

uvex



Gafas de protección

protecting people

Gama productos planet › Gafas de protección

uvex ha establecido la etiqueta **protecting planet** para compartir su propia misión de incrementar la sostenibilidad. Sobre la base del eslogan de la marca **protecting people** se emite una promesa: englobar las tres columnas de la sostenibilidad: **ecología, economía** y **compromiso** social, de forma responsable en todas las áreas de la empresa.

Por ello, uvex comprueba, evalúa y optimiza de forma integral todos los pasos de la cadena de valor completa cuyo resultado es el producto más sostenible posible.

uvex pheos nxt planet



MADE IN GERMANY

protecting planet
by using recycled material

Patillas de las gafas

- › componentes duros fabricados con un 32,5 % de material reciclado
- › componentes blandos fabricados con un 47,4 % de material reciclado a partir de residuos del contenedor amarillo

Lente

- › fabricada íntegramente con policarbonato (PC) con balance de masa**

protecting planet
by using environmentally-friendly packaging

Láminas de las bolsas de polietileno

- › hasta un 70 % de material reciclado procedente de residuos de fabricación

Cajas de cartón

- › Fabricadas con más del 90 % de papel reciclado

Lente

100%

de PC con balance de masa**

Componentes duros de las patillas de las gafas

32,5%

de material reciclado



9128295

Componentes blandos de las patillas de las gafas

47,4%

de material reciclado postconsumo (PCR)



protecting planet

by reducing waste

Papel de las instrucciones de uso

› reducción del 60 %

Unidades de embalaje

› el aumento de 5 a 10 gafas reduce el material de embalaje y produce menos residuos

** Los productos con balance de masa son productos para cuya fabricación se han utilizado materias primas o productos semielaborados biológicos **de forma demostrable y dentro de un rango de balance determinado, sin** que el carbono biógeno **pueda detectarse en el producto final**. El balance de masa es un método relativo a la contabilidad (p. ej., por la proporción de materiales reciclados) para recopilar y vigilar los flujos de materiales plásticos a lo largo de toda la cadena de valor. En este proceso, se sustituye la materia prima fósil en la fabricación, por ejemplo, por CO₂, biomasa o materias secundarias procedentes del reciclado químico. Dado que el planteamiento del balance de masa se trata de un método relativo a la contabilidad, no es posible determinar con exactitud la proporción exacta del material reciclado en el producto.

La marca uvex es nuestro compromiso

Desde hace **más de 90 años** producimos y distribuimos productos de alta calidad para proteger a las personas en el deporte, en el trabajo y en su tiempo libre. Quien desea proteger a las personas, también debe **asumir responsabilidades**.

Precisamente es de esta misión de donde surge el compromiso de actuar de forma **sostenible y mantener un compromiso social**.

Protección ocular uvex

Sostenibilidad sin pérdida de calidad

En el ámbito de los EPI, el uso de materiales reciclados o biológicos no debe afectar en ningún caso a las propiedades de protección, lo que supone un gran reto para la búsqueda y el uso de materiales sostenibles.

Sin embargo, hemos conseguido materiales adecuados reciclados y también biológicos (parcialmente con balance de masa**) que se pueden procesar para algunos de los productos más vendidos de uvex:

Lentes

PC con balance de masa**
procedente de materias primas biológicas

Patillas

materiales reciclados o biológicos³
y PCR¹

Montura

botellas de PET recicladas o material biológico³, así como PCR¹
y PIR²

Piezas de acoplamiento y enganches de las cintas de cabeza

botellas de PET recicladas

Pieza facial suave

granulado reciclado

Cinta de cabeza

hilo reciclado y material biológico³ (deslizador de la diadema)

El porcentaje de material sostenible varía según el modelo, pero siempre se mantiene entre

13,0% y **71,5%**

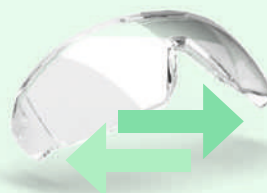
Esto permite un ahorro de CO₂ de

26,0% a **55,0%**

Gama ampliada de lentes de repuesto

Ahorrar recursos, reducir residuos

En lugar de desechar las gafas de protección completas, se puede cambiar fácilmente la lente para poder utilizar la montura durante más tiempo. De esta forma, ahorramos material y energía en la producción, y contribuimos a la sostenibilidad y a la prevención de residuos.



