



Familia De Producto
Lentes de Seguridad Uvex
Astro OTG 3001

Las mismas funciones de ajuste que el Astrospec 3000 con un atractivo estilo OTG (over-the-glass, sobre el vidrio).

SKUs & información para ordenar



S2500

Marco negro
 Lente transparente, recubrimiento antirrayas Ultra-dura



S2500C

Marco negro
 Lentes transparentes, recubrimiento antivaho Uvextreme



S2510

Marco azul
 Lente transparente, recubrimiento antirrayas Ultra-dura



S2510C

Marco azul
 Lentes transparentes, recubrimiento antivaho Uvextreme



S2501

Marco negro
 Lente ámbar, recubrimiento antirrayas Ultra-dura



S2504

Marco negro
 Lentes grises, recubrimiento antirrayas Ultra-dura



S2504C

Marco negro
 Lentes grises, recubrimiento antivaho Uvextreme



S2505

Marco negro

Lentes SCT bajos en IR, recubrimiento antirrayas Ultra-dura



S2506

Marco negro

Lentes SCT grises, recubrimiento antirrayas Ultra-dura



S2508

Marco negro

Lente de sombra 3 Infra-dura, recubrimiento antirrayas Ultra-dura



S2509

Marco negro

Lente de sombra 5 Infra-dura, recubrimiento antirrayas Ultra-dura



S2514

Marco azul

Lentes grises, recubrimiento antirrayas Ultra-dura



S2514C

Marco azul

Lentes grises, recubrimiento antivaho Uvextreme



S2530

Patriot: marco rojo, blanco, azul

Lente transparente, recubrimiento antirrayas Ultra-dura



S2530C

Patriot: marco rojo, blanco, azul

Lentes transparentes, recubrimiento antivaho Uvextreme



S2534

Patriot: marco rojo, blanco, azul

Lentes grises, recubrimiento antirrayas Ultra-dura



S2534C

Patriot: marco rojo, blanco, azul

Lentes grises, recubrimiento antivaho Uvextreme



S2536

Patriot: marco rojo, blanco, azul

Lentes SCT grises, recubrimiento antirrayas Ultra-dura



S560

Lente de reemplazo

Transparentes, recubrimiento antirrayas Ultra-dura



S561

Lente de reemplazo

Transparente, recubrimiento antivaho Uvextreme



S562

Lente de reemplazo

Gris, recubrimiento antirrayas Ultra-dura



S562C

Lente de reemplazo

Gris, recubrimiento antivaho Uvextreme



S563

Lente de reemplazo

Gris SCT, recubrimiento antirrayas Ultra-dura



S566

Lente de reemplazo

Ámbar, recubrimiento antirrayas Ultra-dura



S568

Lente de reemplazo

De sombra 3 Infra-dura, recubrimiento antirrayas Ultra-dura



S569

Lente de reemplazo

De sombra 5 Infra-dura, recubrimiento antirrayas Ultra-dura

información adicional

Empaque: Caja Ind., 10/soporte, 200/caja

Vista General**Características Importantes**

Comodidad. Estilo. Calidad. La línea Uvex Astrospec 3000 ofrece una variedad de aros diseñados para ajustarse a varios tamaños y perfiles de rostro. La línea Astrospec representa uno de los productos más innovadores que hayan existido en el mercado. Sigue imponiendo las pautas de comodidad, protección y estilo.

- Las mismas funciones que el Uvex Astrospec 3000 con un atractivo estilo OTG (over-the-glass, sobre el vidrio)
- Una alternativa económica a los costosos lentes para rayos X
- Conforme a las normas ANSI Z87.1-2003 (alto impacto) y Probado por Honeywell para cumplir con los requerimientos de la Norma CSA Z94.3
- Garantía de aros de por vida
- Fabricado en los EE. UU.

Riesgos

- Abrasión
- Partículas del aire
- Peligro biológico
- Eléctrico y arco
- Impacto
- Baja visibilidad

Regulaciones

- ANSI Z87.1-2003 - ANSI Z87.1-2003 (alto impacto) y la prueba de balística V0 militar de impacto, ANSI.Z.87.1/1989, CA 18.827 (http://www.mte.gov.br/Empregador/segau/Pesquisa/CA_DET.asp?vNRCAProc=18827&Equipamento=00&NOEquipamento=&Fabricante=00&NOFabricante=)
- CSA Z94.3 - Probado por Honeywell para cumplir con los requerimientos de la Norma CSA Z94.3

marca histórica

Uvex

Información de Garantía

Garantía de marco de por vida

Especificaciones

Ancho general del lente

- 155 mm (6 pulg.) nominal

Material de la lente

- Policarbonato

Recubrimiento de la lente

- Ultra-dura®, Uvextreme® AF

Grosor de la lente

- 2 mm (0,079 pulg.) como mínimo

Tonos de lente disponibles

- Transparentes, ámbares, grises, SCT bajo en IR, grises SCT, sombra 3.0, sombra 5.0

Lentes de reemplazo disponibles (Sí/No)

- Sí

Apto para rayos X

- No, se ajusta a los lentes de prescripción

Material de las patillas

- Nailon

Longitud de patilla

- 130-150 mm (5,5-5,9 pulg.)

Retracción de patillas

- 155 mm (4,5 pulg.) nominal

Estilo de patilla

- Duoflex acolchado

Peso de las gafas

- 50 g (1,6 onzas) aprox.

Material del marco

- Nailon

Colores de marco disponibles

- Patriot® RWB negro, azul

Marco dieléctrico (sí/no)

- Sí

País de origen

- Fabricado en los EE. UU.

Capacitación & uso

Todos los productos vienen envasados con instrucciones y advertencias para el uso correcto.

Soporte Técnico

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