CELEST
- ROUGHNECK
- NWS
- KANCA
- TURNUS
- HALDER
- ATM
- Pica
- GTD
- RUKO
- LEJA tools
- OMAT
- FISCO
- SOLA
- VOGEL GERMANY
- ATM
- DRONCO
- osborn
- INTERFLEX
- Coliflex
- ATM
- faiot
- Ulti-Mate
- TOX
- Hailo
- CE 40 E
- EAGLE
- Garsport
- SCANGRIP
- ST
- UNIKO
- UMETA
- ORAPI
- Collomix
- ATM
- CORBIN

Gafas de protección PROFI

Montura cómoda y resistente. Patilla ajustables. Puente bimataterial.

Áreas de aplicación: Maquinaria de construcción, industria en general o del metal, mecánico (rectificado, torneado, fresado, carpintería), salud...

No indicado para: Actividades/trabajos donde los riesgos superan los estándares de seguridad de la normativa EN 166 o los específicamente indicados, o en ámbitos donde hay riesgo de exposición a los rayos X o radiaciones nucleares.

Limpieza de las gafas: Lavar con agua corriente, no emplear disolventes industriales y no dejar secar expuestas al sol.

PROFI
HIGH VISIBILITY

WORK

Art. INYSG

5,29€



Datos técnicos

Lente	ALTA VISIBILIDAD
Normativas:	CE EN 166
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	F Velocidad de impacto 45 m/s Impacto baja energía Lentes de PC intercambiable
Cod. barras	8051773670404
Unidades/caja	25



Policarbonato



Antivaho



Puente nasal suave



Resistencia a la abrasión



Patilla ajustable



Bolsa estándar

PROFI
SUNGLASSES

WORK

Art. INSUNSG

5,29€



Datos técnicos

Lente	SOLAR
Normativas:	CE EN 166
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	F Velocidad de impacto 45 m/s Impacto baja energía Lentes de PC intercambiable
Cod. barras	8051773670411
Unidades/caja	25



Policarbonato



Antivaho



Puente nasal suave



Resistencia a la abrasión



Patilla ajustable



Bolsa estándar

Montura diseño atractivo y deportivo, elegante y moderno. Puente y patillas de bimataterial. Puente blando y suave.

Áreas de aplicación: Maquinaria de construcción, industria en general o del metal, mecánico (rectificado, torneado, fresado, carpintería), salud, tiempo libre. Indicado para personas que superan los 40 años y tienen ciertos problemas de vista cansada.

No indicado para: Actividades/trabajos donde los riesgos superan los estándares de seguridad de la normativa EN 166 o los específicamente indicados, o en ámbitos donde hay riesgo de exposición a los rayos X o radiaciones nucleares.

Limpieza de las gafas: Lavar con agua corriente, no emplear disolventes industriales y no dejar secar expuestas al sol.

READER CLEAR	WORK	SPORT	FASHION
		Dioptías	
Art. REC39EY10	+1,0	29,60€	
Art. REC39EY15	+1,5	29,60€	
Art. REC39EY20	+2,0	29,60€	
Art. REC39EY25	+2,5	29,60€	
Art. REC39EY30	+3,0	29,60€	



Datos técnicos

Lente	TRANSPARENTE GRADUADA
Normativas:	CE EN 166
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	S Velocidad de impacto 12 m/s Impacto mayor robustez Lentes de CR 39 - Vidreo T
Incluye:	Funda microfibra Cordón sujetador elástico
Cod. barras REC39EY10	8051773670237
Cod. barras REC39EY15	8051773670244
Cod. barras REC39EY20	8051773670251
Cod. barras REC39EY25	8051773670268
Cod. barras REC39EY30	8051773670275
Unidades/caja	1



Filtro UV



Resistencia a la abrasión



Patilla Bimataterial



Puente nasal suave



Funda



Cordón sujetador elástico



Caja plástico eurocolgador

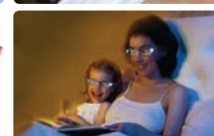
Gafas graduadas con luz LED

Gafas graduadas con luz LED. Disponibles en 5 graduaciones y también sin graduar. Ligeras y cómodas para uso habitual ya que sólo pesan 27g. Ideales para uso en talleres, fábricas, etc. y uso doméstico. Para uso de día o de noche.