Reducción de peso y ahorro de material gracias al uso de las lentes de repuesto

Con gafas con patillas, hasta

-44%

Con gafas de montura integral, hasta

-82%



Modelo	Código	Actualización	CO ₂ (kg)
uvex i-lite planet	9143295	08/2023	0,12 kg
uvex sportstyle planet	9193395	08/2023	0,10 kg
uvex sportstyle planet	9193295	08/2023	0,10 kg
uvex pheos nxt planet	9128295	08/2023	0,10 kg
uvex super OTG planet	9169295	08/2023	0,12 kg
uvex i-guard planet	9143296	08/2023	0,19 kg
uvex i-guard+ planet	9143297	08/2023	0,18 kg
uvex megasonic planet	9320295	08/2023	0,20 kg
uvex ultrasonic planet	9302290	08/2023	0,19 kg

Transparencia en las emisiones de nuestros productos

Tenemos en cuenta tanto las emisiones producidas en nuestros propios pasos de producción (niveles 1 y 2), como las derivadas de la fabricación de los materiales que empleamos (nivel 3). La huella de CO₂ es el resultado del cálculo de las emisiones de todos los gases de efecto invernadero generados por una actividad. El efecto climático de los diferentes gases de efecto invernadero se expresa en equivalentes de CO₂ (kg de CO₂ eq).

Innovadoras gafas de protección fabricadas en Alemania

Centro de competencias de protección ocular uvex

Innovadoras gafas de protección para satisfacer las máximas exigencias de calidad

Gafas con patillas, gafas de montura integral, gafas graduadas y gafas de protección láser de primera clase y muy funcionales, diseñadas y fabricadas por uvex en la ciudad bávara de Fürth. La fábrica, certificada según las normas ISO 9001:2015 e ISO 50001:2011, cuenta con la tecnología más moderna y socios estratégicos: la mejor base para el desarrollo de productos y tecnologías de vanguardia.



Las gafas de protección uvex superan claramente todos los requisitos de las normativas vigentes. Porque ser buenos no basta para nosotros.

La perfección es el estándar uvex

En el centro de pruebas de uvex, todas las gafas de protección se comprueban exhaustivamente: además de las normas nacionales e internacionales, todas las gafas de protección cumplen también las exigentes normas de uvex, por ejemplo, en cuanto a funcionalidad, ergonomía, durabilidad y comodidad.

Las tecnologías modernas en materia de recubrimiento se encuentran entre las competencias de uvex: por ejemplo, el recubrimiento universal mejorado uvex supravision excellence es 4 veces superior a los requisitos antiempañante de la norma EN 168.

Nuevos productos e innovaciones destacados de uvex



El producto destacado:

El modelo uvex pheos nxt es el complemento perfecto para la familia pheos gracias a su diseño, su ligereza y su ajuste.



La innovación destacada:

Con uvex IR-ex, uvex ofrece por primera vez gafas de protección con filtros de protección para infrarrojos. Lo más especial es que el filtro ofrece lo que se conoce como cumplimiento multinorma.

Encontrará más información sobre nuestras novedades en las páginas 14/15, 28/29 y 66/67.

La mejor visibilidad para la máxima seguridad

Competencia de recubrimiento uvex

El recubrimiento es crucial

Si las lentes están empañadas, rayadas o sucias, el riesgo de accidente en el trabajo diario aumenta considerablemente. Desde hace décadas, uvex utiliza tecnologías de recubrimiento innovadoras: en nuestro centro de competencias de Fürth desarrollamos y fabricamos lentes de gafas antiempañantes y resistentes al rayado para cada ámbito de aplicación.



