



Uvex Seismic...poderosos lentes sellados para los exigentes ambientes laborales de hoy en día. Debido a que entregan protección inigualable contra impactos, el sol, el viento, polvo y desechos, los lentes sellados Uvex Seismic están disponibles con lentes estándar y lentes de aumento para lectura a fin de satisfacer las necesidades de la mano de obra de hoy en día. Con un diseño flexible, estilo contemporáneo y detalles de alta calidad, Uvex Seismic ofrece la combinación perfecta de protección superior y la comodidad que los trabajadores merecen durante todo el día.



LENTES DE PROTECCIÓN

Uvex Seismic[®]
FAMILIA DE LENTES SELLADOS

UVEX[™]
by Honeywell

Uvex Seismic®

FAMILIA DE LENTES SELLADOS

Este modelo de alto rendimiento puede mejorar la productividad, además de reducir a la larga los costos de adquisición con nuestros reconocidos recubrimientos Uvex® y el económico sistema de reemplazo. Uvex Seismic promete ser un complemento sólido para el programa de lentes de protección y una manera más en que Uvex ayuda a formar una cultura de seguridad en el lugar de trabajo.



El simple broche facilita el cambio entre las patillas y la cinta para la cabeza según cambien las condiciones y aplicaciones.



El acolchado de espuma para el rostro de alta calidad, el puente nasal flexible y la banda para la cabeza ajustable ofrecen comodidad de primera calidad y mantienen alejados el polvo y los desechos.

Rendimiento de primera calidad

- Proporcionan protección contra los impactos, el sol, el viento, el polvo y los desechos transportados por el aire. Con su cobertura superior, los lentes sellados Uvex Seismic son ideales para ambientes sucios y con alta saturación de partículas, donde se realicen, por ejemplo, tareas de esmerilado, raspado, cepillado o lijado.
- Disponibles con lentes estándar y lentes de aumento para lectura a fin de satisfacer las necesidades de la mano de obra de hoy en día.
- Los lentes estándar se ofrecen en dos colores de armazón: negro y azul metálico, con una variedad de tonos de lente y opciones de recubrimiento, que ofrecen un rendimiento superior en la mayoría de los ambientes, tanto en interiores como en exteriores.
- Los tonos especializados gris SCT y SCT bajo en IR ofrecen protección adicional contra los peligros de la radiación IR, como arcos eléctricos, a la vez que ofrece reconocimiento de colores reales.
- Los lentes de aumento para lectura se ofrecen en armazón negro con lentes transparentes antiempañó en tres dioptrías.
- Cumple la norma ANSI Z87.1-2010 (alto impacto) al utilizarse con o sin marco acolchado.
- Certificado según los requisitos de la norma CSA Z94.3 al utilizarse únicamente con marco acolchado.



Los recubrimientos de lentes de alto rendimiento, en combinación con el sistema de ventilación indirecta superior e inferior, minimizan la condensación para una visión más clara y segura.



Visión periférica y cobertura excepcionales con diseño de lente doble de base 8 envolvente.

Comodidad y ajuste de primera calidad

- El puente nasal suave y flexible se ajusta a una amplia variedad de perfiles y minimizan el deslizamiento.
- Las puntas de las patillas acolchadas y las almohadillas para el rostro de alta calidad proporcionan comodidad durante todo el día.
- La cinta para la cabeza totalmente ajustable resistente a las llamas proporciona un ajuste excelente.

Excepcional Costo - Beneficio

- El diseño flexible permite distintos usos. Los lentes Uvex Seismic se puede usar con patillas o con cinta para la cabeza (ambas incluidas) y con o sin el armazón acolchado, si cambian las condiciones.
- El subarmazón de forro acolchado reemplazable y resistente a las llamas prolonga la vida útil del lente.
- Funcionan excepcionalmente bien en condiciones extremas para un uso y una vida útil más prolongados.

Opciones de recubrimientos de lentes Uvex Seismic

Tecnología de recubrimiento doble Dura-streme®

Diseñados para soportar las condiciones más exigentes, los lentes Dura-streme combinan nuestros dos mejores recubrimientos de lentes: el antiempañ Uvextreme® en el interior y el antirrayaduras Ultra-dura® en el exterior, para triplicar la vida útil de la lente.*

Uvextreme® AF

El recubrimiento antiempañ Uvextreme® AF proporciona un rendimiento superior en las condiciones más extremas y no se daña con los lavados sucesivos. Permanece fijado a los lentes de forma permanente, con lo cual mantiene sus propiedades de protección contra las rayaduras, la estática y los rayos UV.

