



eagle

SAFETY GLASSES

We protect
your eyes

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

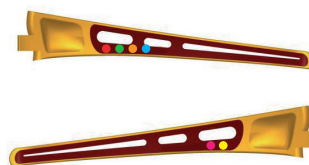
FILTRO + NÚMERO ESCALA
+ FABRICANTE
+ CLASE ÓPTICA
+ DUREZA MECÁNICA + MARCADO C€



■ 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
CLEAR

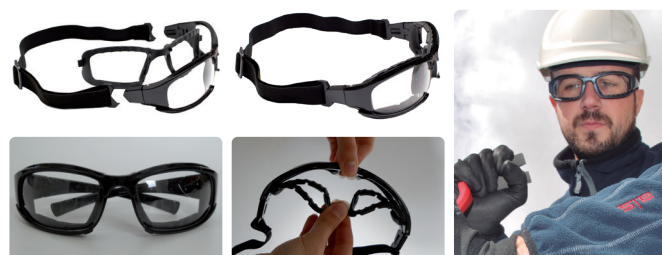
WORK

SPORT

FASHION

Art. INDROTRAW

Precio
y stock



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

HIGH VISIBILITY

WORK

SPORT

FASHION

Art. INDROYAW

Precio
y stock



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 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

Gafas de protección INDRO

INDRO
SUNGLASSES
WORK **SPORT** **FASHION**

Art. INDROSUNAW

Precio
y stock

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

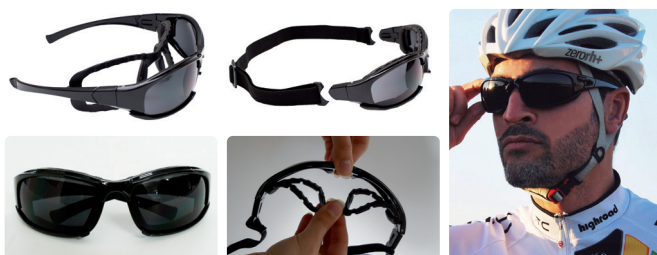
Antivaho

Resistencia a la
abrasión

Funda

Caja plástico
eurocolgador
INDRO
POLARIZED
WORK **SPORT** **FASHION**

Art. INDROPOLAW

Precio
y stock

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 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.



Art. FOLCOTREY

Precio y stock



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



Policarbonato



Soft Touch



Extremadamente ligera



Puente nasal suave



Resistencia a la abrasión



Antivaho



Caja plástico eurocolgador



Art. FOLCOYEY

Precio y stock



Datos técnicos

Lente	ALTA VISIBILIDAD
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	8051773671005
Unidades/caja	12



Filtro UV



Policarbonato



Soft Touch



Extremadamente ligera



Puente nasal suave



Resistencia a la abrasión



Antivaho



Caja plástico eurocolgador

WITTE

ATM

OLFA

NWS

BOULANGER

JOKARI

PAFFRATH

KANCA

HALDER

PICARD

ATM

Pica

TICOM

ATM

ROUGHNECK

MAAT

FISCO

SOLA

VOGEL

ATM

RUKO

Gullit

LEJA tools

osborn

DRONCO

INTERFLEX

Gallex

ATM

faio

Halo

eagle

Collomix

UMETA

st

CORDIN

brennstuhl

ATM

TOX

CAMP

DRAPI

CleanGel

Gafas de protección FOLCO

FOLCO**MIRROR****WORK****SPORT****FASHION**

Art. FOLCOMIREY

Precio
y stock

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
Cod. barras	8051773671012
Unidades/caja	12



Filtro UV



Policarbonato



Soft Touch

Extremadamente
ligeraPuente nasal
suaveCaja plástico
eurocolgador**FOLCO****POLARIZED****WORK****SPORT****FASHION**

Art. FOLCOPOLEY

Precio
y stock

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
ligeraPuente nasal
suaveCaja plástico
eurocolgador

eagle

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, resistente y extremadamente envolvente. Patillas bimaternal y equipadas con respiraderos de ventilación. Montura con espuma interna extraíble para un mejor ajuste a la cara. Máxima sujeción gracias a la cinta elástica de quita y pon que se sujeta directamente a las patillas.