La innovadora tecnología de recubrimiento hace de las gafas de protección de uvex un complemento fiable en el trabajo diario, en cualquier aplicación.

Proceso de fabricación innovador

Las gafas de protección convencionales combinan la protección antiempañante y la resistencia al rayado en ambos lados de la lente, lo que limita la resistencia al rayado y reduce el efecto antiempañante mediante la limpieza regular. Al contrario de lo que sucede con los procedimientos convencionales, las lentes de uvex se pueden recubrir de forma diferente en cada lado durante el proceso de fabricación.

Visión perfecta en cualquier situación

El exterior de las lentes de uvex cuenta con un recubrimiento extremadamente resistente al rayado y a los productos químicos y de fácil limpieza, mientras que el interior tiene un efecto antiempañante muy duradero que mejora la visión

y ofrece la máxima seguridad en cualquier situación.

También hay disponibles lentes que cuentan con un recubrimiento extremadamente resistente al rayado o antiempañante en ambos lados, en función del entorno de trabajo.

uvex supravision excellence: rendimiento de alto nivel

uvex ha vuelto a mejorar su tecnología de recubrimiento probada uvex supravision excellence: ahora, todas las lentes ofrecen el doble rendimiento en relación con el tiempo AF y, por tanto, cuatuplican los requisitos de la norma EN 168.

sequedad 0 % H



uvex supravision excellence

Parte interior	Rendimiento	Parte exterior
▲▲▲▲	Protección antiempañante	△△△△
▲▲▲△	Resistencia al rayado	▲▲▲▲

- recubrimiento de las lentes con una excelente combinación de propiedades: el exclusivo recubrimiento permanente antiempañante en el interior y el recubrimiento exterior extremadamente resistente al rayado garantizan la máxima eficiencia
- exterior extremadamente resistente al rayado y a los productos químicos con efecto Easy-to-Clean para una limpieza óptima
- efecto antiempañante duradero en el interior
- el efecto antiempañante no se pierde con las sucesivas limpiezas
- ideal para un amplio rango de puestos de trabajo

frío -20 °C



uvex supravision plus

Parte interior	Rendimiento	Parte exterior
▲▲▲▲	Protección antiempañante	▲▲▲▲
▲▲▲△	Resistencia al rayado	▲▲▲△

- efecto antiempañante de muy larga duración y resistencia al rayado por ambos lados
- el efecto antiempañante no se pierde con las sucesivas limpiezas
- para áreas de trabajo con humedad elevada o fluctuaciones frecuentes de temperatura



Escanee el código QR para obtener más información. uvex-safety.com/en/antifog

Encuentre el recubrimiento óptimo

1. Elija en el **eje horizontal de temperatura** los **grados de temperatura** de su lugar de trabajo.
2. Defina la **humedad atmosférica** del entorno en porcentaje y busque el valor en el **eje diagonal**.
3. Determine el **grado de suciedad** en el **eje vertical**.
4. Una estos tres puntos formando un triángulo.
5. La **parte de mayor superficie** de este triángulo le indica el recubrimiento **adecuado para su aplicación**.