LUCE LED CLEAR	WORK	NOTA: NO SON GAFAS DE PROTECCIÓN
	Dioptías	
Art. EALI00	0,0	17,80€
Art. EALI10	+1,0	17,80€
Art. EALI15	+1,5	17,80€
Art. EALI20	+2,0	17,80€
Art. EALI25	+2,5	17,80€
Art. EALI30	+3,0	17,80€

Datos técnicos

Lente	TRANSPARENTE GRADUADA
Cod. barras EALI00	8435130725325
Cod. barras EALI10	8435130725332
Cod. barras EALI15	8435130725349
Cod. barras EALI20	8435130725356
Cod. barras EALI25	8435130725363
Cod. barras EALI30	8435130725370
Unidades/caja	1



- WITTE
- ATM
- OLFA
- ATM
- ROUGHNECK
- NWS
- KANCA
- TURNUS
- HALDER
- ATM
- Pica
- GID
- RIJKO
- LEJA tools
- OMAT
- FISCO
- SOLA
- VOGEL GERMANY
- ATM
- DRONCO
- osborn
- INTERFLEX
- Golflex
- ATM
- faiot
- Ulti-Mate
- TOX
- Hailo
- CE 4 RE
- EAGLE
- Garsport
- SCANGRIP
- UNIKO
- UMETA
- ORAPI
- Collomix
- ATM
- CORDIN

Gafas vista cansada / graduadas HALF MOON - BIFOCAL

Montura cómoda, extremadamente envolvente, ergonómica y resistente. Patillas y puente nasal bimaternal. Puente nasal de material blando y suave.

Áreas de aplicación: Maquinaria de construcción, industria en general o del metal, mecánico (rectificado, torneado, fresado, carpintería), salud...

No indicado para: Actividades/trabajos donde los riesgos superan los estándares de seguridad de la normativa EN 166 o los específicamente indicados, o en ámbitos donde hay riesgo de exposición a los rayos X o radiaciones nucleares.

Limpieza de las gafas: Lavar con agua corriente, no emplear disolventes industriales y no dejar secar expuestas al sol.

HALF MOON
CLEAR
WORK

	Dioptrías	
Art. HATRSG10	+1,0	18,95€
Art. HATRSG15	+1,5	18,95€
Art. HATRSG20	+2,0	18,95€
Art. HATRSG25	+2,5	18,95€
Art. HATRSG30	+3,0	18,95€


Datos técnicos

Lente	TRANSPARENTE GRADUADA BIFOCAL
Normativas:	CE EN 166
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	F Velocidad de impacto 45 m/s Impacto baja energía Lentes de PC
Incluye:	Funda microfibras Cordón sujetador
Cod. barras HATRSG10	8051773670282
Cod. barras HATRSG15	8051773670299
Cod. barras HATRSG20	8051773670305
Cod. barras HATRSG25	8051773670312
Cod. barras HATRSG30	8051773670329
Unidades/caja	1



Filtro UV


 Resistencia a la
abrasión

 Patilla
Bimaterial

 Puente nasal
suave


Antivaho


 Cordón sujetador
elástico


Funda


 Caja plástico
eurocolgador

Accesorios


Estuche

Cod. barras	8051773670374
Unidades/caja	5

 Art. CUASSG **10,60€**
Funda microfibras

Cod. barras	8051773670350
Unidades/caja	30

 Art. FDMSG **3,12€**
Cordón

Cod. barras	8051773670367
Unidades/caja	30

 Art. CORSG **2,25€**

Montura cómoda y resistente, panorámica. Patillas ajustables en longitud. Puente blando y suave. Soporte para lentes de prescripción óptica.

Proteja sus lentes graduadas de impactos y ralladuras.

Siempre seguras y protegidas gracias a la montura de la gafa VISION. **2**

Cuando la montura VISION se estropee solo deberá adquirir una nueva y seguir utilizando las mismas lentes graduadas. ¡AHORRANDO DINERO!

