

Seguridad / Gafas / 5X8

## 5X8 - Solar G15

Código: 5X8.03.00.05

Fecha: 08-06-21 1/2

El modelo 5X8 representa la esencia de las gafas de protección. La innovadora tecnología de SoftPad combinada a la excelente cobertura de la zona de los ojos con el ajuste de las patillas para la comodidad y estabilidad excepcional. Con la completa gama de lentes y revestimientos de mayor rendimiento este modelo está listo para satisfacer las necesidades de protección en varios ambientes de trabajo.



## Marcado de la montura (EU)

U EN166 FT CE

## Marcado de la lente

2C-3/5-3.1 U 1 FT K N CE

## Condiciones de uso

Alta luminosidad

## Color de lente

Verde

## Tecnología de la montura

Regulación de la inclinación de las patillas, Regulación de la longitud de las patillas, Patillas con terminal de caucho, SoftPad, Patillas con movimiento inclinable

## Tecnología de las lentes

Antiarrañazos + Antiempañante (KN - Vanguard PLUS), UV400

## Material de la lente

Policarbonato

## Color de la montura

Gun metal/Verde

## Normas

EN166, EN170, EN172

## Número de escala

(2C-3), (5-3.1)

## Resistencia mecánica

Impacto de Baja Energía (F)

## Clase óptica

Clase óptica (1)

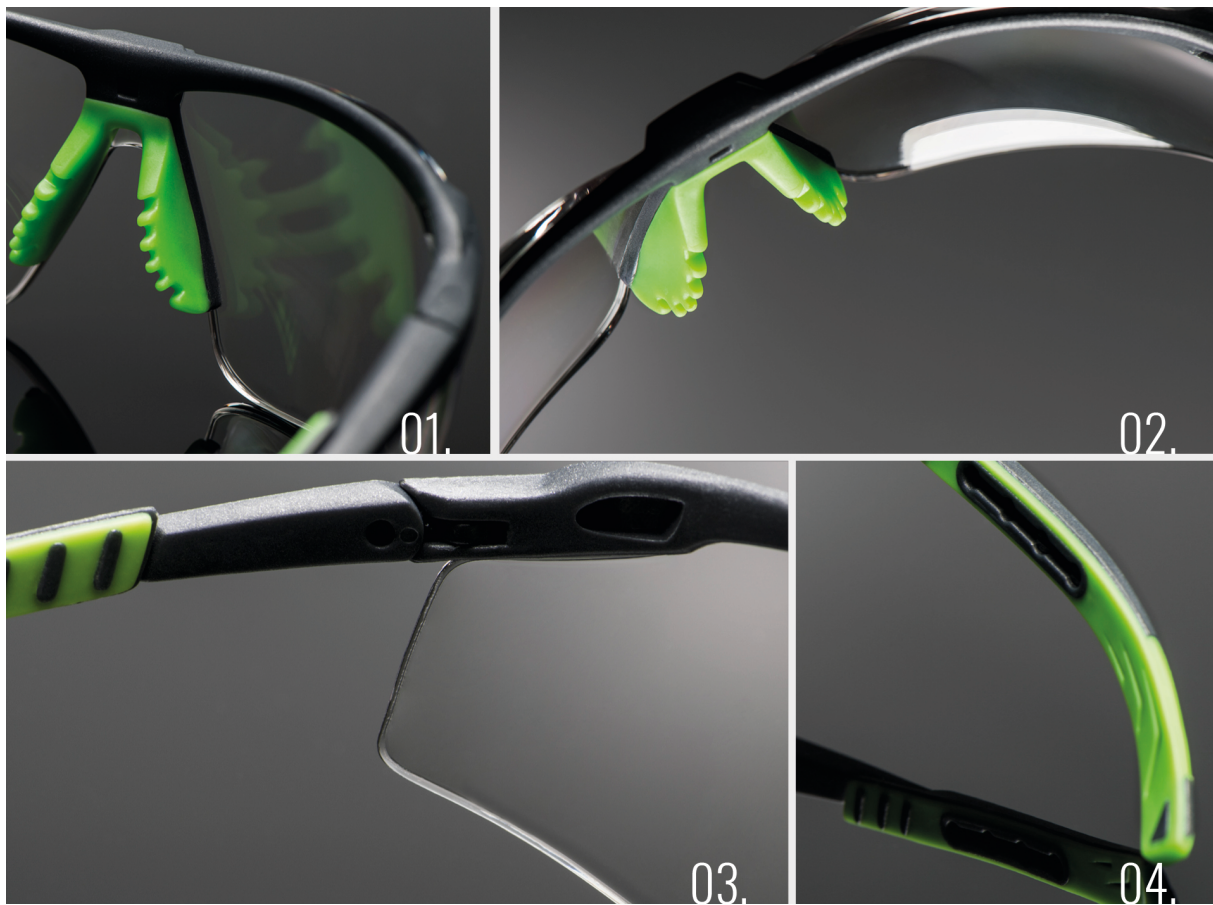
## Requisitos opcionales

Resistencia a los impactos a temperaturas extremas -5°/+55° C (T), Resistencia al empañamiento (N), Resistencia al daño superficial causado por partículas finas (K)

## Peso

29g

>> <https://www.univetsafety.com/es/products/safety/spectacles/5x8/5x8-solar-g15/>



01.

**PUENTE NASAL DE GOMA**

Mejora la comodidad y mejora la estabilidad

02.

**LENTE DE ENVOLVENTE**

Diseño deportivo y excelente protección lateral

03.

**AJUSTE EN INCLINACION Y LONGITUD**

Permite el ajuste correcto y trabajar con seguridad constante

04.

**PATILLAS CON TERMINAL DE GOMA CON MOVIMIENTO INCLINABLE**

Permite que las gafas se adhieran a las sienes para un agarre perfecto

Atención! las imágenes de esta página ilustran la tecnología de las monturas de la familia de productos en cuestión y podrían representar colores de monturas y lentes que no corresponden al código de producto de la siguiente hoja.