Tecnología de recubrimiento

Recubrimientos de núcleo

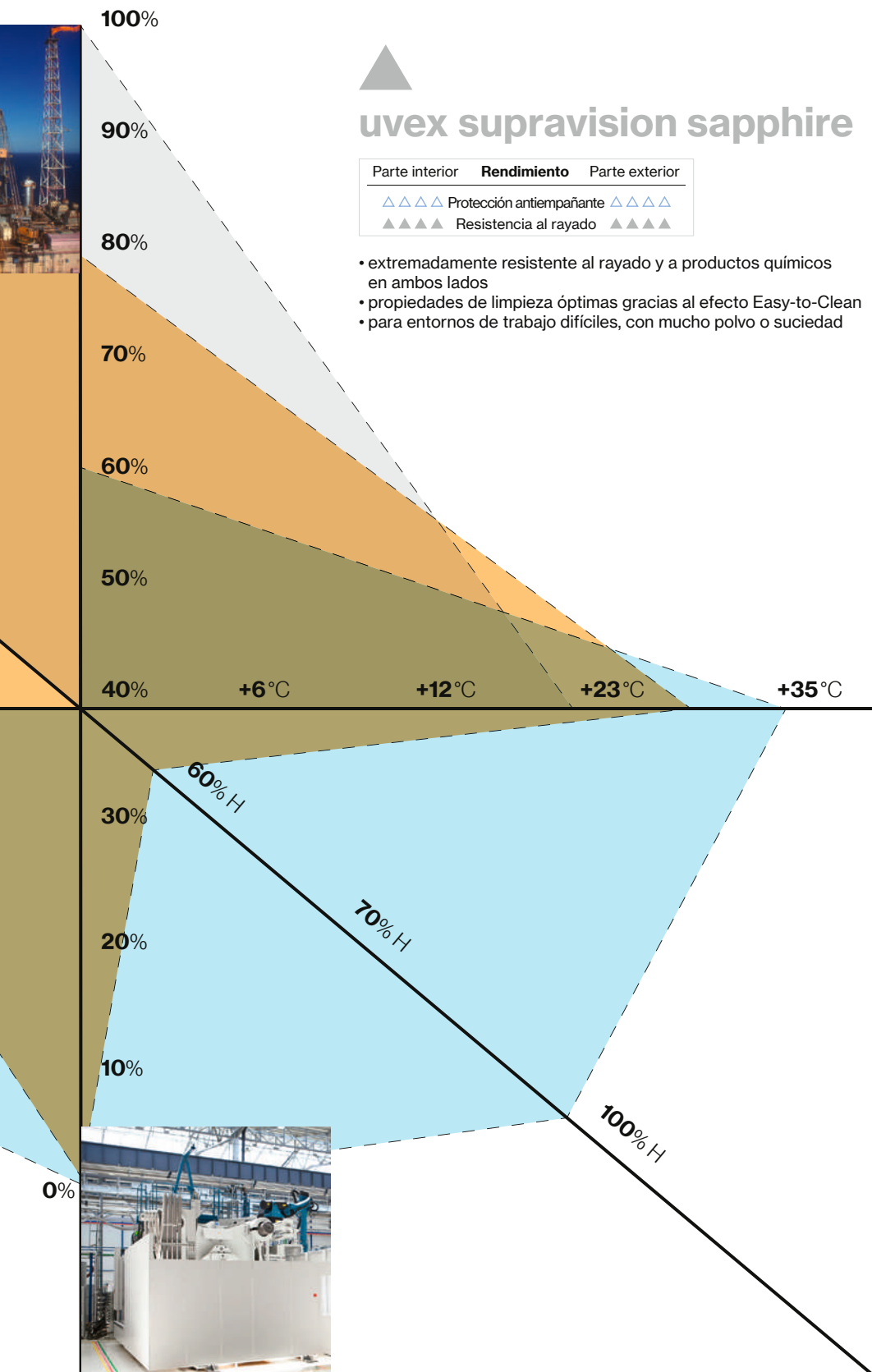
suciedad



uvex supervision sapphire

Parte interior	Rendimiento	Parte exterior
△△△△	Protección antiempañante	△△△△
▲▲▲▲	Resistencia al rayado	▲▲▲▲

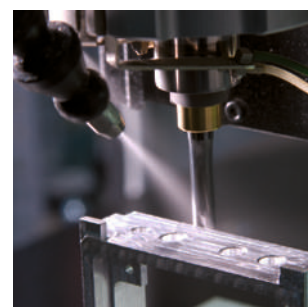
- extremadamente resistente al rayado y a productos químicos en ambos lados
- propiedades de limpieza óptimas gracias al efecto Easy-to-Clean
- para entornos de trabajo difíciles, con mucho polvo o suciedad



calor +35 °C



limpieza



humedad 100 % H

Tecnología de recubrimiento

Recubrimientos especiales



Escanee el código QR para obtener más información. uvex-safety.com/en/antifog

uvex supravision extreme

Parte interior	Rendimiento	Parte exterior
▲▲▲▲	Protección antiempañante	△△△△
▲▲▲△	Resistencia al rayado	▲▲▲▲