Áreas de aplicación: Maquinaria de construcción, industria en general y del metal, mecánico (rectificado, torneado, fresado, carpintería), salud, motociclismo, ciclismo, tiro con arco, running, 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.

ORSO CLEAR

WORK SPORT FASHION

Art. ORSOTRSG

Precio y stock



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
Incluye:	Funda microfibra Banda elástica
Cod. barras	8051773671135
Unidades/caja	12



Filtro UV



Policarbonato



Antivaho



Resistencia a la abrasión



Puente nasal suave



Patilla Bimaterial



Espuma extraíble



Cinta elástica



Caja plástico eurocolgador

ORSO HIGH VISIBILITY

WORK SPORT FASHION

Art. ORSOYSG

Precio y stock



Datos técnicos

Lente	ALTA VISIBILIDAD
Normativas:	CE EN 166 + EN 170
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	FT Velocidad de impacto 45 m/s Impacto baja energía
Incluye:	Funda microfibra Banda elástica
Cod. barras	8051773671142
Unidades/caja	12



Filtro UV



Policarbonato



Antivaho



Resistencia a la abrasión



Puente nasal suave



Patilla Bimaterial



Espuma extraíble



Cinta elástica



Caja plástico eurocolgador

WITTE

ATM

OLFA

NWS

BOULANGER

JOKARI

PAFFRATH

KANCA

HALDER

PICARD

ATM

Pica

TICOM

G

ATM

ROUGHNECK

OMAT

FISCO

SOLA

VOGEL

ATM

RUKO

Qualit

LEJA tools

osborn

DRONCO

INTERFLEX

Gallex

ATM

faio

Hailo

GIENE

eagle

Collomix

UMETA

st

CORBIN

brennenstuhl

ATM

TOX

CAMP

ORAPI

CleanGel

Gafas de protección ORSO



Art. ORSOSUNSG

Precio y stock



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
Incluye:	Funda microfibra Banda elástica
Cod. barras	8051773671159
Unidades/caja	12



Filtro UV



Polycarbonato



Antivaho



Resistencia a la abrasión



Puente nasal suave



Patilla Bimaterial



Espuma extraíble



Cinta elástica



Caja plástico eurocolgador

Gafas de protección EAGLE

Montura cómoda, extremadamente envolvente, ergonómica y resistente. Patillas y puente nasal bimaterial. 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.



Art. EATREY

Precio y stock



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



Polycarbonato



Antivaho



Resistencia a la abrasión



Patilla Bimaterial



Puente nasal suave



Funda



Caja plástico eurocolgador

EAGLE HIGH VISIBILITY WORK SPORT FASHION

Art. EAYEY

Precio y stock



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

Precio y stock



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

Precio y stock



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 FLASH

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.



