

ONTOR

Disponible también con lente extra anti-reflejos
ProCoat CLEAR SAR con Anti-Reflejos



OUTDOOR / SPORT



Encontrará todos los modelos Outdoor / Sport en nuestra página web

PROTECCIÓN DEL SOLDADOR



Toda la información acerca de los modelos para la protección en soldadura a partir de la p. 94

ONTOR	44 g	GA 166 FT CE	Policarbonato	100%	10 unds.	Ergo Fit
Modelo	Peso	Marcado de la montura	Material de la lente	Protección UV	Embalaje	Acabado de las varillas

Características y argumentos

- ↳ Uso universal como cubre-gafas o gafa de seguridad
- ↳ Disponible con lente extra anti-reflejos (ProCoat CLEAR SAR)
- ↳ Labio de goma adicional en la parte superior para un mejor cierre
- ↳ Varillas ajustables en longitud
- ↳ Idónea para el uso por encima de gafas graduadas convencionales
- ↳ Varillas con sistema de aletas laterales para mejorar el agarre
- ↳ Regulación del ángulo de la lente
- ↳ Disponible en versiones Outdoor y soldadura

Colores personalizados y logo corporativo bajo petición

Foto N°	MONTURA		CARACTERÍSTICAS DE LAS LENTES				ONTOR		
	Color(es) montura		Recubrimiento(s)*		Color	Marcado(s)	Referencia		
[1]	Negro	Turquesa	HC	AF	AS	Transparente	2C - 1,2	GA 1 F KN CE	9090 006
[2]	Negro	Turquesa	HC			Transparente	2C - 1,2	GA 1 F K CE	9090 105
[3]	ANTI-REFLEJOS	Negro	HC	SAR		Transparente	2C - 1,2	GA 1 F CE	9090 109
[4]	Naranja		HC	AF	AS	Gris	5 - 2,5	GA 1 F KN CE	9090 625 AF+
[5]	Negro		HC			Verde	2	GA 1 F K CE	9090 132
[6]	Negro		HC			Verde	3	GA 1 F K CE	9090 133
[7]	Negro		HC			Verde	5	GA 1 F K CE	9090 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 / SAR = extra anti-reflejos

ONTOR



[1] Varillas flexibles

Las varillas se adaptan a cada rostro sin presión.

[2] Aletas laterales

Las aletas laterales mejoran el agarre sin presión y protegen de impactos laterales.

[3] Varillas ajustables en longitud

Las varillas ajustables en longitud aseguran un confort de uso óptimo para cada operario sin presiones molestas.

[4] Ángulo de lente variable

Se puede regular el ángulo de la lente para adaptarse a cada situación de uso.