

FICHA TÉCNICA

GAFA OCULAR MOD. "DUAL"

STEELPRO SAFETY®

2188-GD

Gafa ocular claro unilente de policarbonato Mod. DUAL.



DESCRIPCIÓN:

Gafas de protección que se pueden usar como montura universal, o como gafas de montura integral (ambos accesorios incluidos) que se puede usar en multitud de aplicaciones. Pueden proteger contra impactos de partículas a gran velocidad y baja energía (F), y contra gotas de líquidos y salpicaduras (3) cuando se usa como montura integral.

CARACTERÍSTICAS:

- ✓ Protección contra impactos de partículas a gran velocidad y baja energía (F).
- ✓ Protección contra gotas de líquidos (campo de uso 3) usadas con cinta.
- ✓ Alta calidad óptica, clase óptica 1.
- ✓ Ocular transparente y anti empañamiento.
- ✓ Ocular con tratamiento anti-abrasión que prolonga la vida del ocular y ofrece una mayor resistencia al rallado.
- ✓ Protector interior anti-impactos escamoteable.

MATERIALES DE FABRICACIÓN:

- ✓ Estructura: Nylon y policarbonato.
- ✓ Ocular: Policarbonato.
- ✓ Patillas TPR.
- ✓ Cinta: Nylon con elastano.
- ✓ Protector interior: Silicona.

MARCADO CE:

EPI, Categoría II.

EMBALAJE:

- ✓ 1 ud / bolsa (blíster expositor para colgar).
- ✓ 12 ud / caja (unidad mínima de venta).
- ✓ 300 ud / cajón.

USOS Y EMPLEO:

- ✓ Agricultura.
- ✓ Industria y talleres de automóviles.
- ✓ Fabricación en general.
- ✓ Construcción.
- ✓ Industria química y mantenimiento.
- ✓ Pintura y decoración.

TALLAS COMERCIALIZADAS Y COLOR IDENTIFICATIVO POR TALLA:

Talla única: Cinta elástica ajustable.

CE EN166

Fabricante: Marca Protección Laboral S.L.

MARCADO:

CERTOTTICA Istituto Italiano per la Certificazione dei prodotti Ottici Scrl. Zona Industriale Villanova. I-32013 Longarone BL. Organismo notificado nº 0530.

MONTURA INTEGRAL	M	Fabricante (Marca).
	EN166	Norma europea.
M EN166 3 F CE	3	Campo de uso (gotas de líquidos), cuando se usa con cinta.
MONTURA UNIVERSAL	F	Impactos de partículas a gran velocidad y a temperaturas extremas de media energía.
	CE	Marcado CE.

OCULAR: M 1 F CE	M	Fabricante (Marca).
	1	Clase Óptica.
	F	Impactos de partículas a gran velocidad y a temperaturas extremas de media energía.
	CE	Marcado CE.



Marca Protección Laboral, S.L.

Pol. Ind. Cabezo Beaza, Avda. Bruselas Esq. C/Ámsterdam, 30353

Cartagena Telf: 968 50 11 32 Fax : 968 50 84 30

email: ventas@marcapl.com / website: www.marcapl.com

