

# SW09



Normas aplicadas: EN 166; EN 170 ISO-8990-1 ; ISO-8980-2  
Organismo Notificado N° 0161 (AITEX)

**DENOMINACIÓN**  
Gafa Universal  
Lentes Graduadas

**MODELO**  
SW09  
(Honeywell)

**FABRICANTE**  
General Optica

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### Montura

- Montura de diseño envolvente con protectores laterales incorporados en la estructura frontal, también incluye una segunda estructura de espuma que proporciona un excelente ajuste al ojo y protege a los trabajadores minimizando la presión sobre la piel, ofreciendo una comodidad superior.
- **Universal:** con varillas de ajuste gradual que permiten regular el ángulo pantoscópico para conseguir una mejor adaptación.
- **Integral:** con banda elástica, que permite una mejora en el ajuste de la montura y que proporciona protección contra líquidos (3).
- No contiene elementos metálicos (dieléctrica).
- Peso sin oculares: 32 g (varillas)-35g (banda)



Medidas: 56x21

### Lentes. Todas las lentes son de Clase Óptica 1. Posibilidad de fabricación:

TIPO DE MATERIAL	RESISTENCIA AL IMPACTO	MARCADO CE	MONOFOCAL	BIFOCAL	PROGRESIVO
Orgánico	S (Solidez Incrementada)	GO 1 S K	✓	✓	✓
PNX*	F (Alta velocidad, baja energía)	2C-1,2 GO 1 F K	✓	✗	✓

\*Resistencia a la abrasión por partículas finas K. Absorción UV 2-1,2

### Campo de aplicación. Uso recomendado para trabajos:

Impacto de partículas	Trabajos mecánicos	Aplicaciones químicas	Metalurgia	Material eléctrico	Radiación solar
✓	✓	✓	✓	✓	✗