



**Familia De Producto**  
**Lentes de Seguridad Sellados con Aumento para Lectura**  
**Uvex Seismic®**

Proporcionan una protección incomparable contra impactos, viento, polvo y escombros. Uvex Seismic ofrece una variedad de dioptrías para los trabajadores que necesitan lentes con aumento para la lectura, inspección detallada o trabajos finos.

**SKUs & información para ordenar**



S0661X

**Dioptría +1.5**

Armazón negro, lentes transparentes, recubrimiento antiempañamiento Uvextra



S0662X

**Dioptría +2.0**

Armazón negro, lentes transparentes, recubrimiento antiempañamiento Uvextra



S0663X

**Dioptría +2.5**

Armazón negro, lentes transparentes, recubrimiento antiempañamiento Uvextra



S6249

**Cinta para la cabeza de reemplazo**

resistente al fuego



S6250

**Submarco de reemplazo**

resistente al fuego

**información de empaque**

Empaque (lentes de seguridad): Caja individual, 10/caja, 200/estuche

Empaque (Subarmazón): Caja individual, 10/caja, 200/estuche

Empaque (Cinta para la cabeza): Caja individual, 10/caja, 200/estuche

**Vista General**

**Características Importantes**

Proporcionan una protección incomparable contra impactos, viento, polvo y escombros. Uvex Seismic ofrece una variedad de dioptrías para los trabajadores que necesitan lentes con aumento para la lectura, inspección detallada o trabajos finos. El diseño envolvente proporciona una cobertura excepcional y la ubicación precisa de los lentes de aumento permiten una visión sin distorsiones. Lentes de aumento para lectura Uvex Seismic: poderosos lentes de protección para los exigentes entornos de trabajo de hoy en día.

Características:

## Lentes de Seguridad Sellados con Aumento para Lectura Uvex Seismic

- Cobertura superior ideal para ambientes de trabajo con partículas de alta suciedad provocadas por máquinas para moler, picar, afeitar o lijar.
- Disponible en tinte transparente con recubrimiento Uvextra™ antiempañó y tres dioptrías de aumento: Aumentos de +1.5, +2.0 y +2.5.
- El recubrimiento antiempañó, acompañado de ventilación indirecta en la parte superior e inferior que minimiza el empañamiento y mantiene a los trabajadores protegidos durante todo el día.
- El diseño flexible que permite utilizarse con patillas o con banda para la cabeza de acuerdo a las condiciones de trabajo.
- Puente nasal suave y flexible que se ajusta a una amplia variedad de perfiles y minimiza el deslizamiento.
- Las puntas de las patillas acolchadas y con almohadillas de alta calidad que brindan comodidad durante todo el día.
- La banda para cabeza totalmente ajustable y resistente a las llamas, proporciona un ajuste excelente.
- Subarmazón acolchado y banda para la cabeza reemplazables que prolongan la vida de los lentes.
- Cumple con las normas de seguridad ANSI Z87+ (Alto Impacto) y CSA Z94.3. (certificado por el ANSI para su uso con o sin armazón acolchado).

### Industrias Recomendadas/Uso

- Agricultura
- Construcción
- Petróleo y gas
- Acero y metales

### Riesgos

- Partículas del aire
- Impacto

### regulaciones

- ANSI Z87+ - Cumple con la norma ANSI Z87+ (Alto impacto). (certificado por el ANSI para su uso con o sin armazón acolchado).
- CSA Z94.3 - Certificado para los requisitos de las normas CSA Z94.3 cuando se utiliza con armazón acolchado.

### marca histórica

Uvex

### Información de Garantía

Garantía limitada

## especificaciones

### Ancho total de los lentes

- 2.9" (74 mm)

### Material de los lentes

- Policarbonato

### Recubrimiento de los lentes

- Antiempañó Uvextra

### Grosor de los lentes

- 0.1" (2.0 mm)

### Tinte de los lentes

- Transparente

### Curva base de los lentes

- Base 8

### Lentes de reemplazo disponibles (sí/no)

- No

### Espuma de reemplazo disponible (sí/no)

- Sí

### Material de las sienes

- Policarbonato

### Longitud de las patillas

- 4.7" (11.8 mm)

**Estructura de las patillas**

- 0.2" (0.5 cm)

**Estilo de las patillas**

- Patillas con puntas acolchadas

**Material del armazón**

- Policarbonato

**Color del armazón**

- Pintado negro

**Marco dieléctrico**

- Sí

**País de origen**

- Taiwán

## Certificaciones

ANSI Certificate of Compliance\_Eng

[http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents\\_and\\_Downloads/Eye\\_and\\_Face\\_Protection/Laser\\_Filters\\_\\_\\_Eyewear/19294/1033.aspx](http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Eye_and_Face_Protection/Laser_Filters___Eyewear/19294/1033.aspx)

ANSI Certificate of Compliance\_Eng

## Literatura y Documentos

Uvex\_Seismic\_Readers\_Final

[http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents\\_and\\_Downloads/Eye\\_and\\_Face\\_Protection/Eyewear/42775/1033.aspx](http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Eye_and_Face_Protection/Eyewear/42775/1033.aspx)

## Capacitación & adecuado uso

Todos los productos vienen empacados con las instrucciones y advertencias para su correcto uso.

## Soporte Técnico

(800) 682-0839, Sperian Protection Américas, Atención al cliente

**PRODUCTOS RELACIONADOS**