Áreas de aplicación: Industria en general o del metal, mecánico (rectificado, torneado, fresado, carpintería), salud...

No indicado para: Actividades/trabajos donde los riesgos superan los estándares de seguridad de la normativa EN 166 o los específicamente indicados, o en ámbitos donde hay riesgo de exposición a los rayos X o radiaciones nucleares.

Limpieza de las gafas: Lavar con agua corriente, no emplear disolventes industriales y no dejar secar expuestas al sol.

RX VISION

WORK

CLEAR

Art. SCTRXS
18,50€

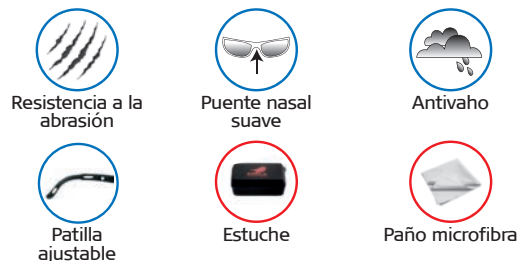


Gafa protección laboral VISION en estuche

- 1** Montura para incorporar sus lentes graduadas
- 2** Montura VISION con pantallas de protección

Datos técnicos

Lente	TRANSPARENTE
Normativas:	CE EN 166
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	F Velocidad de impacto 45 m/s Impacto baja energía
Incluye:	Estuche Paño de microfibra
Cod. barras	8051773670824
Unidades/caja	1



RX VISION

WORK

CLEAR

Art. SCTRXS-2
8,40€



Recambio gafa protección laboral VISION

- 2** Montura VISION con pantallas de protección

Datos técnicos

Lente	TRANSPARENTE
Normativas:	CE EN 166
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	F Velocidad de impacto 45 m/s Impacto baja energía
Cod. barras	8051773
Unidades/caja	1



Gafas de protección WELDING SOLDADURA

Montura cómoda y ergonómica. Patillas de color verde transparentes para la mejor luminosidad en ambientes oscuros y con tomas de aire laterales para crear una pequeña refrigeración en ambientes y trabajos con exposición a fuentes de calor.

Áreas de aplicación: Industria en general - industria del metal y metal de soldadura Gas mecánica y técnicas relacionadas, trabaja con exposición a IR dentro de los límites establecidos por la norma EN 166

No indicado para: Actividades/trabajos donde los riesgos superan los estándares de seguridad de la normativa EN 166 o los específicamente indicados, o en ámbitos donde hay riesgo de exposición a los rayos X o radiaciones nucleares.

Limpieza de las gafas: Lavar con agua corriente, no emplear disolventes industriales y no dejar secar expuestas al sol.

WELDING
WELDING

WELDING

Art. FLD5HW

12,60€



Datos técnicos

Lente	SOLDADURA
Filtro de soldadura	D5
Normativas:	CE EN 166 + EN 169
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	F T Velocidad de impacto 45 m/s Impacto baja energía Lentes de PC
Cod. barras	8051773670381
Unidades/caja	12



Extremadamente ligera



Policarbonato



Bolsa plástico eurocolgador

Gafas de protección INDUSTRY

Montura cómoda, totalmente envolvente y ergonómica y duradera. Permite el uso con tus gafas graduadas debajo. Equipada con patillas azules transparentes para mitigar el reflejo.

Áreas de aplicación: Maquinaria de construcción, industria en general o del metal, mecánico (rectificado, torneado, fresado, carpintería), salud, motociclismo, ciclismo, tiro con arco, jogging, disparar, tiempo libre...

No indicado para: Actividades/trabajos donde los riesgos superan los estándares de seguridad de la normativa EN 166 o los específicamente indicados, o en ámbitos donde hay riesgo de exposición a los rayos X o radiaciones nucleares.

Limpieza de las gafas: Lavar con agua corriente, no emplear disolventes industriales y no dejar secar expuestas al sol.