Art. FLTRHW

Precio y stock



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



Polycarbonato



Extremadamente ligera



Resistencia a la abrasión



Antivaho



Caja plástico eurocolgador



Art. FLYHW

Precio y stock



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



Polycarbonato



Extremadamente ligera



Resistencia a la abrasión



Antivaho



Caja plástico eurocolgador

FLASH SUNGLASSES

WORK SPORT FASHION

Art. FLSUNHW

Precio
y stock



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



Polycarbonato



Extremadamente ligera



Resistencia a la abrasión



Antivaho



Caja plástico eurocolgador

Gafas de protección RUNNER

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

Precio
y stock



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	10



Filtro UV



Polycarbonato



Antivaho



Resistencia a la abrasión



Patilla ajustable



Puente nasal suave



Lente intercambiable



Funda



Bolsa plástico eurocolgador

WITTE

ATM

OLFA

NWS

BOULEVARD GRIP

JOKARI

PAFFRATH

KANCA

HALDER

PICARD

ATM

Pica

TICOM

ATM

ROUGHNECK

MAAT

FISCO

SOLA

VOGEL

ATM

RUKO

Qualit

LEJA tools

osborn

DRONCO

INTERFLEX

Gallex

ATM

faio

Halo

Geag

Collomix

UMETA

st

CORDIN

brennenstuhl

ATM

TOX

CAMP

DRAPI

CleanGel

Gafas de protección RUNNER

RUNNER
HIGH VISIBILITY

WORK SPORT

Art. RUYSG

Precio
y stock



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	10



Filtro UV



Polycarbonato



Antivaho



Resistencia a la
abrasión



Patilla
ajustable



Puente nasal
suave



Lente
intercambiable



Funda



Bolsa plástico
eurocolgador

RUNNER
SUNGLASSES

WORK SPORT

Art. RUSUNSG

Precio
y stock



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	10



Filtro UV



Polycarbonato



Antivaho



Resistencia a la
abrasión



Patilla
ajustable



Puente nasal
suave



Lente
intercambiable



Funda



Bolsa plástico
eurocolgador

RUNNER
MIRROR
WORK **SPORT**

Art. RUMIRSG

Precio
y stock


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	10



Filtro UV



Policarbonato



Antivaho


Resistencia a la
abrasión

Patilla
ajustable

Puente nasal
suave

Lente
intercambiable


Funda


Bolsa plástico
eurocolgador

Ideal para uso en exteriores e interiores.
Ideal por ejemplo para operarios de toro que
están constantemente entrando y saliendo del
almacén o también para conducir en días no
muy soleados.

RUNNER
ALLSEASONS
WORK **SPORT**

Art. RU4SG

Precio
y stock


Incluye

RUTRSG	Lente transparente
RUYSG	Lente alta visibilidad
RUMIRSG	Lente espejo
RUSUNSG	Lente solar
	2 monturas intercambiables
	Estuche
Cod. barras	8051773670435
Unidades/caja	4



Gafas de protección graduadas TRACER

Montura: Diseño moderno de color gris transparente Crystal Light Gray Shiny. Patillas ergonómicas con protección adicional lateral. Logotipo EAGLE en patilla izquierda.



NEW

Lentes: Disponible en 5 graduaciones y también sin graduar. Lentes de policarbonato con tratamiento anti-empañamiento.

Áreas de aplicación: Maquinaria de construcción, industria en general y 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.

TRACER		WORK	SPORT	FASHION
CLEAR				
Art. T00IC	Dioptrías 0,0	Precio y stock 		
Art. T10IC	+1,0	Precio y stock 		
Art. T15IC	+1,5			
Art. T20IC	+2,0			
Art. T25IC	+2,5			
Art. T30IC	+3,0			

Datos técnicos

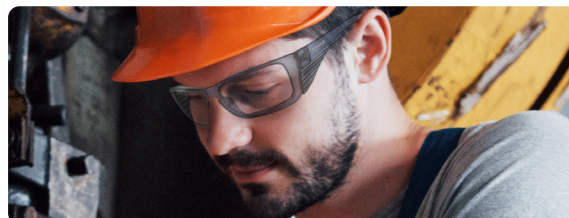
Lente	TRANSPARENTE GRADUADA
Normativas:	CE EN 166
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	S Velocidad de impacto 12 m/s Impacto mayor robustez
Cod. barras T00IC	8051773671234
Cod. barras T10IC	8051773671180
Cod. barras T15IC	8051773671197
Cod. barras T20IC	8051773671203
Cod. barras T25IC	8051773671210
Cod. barras T30IC	8051773671227
Unidades/caja	6



Policarbonato



Antivaho



NEW

Precio y stock



Expositor de mostrador

Alto	52,8 cm
Ancho	38,8 cm
Fondo	16,4 cm

Art. EXEATRESD Contenido 30 gafas (5 unidades de cada graduación)

INCLUYE ESPEJO

Situado en la parte superior del expositor.