Uvextra™ AF

El recubrimiento Uvextra AF ofrece excelente y duradera protección antivaho que ayuda a mantener la transparencia de los lentes.

Recubrimiento rígido antirrayaduras

Nuestro recubrimiento rígido antirrayaduras ofrece protección contra las marcas, rayas y una variedad de productos químicos.

*Prueba de comparación de duración de lentes realizada mediante el método de Prueba de abrasión de Bayer. Puede variar según el ambiente y la aplicación.

Lentes de aumento para lectura Uvex Seismic

Los lentes sellados Uvex Seismic también están disponibles en un rango de dioptría de +1,5, +2,0 y +2,5 para trabajadores que necesiten mayor aumento para leer, inspeccionar y realizar otros trabajos detallados. El diseño envolvente proporciona una cobertura excepcional, mientras que la ubicación precisa de los lentes de aumento permite una visión sin distorsiones.

Tabla de dioptrías

Sostenga la tabla a 35 cm de distancia del rostro para conocer la dioptría necesaria	Dioptría
Si le es difícil leer esta línea, use:	+1,5
Si le es difícil leer esta línea, use:	+2,0
Si le es difícil leer esta línea, use:	+2,5

Uvex Seismic®

FAMILIA DE LENTES SELLADOS



Transparente — ideal para la mayoría de las aplicaciones de trabajo en interiores



Café — minimiza la luz solar y el brillo intensos



Ámbar — ideal para aplicaciones con poca luz en las que se requiere mejorar el contraste



SCT-Reflejo 50 — recubrimiento de espejo claro ideal para las variaciones en las condiciones de luz



Gris SCT — minimiza el brillo exterior y ofrece reconocimiento de colores reales



SCT bajo en IR — cuando se requiere protección periférica contra IR



Los lentes Uvex Seismic incluyen patillas desmontables, cinta para la cabeza y subarmazón acolchado.

Todos los lentes Uvex® ofrecen una protección del 99.9% contra los rayos ultravioleta

INFORMACIÓN DE PEDIDO

LENTE DE PROTECCIÓN — LENTE ESTÁNDAR

NÚMERO DE ARTÍCULO	COLOR DEL ARMAZÓN	TONO DEL LENTE	RECUBRIMIENTO DEL LENTE	CÓDIGO UPC
S0600	Negro	Transparente	Recubrimiento rígido	603390125225
S0600X	Negro	Transparente	Uvextra AF	603390125232
S0600D	Negro	Transparente	Dura-streme	603390125331
S0601X	Negro	Café	Uvextra AF	603390125249
S0602X	Negro	Ámbar	Uvextra AF	603390125256
S0604X	Negro	SCT-Reflejo 50	Uvextra AF	603390125263
S0605X	Negro	SCT-Gris	Uvextreme AF	603390128660
S0609X	Negro	SCT-Bajo en IR	Uvextreme AF	603390128653
S0620	Azul metálico	Transparente	Recubrimiento rígido	603390125270
S0620X	Azul metálico	Transparente	Uvextra AF	603390125287
S0622X	Azul metálico	Ámbar	Uvextra AF	603390125294
S0624X	Azul metálico	SCT-Reflejo 50	Uvextra AF	603390125300

LENTE DE PROTECCIÓN — LENTE DE AUMENTO

NÚMERO DE ARTÍCULO	COLOR DEL ARMAZÓN	TONO DEL LENTE /DIOPTRÍA	RECUBRIMIENTO DEL LENTE	CÓDIGO UPC
S0661X	Negro	Transparente / +1,5	Uvextra AF	603390128455
S0662X	Negro	Transparente / +2,0	Uvextra AF	603390128462
S0663X	Negro	Transparente / +2,5	Uvextra AF	603390128479

ACCESORIOS

NÚMERO DE ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO UPC
S6249	Cinta de tela de reemplazo para la cabeza (resistente a las llamas)	603390125317
S6250	Subarmazón con recubrimiento acolchado reemplazable (resistente a las llamas)	603390125324

Información de empaque (Lentes)

Caja Ind., 10/caja, 200/estuche

Peso de la caja: 38 lb

Dimensiones de la caja: 29" x 15" x 24"



by Honeywell

PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN,
PÓNGASE EN CONTACTO CON:

Honeywell Safety Products

900 Douglas Pike

Smithfield, RI 02917-1874

(401) 757-2122

www.uvex.us