Parte interior:

- efecto antiempañante duradero, no lavable
- en caso de humedad, forma una fina película de agua que no afecta a la visibilidad

Parte exterior:

- extremadamente resistente al rayado y a los productos químicos, fácil de limpiar

Ámbito de aplicación:

- alto nivel de empañamiento y suciedad

uvex supravision ETC (situaciones con temperaturas extremas)

Parte interior	Rendimiento	Parte exterior
▲▲▲▲	Protección antiempañante	▲▲▲▲
▲▲▲△	Resistencia al rayado	▲▲▲△

Parte interior y exterior:

- efecto antiempañante duradero, no lavable
- en caso de humedad, forma una fina película de agua que no afecta a la visibilidad

Ámbito de aplicación:

- en caso de humedad elevada o fluctuaciones frecuentes de temperatura

uvex supravision clean

Parte interior	Rendimiento	Parte exterior
▲▲▲▲	Protección antiempañante	△△△△
▲▲▲△	Resistencia al rayado	▲▲▲▲

Diseñado específicamente para el sector de la salud. Con lentes con recubrimiento uvex supravision clean autoclavables.

Parte interior:

- efecto antiempañante duradero
- soporta al menos 20 ciclos de autoclave

Parte exterior:

- extremadamente resistente al rayado y a los productos químicos, fácil de limpiar

Ámbito de aplicación:

- ambiente limpio y seco

uvex supravision variomatic

Parte interior	Rendimiento	Parte exterior
▲▲▲▲	Protección antiempañante	△△△△
▲▲▲△	Resistencia al rayado	▲▲▲▲

Recubrimiento fotocromático que reacciona a la radiación UV. Con protección antiempañante de larga duración en el interior y resistencia al rayado extrema en el exterior.

Recubrimiento fotocromático

- oscurecimiento automático en 10 segundos y aclarado en 30 segundos

Ámbito de aplicación:

- cambio frecuente entre interiores y exteriores, o bien, entornos claros y oscuros

uvex supravision infradur

Parte interior	Rendimiento	Parte exterior
△△△△	Protección antiempañante	△△△△
▲▲▲▲	Resistencia al rayado	▲▲▲▲

Especialmente diseñada para protección para soldadura. Muy resistente al rayado por ambos lados. Reduce las marcas por quemaduras de chispas de soldadura.

Ámbito de aplicación:

- trabajos de soldadura en un entorno muy sucio y seco con poco nivel de empañamiento

uvex supravision infradur plus

Parte interior	Rendimiento	Parte exterior
▲▲▲▲	Protección antiempañante	△△△△
▲▲▲△	Resistencia al rayado	▲▲▲▲

Especialmente diseñada para protección para soldadura. Combina las ventajas de una prolongada protección antiempañante en el interior y una resistencia al rayado extremadamente alta en el exterior. Reduce las marcas por quemaduras de chispas de soldadura.

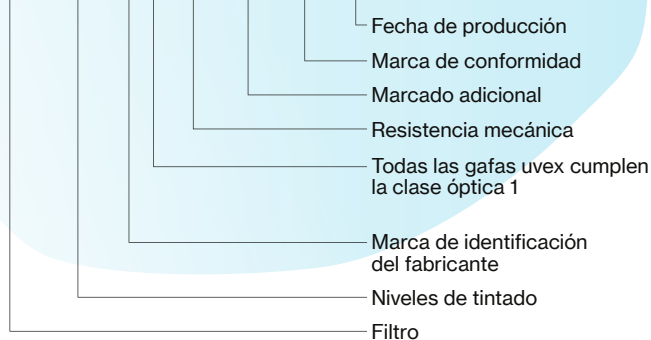
Ámbito de aplicación:

- trabajos de soldadura en entornos con suciedad limitada y posible empañamiento

Identificación y normas

Identificación en las lentes conforme a EN 166

2C - 1,2 W1 FT KN CE MM/JJJJ



Filtro

2	Filtro protector UV (EN 170)
2C/3	Filtro protector UV con detección de color (EN 170)
4	Filtro protector IR (EN 171)
4C	Filtro protector IR con detección de color (EN 171)
5	Filtro de protección solar para uso profesional (EN 172)
6	Filtro de protección solar con protección para infrarrojos

Niveles de tintado

AR	1,2 (grado de transmisión luminica 74,4 - 100 %)
transparente	1,2 (grado de transmisión luminica 74,4 - 100 %)
Ámbar	1,2 (grado de transmisión luminica 74,4 - 100 %)
CBR65	1,4 (grado de transmisión luminica 58,1 - 80 %)
Espejo plateado 53 %	1,7 (grado de transmisión luminica 43,2 - 58,1 %)
CBR23	2,5 (grado de transmisión luminica 17,8 - 29,1 %)
gris 23 %	2,5 (grado de transmisión luminica 17,8 - 29,1 %)
polavision	3,1 (grado de transmisión luminica 8 - 17,8 %)
gris 12 %	3,1 (grado de transmisión luminica 8 - 17,8 %)
Espejo plateado 12 %	3,1 (grado de transmisión luminica 8 - 17,8 %)

Resistencia mecánica

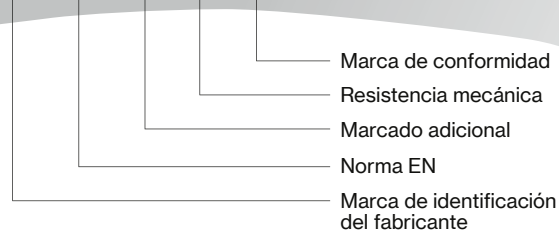
Ninguna	Resistencia mínima (solo filtro)
S	Resistencia elevada
F	Impacto de energía baja (45 m/s o 162 km/h)
B	Impacto de energía media (120 m/s o 432 km/h)
A	Impacto de energía alta (190 m/s o 684 km/h)
T	Probado a temperaturas extremas (-5 °C / +55 °C)

Marcados adicionales

K	Resistencia de la superficie a los daños causados por pequeñas partículas según EN 168 (resistencia al rayado)
N	Resistencia al empañamiento conforme a EN 168
8	Protección contra arco eléctrico
9	Protección contra metal fundido y sólidos calientes

Identificación en la montura conforme a EN 166

W 166 34 FT CE



Marcados adicionales

Ninguno	Uso general
3	Protección contra líquidos (gotas y salpicaduras)
4	Protección contra polvo de un tamaño de partículas >5 µm
5	Protección contra gases, vapores, niebla, humo y polvo fino de un tamaño de partículas <5 µm
8	Protección contra arco eléctrico
9	Protección contra metal fundido y sólidos calientes

Resistencia mecánica

Ninguna	Resistencia mínima (solo filtro)
S	Resistencia elevada
F	Impacto de energía baja (45 m/s o 162 km/h)
B	Impacto de energía media (120 m/s o 432 km/h)
A	Impacto de energía alta (190 m/s o 684 km/h)
T	Probado a temperaturas extremas (-5 °C / +55 °C)



Tintado de las lentes

La solución adecuada para cada requisito



TRANSPARENTE

Protección: UV400
Identificación: 2(C)-1,2
Transmisión: aprox. 91 %
Norma: EN 166, EN 170

Protección contra **riesgos mecánicos sin deslumbramiento**



ÁMBAR

Protección: UV400
Identificación: 2(C)-1,2
Transmisión: aprox. 88 %
Norma: EN 166, EN 170