GAFAS DE MUESTRA ANTI-ROBO

Texto "TRY ME!" grabado en el cristal de las gafas de muestra para evitar su robo en el expositor



eagle

Montura: Diseño atractivo y deportivo, elegante y moderno. Puente y patillas de bimaternal. 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	WORK	SPORT	FASHION
CLEAR			

	Dioptías
Art. REC39EY10	+1,0
Art. REC39EY15	+1,5
Art. REC39EY20	+2,0
Art. REC39EY25	+2,5
Art. REC39EY30	+3,0

Precio y stock



Datos técnicos

Lente	TRANSPARENTE GRADUADA
Normativas:	CE EN 166
Clase óptica:	1 = uso continuado
Fuerza mecánica:	5 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	12



Filtro UV



Resistencia a la abrasión



Patilla Bimaterial



Puente nasal suave



Funda



Cordón sujetador elástico



Caja plástico eurocolgador



WITTE

ATM

OLFA

NWS

ROCKWELL GRIP

JOKARI

PAFFRATH

KANCA

HALDER

PICARD

ATM

Pica

T/COM

ATM

ROUGHNECK

OMAT

FISCO

SOLA

VOGEL

ATM

RUKO

Guillot

LEJA tools

osborn

DRONCO

INTERFLEX

Gallex

ATM

faio

Hailo

Gebrüder

eagle

Collomix

UMETA

st

CORDIN

brennenstuhl

ATM

TOX

CAMP

DRAPI

CleanGel

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

Precio
y stock



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



Polycarbonato



Caja plástico
eurocolgador

Gafas de protección INDUSTRY

Montura cómoda, extremadamente envolvente, 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

Precio
y stock



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



Polycarbonato



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

Precio
y stock



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	8



Policarbonato



Antivaho


Patilla
ajustable

Resistencia a la
abrasión

Bolsa plástico
eurocolgador

Montura cómoda y ligera.

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

Precio
y stock



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



Policarbonato



Antivaho



Filtro UV


Resistencia a la
abrasión


Bolsa estándar

WITTE

ATM

OLFA

NWS

BOLDOREX GRIP

JOKARI

PAFFRATH

KANCA

HALDER

PICARD

ATM

Pica

TICOM

ATM

ROUGHNECK

MAT

FISCO

SOLA

VOGEL

ATM

RUKO

Gulliet

LEJA tools

osborn

DRONCO

INTERFLEX

Gallex

ATM

faiot

Hailo

eagle

Collomix

UMETA

st

CORBIN

brennenstuhl

ATM

TOX

CAMP

DRAPI

CleanGel

ECO
SUNGLASSES
WORK

Art. ECSUNSG

 Precio
 y stock

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	12



Policarbonato



Antivaho



Filtro UV

Resistencia a la
abrasión

Bolsa estándar

Montura cómoda y ligera.

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 LUXE
CLEAR
WORK

Art. ELTRSG

 Precio
 y stock

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	8051773671074
Unidades/caja	12



Policarbonato



Antivaho



Filtro UV

Resistencia a la
abrasión

Bolsa estándar

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

Precio
y stock



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



Policarbonato



Antivaho



Resistencia a la
abrasión



Bolsa grande

Gafas de sol WAVE

Montura: Color negro. Muy ligera y flexible que proporciona una alta comodidad y adaptabilidad al rostro. Montura moderna de acabado mate y tacto suave. Logotipo EAGLE en patilla izquierda.

Lentes: PC hipoalergénico. Protección UV-A & UV-B categoría 3. Colores azul y verde efecto espejo.

Áreas de aplicación: Casual wear, deporte, conducir...

El modelo con lentes polarizadas posee una tecnología antirreflejos que disminuye los deslumbramientos, reduce la fatiga ocular y aporta nitidez y un mayor contraste.