DOUBLE
CLEAR

WORK

Art. DOTRSG

5,85€



Datos técnicos

Lente	TRANSPARENTE
Normativas:	CE EN 166 + EN 170
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	F Velocidad de impacto 45 m/s Impacto baja energía Lentes de PC
Cod. barras	8051773670176
Unidades/caja	8



Filtro UV



Policarbonato



Antivaho



Resistencia a la abrasión



Bolsa plástico eurocolgador

Montura extremadamente envolvente, patillas con inclinación y longitud ajustable.

Áreas de aplicación: Industria en general o del metal, mecánico (rectificado, torneado, fresado, carpintería), salud...

No indicado para: Actividades/trabajos donde los riesgos superan los estándares de seguridad de la normativa EN 166 o los específicamente indicados, o en ámbitos donde hay riesgo de exposición a los rayos X o radiaciones nucleares.

Limpieza de las gafas: Lavar con agua corriente, no emplear disolventes industriales y no dejar secar expuestas al sol.

SCUDO
CLEAR **WORK**

Art. SCTRSG **4,95€**



Datos técnicos

Lente	TRANSPARENTE
Normativas:	CE EN 166
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	F Velocidad de impacto 45 m/s Impacto baja energía Lentes de PC
Cod. barras	8051773670183
Unidades/caja	12

- PC**
Policarbonato
- Antivaho**
- Patilla ajustable**
- Resistencia a la abrasión**
- Bolsa plástico eurocolgador**

Montura cómoda.

Áreas de aplicación: Maquinaria de construcción, industria en general o del metal, mecánico (rectificado, torneado, fresado, carpintería), salud, motociclismo, ciclismo, tiro con arco, jogging, disparar, tiempo libre...

No indicado para: Actividades/trabajos donde los riesgos superan los estándares de seguridad de la normativa EN 166 o los específicamente indicados, o en ámbitos donde hay riesgo de exposición a los rayos X o radiaciones nucleares.

Limpieza de las gafas: Lavar con agua corriente, no emplear disolventes industriales y no dejar secar expuestas al sol.

ECO
CLEAR **WORK**

Art. ECTRSG **2,40€**



Datos técnicos

Lente	TRANSPARENTE
Normativas:	CE EN 166 + EN 170
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	F Velocidad de impacto 45 m/s Impacto baja energía Lentes de PC
Cod. barras	8051773670190
Unidades/caja	12

- PC**
Policarbonato
- Antivaho**
- UV TESTED**
Filtro UV
- Resistencia a la abrasión**
- Bolsa estándar**

- WITTE
- ATM
- OLFA
- ATM
- OS-LEYT
- ROUGHNECK
- NWS
- KANCA
- TURNUS
- HALDER
- ATM
- Pica
- RIK
- RIKO
- LEJA tools
- OMAT
- FISCO
- SOLA
- VOGEL GERMANY
- ATM
- DRONCO
- osborn
- INTERFLEX
- Colflex
- ATM
- faiot
- Ulti-Mate
- TOX
- Hailo
- CE 4 RE
- EAGLE
- Garsport
- CSANGRIP
- UNIKO
- UMETA
- ORAPI
- Collomix
- ATM
- CORBIN

Gafas de protección INDUSTRY

ECO
SUNGLASSES

WORK

Art. ECSUNSG

2,40€



Datos técnicos

Lente	SOLAR
Normativas:	CE EN 166 + EN 172
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	F Velocidad de impacto 45 m/s Impacto baja energía Lentes de PC
Cod. barras	8051773670817
Unidades/caja	10



Polycarbonato



Antivaho



Filtro UV



Resistencia a la abrasión



Bolsa estándar

Gafas de protección GOGGLE

Montura cómoda, totalmente envolvente y ergonómica. Con cinta elástica de sujeción ajustable. Permite el uso con tus gafas graduadas debajo.

Áreas de aplicación: Industria en general o del metal, mecánico (rectificado, torneado, fresado, carpintería), salud...

No indicado para: Actividades/trabajos donde los riesgos superan los estándares de seguridad de la normativa EN 166 o los específicamente indicados, o en ámbitos donde hay riesgo de exposición a los rayos X o radiaciones nucleares.

Limpieza de las gafas: Lavar con agua corriente, no emplear disolventes industriales y no dejar secar expuestas al sol.

