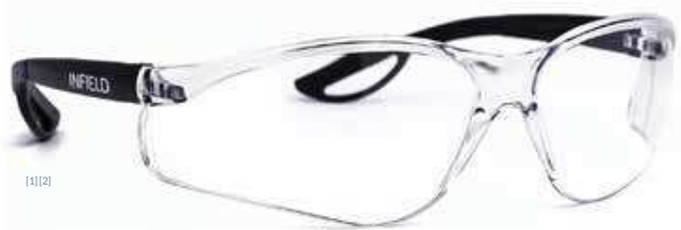


RAPTOR



[1][2]



[3][4]



Las varillas con acabado Softflex aseguran un alto confort de uso

Las varillas de la RAPTOR aseguran un agarre óptimo sin presiones molestas.

RAPTOR	24 g	GA 166 FT CE	Polycarbonato	100%	10 unds.	Softflex Fit
Modelo	Peso	Marcado de la montura	Material de la lente	Protección UV	Embalaje	Acabado de las varillas

Características y argumentos

- Gafas especialmente ligeras
- Alto confort de uso merced a sus varillas con terminación Softflex
- Versión Outdoor disponible
- Diseño deportivo
- Muy cómodas de llevar por su tecnología envolvente
- Disponibles en versión para soldadura autogéna

Colores personalizados y logo corporativo bajo petición

Foto N°	MONTURA Color(es) montura	CARACTERÍSTICAS DE LAS LENTES				RAPTOR Referencia
		Recubrimiento(s)*	Color	Marcado(s)		
[1]	Negro	HC	Transparente	2C - 1,2 GA 1 FT K CE	9060 105	
[2]	Negro	AF AS	Transparente	2C - 1,2 GA 1 FT N CE	9060 155	
[3]	Azul	HC	Transparente	2C - 1,2 GA 1 FT K CE	9062 105	
[4]	Azul	AF AS	Transparente	2C - 1,2 GA 1 FT N CE	9062 155	

* Recubrimientos: HC = anti-rayado / AF AS = anti-vaho, anti-estático y resistente a la abrasión / HC AF AS = anti-rayado, anti-vaho y anti-estático

RAPTOR



OUTDOOR / SPORT

Encontrará todos los modelos Outdoor / Sport en nuestra página web



SOLDADURA / PROTECCIÓN DEL SOLDADOR

Encontrará toda la información acerca de los modelos para la protección en soldadura a partir de la página 94



Foto N°	MONTURA Color(es) montura	CARACTERÍSTICAS DE LAS LENTES			RAPTOR Referencia
		Recubrimiento(s)*	Color	Marcado(s)	
[1]	Negro	HC	Gris	5 - 2,5 GA 1 FT K CE	9060 625
[2]	Azul	HC	Gris	5 - 2,5 GA 1 FT K CE	9062 625
[3]	Naranja	HC	Naranja	2 - 1,7 GA 1 FT K CE	9063 120
[4]	Negro	HC	Amarillo	2 - 1,2 GA 1 FT K CE	9064 125
[5]	Azul	HC	Espejo Azul	5 - 2,5 GA 1 F CE	9065 130
[6]	Negro	HC	Verde	2 GA 1 FT K CE	9060 132
[7]	Negro	HC	Verde	3 GA 1 FT K CE	9060 133
[8]	Negro	HC	Verde	5 GA 1 FT K CE	9060 135

* Recubrimientos: HC = anti-rayado / AF AS = anti-vaho, anti-estático y resistente a la abrasión / HC AF AS = anti-rayado, anti-vaho y anti-estático