WAVE
SUNGLASSES

SPORT FASHION

Art. WASUNSU

Precio
y stock



Caja cartón



Datos técnicos

Lente	SOLAR - NEGRA
Normativas:	CE ISO 12312-1:2013 UV-A & UV-B categoría 3
Acabado:	Alta calidad
Mat. lentes:	PC hipoalergénico
Cod. barras	0705632312766
Unidades/caja	1



WITTE

ATM

OLFA

NWS

BOULANGER

JOKARI

PAFFRATH

KANCA

HALDER

PICARD

ATM

Pica

TICOM

ATM

ROUGHNECK

MAAT

FISCO

SOLA

VOGEL

ATM

RUKO

Qualit

LEJA tools

osborn

DRONCO

INTERFLEX

Gallex

ATM

faiot

Hailo

eagle

Collomix

UMETA

st

CORDIN

brennenstuhl

ATM

TOX

CAMP

DRAPI

CleanGel

WAVE
SUNGLASSES
SPORT FASHION

Art. WABLMSU

Precio
y stock

Caja cartón



Datos técnicos

Lente	SOLAR - ESPEJO AZUL
Normativas:	CE ISO 12312-1:2013 UV-A & UV-B categoría 3
Acabado:	Alta calidad
Mat. lentes:	PC hipoalergénico
Cod. barras	0705632312773
Unidades/caja	1


WAVE
SUNGLASSES
SPORT FASHION

Art. WAGRMSU

Precio
y stock

Caja cartón



Datos técnicos

Lente	SOLAR - ESPEJO VERDE
Normativas:	CE ISO 12312-1:2013 UV-A & UV-B categoría 3
Acabado:	Alta calidad
Mat. lentes:	PC hipoalergénico
Cod. barras	0705632312780
Unidades/caja	1



eagle

WAVE POLARIZED

SPORT FASHION

Art. WAPOLSU

Precio y stock



POLARIZED



Caja cartón



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.

Datos técnicos

Lente	SOLAR - NEGRA POLARIZADA
Normativas:	CE ISO 12312-1:2013 UV-A & UV-B categoría 3
Acabado:	Alta calidad
Mat. lentes:	PC hipoalergénico
Cod. barras	0705632312797
Unidades/caja	1



Lente solar normal

Lente solar
POLARIZADA

Precio y stock



NEW

Expositor mostrador gafas WAVE

Alto	63 cm
Ancho	32 cm
Fondo	17,5 cm

Art. EXEAWA21D Contenido 20 gafas

Modelo	Lente	Uds
Art. WASUNSU	Negra	5
Art. WABLMUSU	Espejo Azul	5
Art. WAGRMSU	Espejo Verde	5
Art. WAPOLSU	Polarizada	5



POLARIZED



Spray antivaho nanotecnológico para lentes de gafas

NEW

Spray antivaho que proporciona a tus lentes una película anti empañamiento muy efectiva que dura 24 horas o incluso más. Puede utilizarse en cualquier material de lentes oftálmicos proporcionando claridad.

Actúa a cualquier temperatura y en todo tipo de humedad. Puede utilizarse en gafas de uso diario, gafas de seguridad, gafas deportivas, viseras de cascos, lunas de automóviles, espejos de baño, vidrios orgánicos, minerales y ópticos y también en otros vidrios y plásticos transparentes. Presentado en spray pen de 7 ml.

Precio
y stock



Contenido neto	7 ml
Cod. barras	8435130726087
Unidades caja display	25

Art. EASPAVN7



Presentado en display 25 uds.