GUARDIAN
CLEAR

WORK

Art. GUTRSG

12,85€



Datos técnicos

Lente	TRANSPARENTE
Normativas:	CE EN 166
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	B Velocidad de impacto 120 m/s Impacto media energía Lentes de PC
Cod. barras	8051773670206
Unidades/caja	6



Polycarbonato



Antivaho



Resistencia a la abrasión



Bolsa grande



Expositor suelo completo

Alto	181 cm
Ancho	82,5 cm
Fondo	42 cm

Art. EXEAGS Contenido 18 modelos



Información adicional
Características de las gafas, accesorios incluidos, código de colores según uso y normativas.



Autoventa



Espejo

- WITTE
- ATM
- OLFA
- ATM
- ROUGHNECK
- NWS
- KANCA
- TURNUS
- HALDER
- ATM
- Pica
- RUKO
- LEJA tools
- M.A.T.
- FISCO
- solad
- VOGEL GERMANY
- ATM
- DRONCO
- osborn
- INTERFLEX
- Golflex
- ATM
- faiot
- Ulti-Mate
- TOX
- Hailo
- Garsport
- SCANGRIP
- UNIKO
- UMETA
- ORAPI
- Collomix
- ATM
- CORBIM

**Panel para lineal**

Si no tienes suficiente espacio, dispones de este panel expositor. Mismo concepto para colocar en tu lineal.

Alto	73 cm
Ancho	82,5 cm
Art. EXEAPL	Contenido 18 modelos



Información adicional
Características de las gafas, accesorios incluidos, código de colores según uso y normativas.

Espejo**Expositor mostrador UNIVERSAL**

Alto 41,5 x ancho 27 x fondo 20 cm

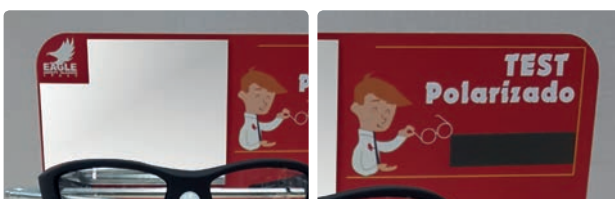
Art. EXEAMU5 Contenido 5 gafas

Alto 48 x ancho 27 x fondo 20 cm

Art. EXEAMU6 Contenido 6 gafas

Alto 60 x ancho 27 x fondo 20 cm

Art. EXEAMU8 Contenido 8 gafas

**Espejo**

Test de polarizado
Para comprobar las lentes polarizadas.



Expositor mostrador MONOFOCAL

Alto	41,5 cm
Ancho	27 cm
Fondo	20 cm

Art. EXEAMM5 Contenido 5 gafas



Espejo



Diseño moderno y robusto.

Expositor TOP SELLING

Alto	48,5 cm
Ancho	54 cm
Fondo	18 cm

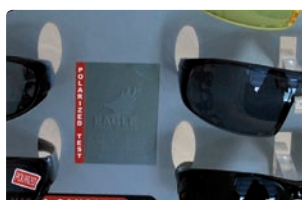
Art. EXEATS Contenido 13 gafas



Información adicional
Características de las gafas, accesorios incluidos, código de colores según uso y normativas.



Identificación numérica
En las gafas y en el frontal y laterales del expositor. Para volver a poner las gafas en el lugar correcto e identificarlas con la información del panel lateral.



Test de polarizado
Para comprobar las lentes polarizadas.



Vista cansada
Para comprobar la graduación del usuario.

- WITTE WERKZEUGE
- ATM
- OLFA
- ATM
- OS-LIST
- ROUGHNECK
- NWS
- KANCA
- TURNUS
- HALDER
- ATM
- Pica
- GID
- RUKO
- LEJA tools
- OMAT
- FISCO
- SOLA
- VOGEL GERMANY
- ATM
- DRONCO
- osborn
- INTERFLEX
- Coliflex
- ATM
- faiot
- Ulti-Mate
- TOX
- Hailo
- CE 4 RE
- EAGLE
- Garsport
- SCANGRIP
- UNIKO
- UMETA
- ORAPI
- Collomix
- ATM
- CORBIN