Precio
y stock



Estuche

Cod. barras	8051773670374
Unidades/caja	5

Art. CUASSG

Precio
y stock



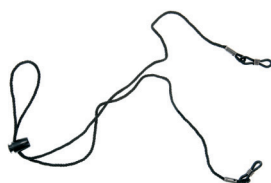
Funda microfibra

Cod. barras	8051773670350
Unidades/caja	30

Art. FDMZI-E



Precio
y stock



Cordón

Cod. barras	8051773670367
Unidades/caja	30

Art. CORSG

Precio
y stock



Kit limpieza lentes

Cod. barras	8051773670978
Unidades/caja	1

Art. KITEAMLS



Expositor suelo completo - 18 modelos

Alto	181 cm
Ancho	82,5 cm
Fondo	42 cm

Art. EXEAGSIF Modelos Indro y Folco

Precio
y stock

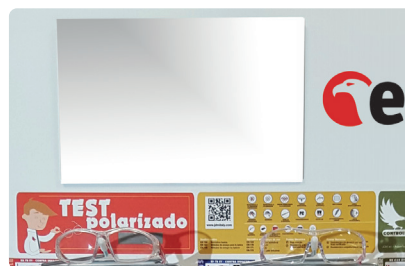
Art. EXEAGSEE Modelos Eagle y Ecoplus

Precio
y stock

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



Autoventa



Espejo

WITTE

ATM

OLFA

NWS

BOULDER GRIP

JOKARI

PAFFRATH

KANCA

HALDER

PICARD

ATM

Pica

TICOM

ATM

ROUGHNECK

MAT

FISCO

SOLA

VOGEL

ATM

RUKO

Gulliet

LEJA tools

osborn

DRONCO

INTERFLEX

Gallflex

ATM

faiot

Hailo

eagle

Collomix

UMETA

GORDIN

brennenstuhl

ATM

TOX

CAMP

DRAPI

CleanGel



Panel para lineal - 18 modelos

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. EXEAPLIF Modelos Indro y Folco

Precio
y stock



Art. EXEAPLEE Modelos Eagle y Ecoplus

Precio
y stock



Información adicional

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

Espejo



Precio
y stock



Expositor mostrador UNIVERSAL

Alto 41,5 x ancho 27 x fondo 20 cm

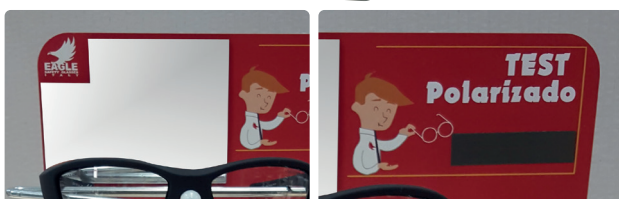
Art. EXEAMU5 Contenido 5 gafas

Precio
y stock



Alto 48 x ancho 27 x fondo 20 cm

Art. EXEAMU6 Contenido 6 gafas



Precio
y stock



Alto 60 x ancho 27 x fondo 20 cm

Art. EXEAMU8 Contenido 8 gafas

Espejo

Test de polarizado
Para comprobar las lentes polarizadas.

Precio
y stock

**GAFAS DE MUESTRA
ANTI-ROBO**
Texto "TRY ME!" grabado
en el cristal de las gafas.

Expositor de mostrador

Alto	59 cm
Ancho	25 cm
Fondo	29 cm

Art. EXEA8P

Contenido 8 gafas



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



Espejo con logo
perfilado en la
parte superior



Logo Eagle en
ambos lados
del expositor

Precio
y stock

**GAFAS DE MUESTRA
ANTI-ROBO**
Texto "TRY ME!" grabado
en el cristal de las gafas.

Expositor de mostrador READER

Alto	59 cm
Ancho	25 cm
Fondo	29 cm

Art. EXEA5PREADD Contenido 5 gafas



Información
Número de dioptrías y
su referencia en cada
modelo de las gafas.



Espejo con logo
perfilado en la
parte superior
y cartel con
características
principales y
normativa.



Logo Eagle en
ambos lados
del expositor

WITTE

ATM

OLFA

NWS

BOULANGER

JOKARI

PAFFRATH

KANCA

HALDER

PICARD

ATM

Pica

TICOM

G. S.

ATM

ROUGHNECK

MAT

FISCO

SOLA

VOGEL

ATM

RUKO

Gulliet

LEJA tools

osborn

DRONCO

INTERFLEX

Galilex

ATM

faiot

Hailo

eagle

Collomix

UMETA

CORBIN

brennenstuhl

ATM

TOX

CAMP

DRAPI

CleanGel