Protección contra **riesgos mecánicos sin deslumbramiento, con incremento del contraste**



CBR65

Protección: UV400
Identificación: 5-1,4
Transmisión: aprox. 65 %
Norma: EN 166, EN 172

Protección que ofrece **una visión relajada y concentrada**

► uvex i-5 (pág. 37), uvex sportstyle (pág. 40), uvex pheos cx2 (pág. 41), uvex super f OTG (pág. 57), uvex pheos cx2 sonic (pág. 59)



AR (antirreflejante)

Protección: UV400
Identificación: 2(C)-1,2
Transmisión: aprox. 96,5 %
Norma: EN 166, EN 170

Máxima protección contra **reflejos** con una alta transmisión

► uvex sportstyle (pág. 40), uvex i-3 (pág. 44)

No se requiere tintado con protección antideslumbramiento

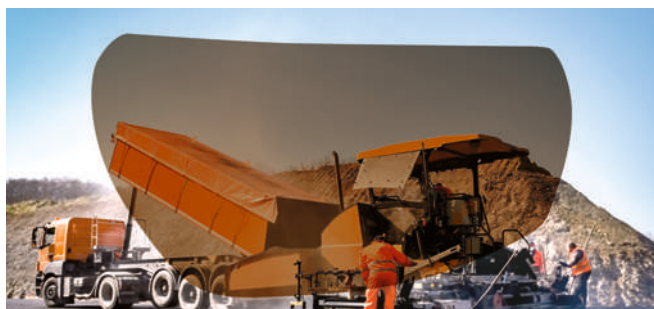


Transmisión del 74-100 %



Transmisión del 58-80 %

Tintados de las lentes



CBR23

Protección: UV400
 Identificación: 5-2,5
 Transmisión: aprox. 23 %
 Norma: EN 166, EN 172

Protección contra el **deslumbramiento natural** con reconocimiento de colores de señalización **y efecto de mejora del contraste**

► uvex pheos nxt (pág. 29), uvex i-5 (pág. 37), uvex sportstyle (pág. 40), uvex pheos cx2 (pág. 41), uvex megasonic (pág. 58)



POLAVISION

Protección: UV400
 Identificación: 5-3,1
 Transmisión: aprox. 14 %
 Norma: EN 166, EN 172

Reducción de los molestos reflejos de superficies mediante el **filtrado de la luz difusa**

► uvex polavision (pág. 54)



ESPEJO PLATEADO 53 %

Protección: UV400
 Identificación: 5-1,7
 Transmisión: aprox. 53 %
 Norma: EN 166, EN 172

Protección frente a **condiciones lumínicas cambiantes**

► uvex pheos (pág. 42), uvex i-works (pág. 47)



ESPEJO PLATEADO 12 %

Protección: UV400
 Identificación: 5-3,1
 Transmisión: aprox. 12 %
 Norma: EN 166, EN 172

Protección contra el **deslumbramiento extremo** artificial o natural con **reconocimiento de colores de señalización**

► uvex sportstyle (pág. 40), uvex pheos cx2 (pág. 41), uvex i-3 (pág. 44)



GRIS 23 %

Protección: UV400
 Identificación: 5-2,5
 Transmisión: aprox. 23 %
 Norma: EN 166, EN 172

Protección contra el **deslumbramiento natural** con **reconocimiento de colores de señalización**



GRIS 12 %

Protección: UV400
 Identificación: 5-3,1
 Transmisión: aprox. 12 %
 Norma: EN 166, EN 172

Protección contra el **deslumbramiento natural** con **reconocimiento de colores de señalización**

► uvex pheos cx2 (pág. 41)

Se recomienda tintado con incremento del contraste

No se requiere tintado con incremento del contraste

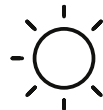
► Se recomienda tintado con protección antideslumbramiento



Transmisión del 43-58 %



Transmisión del 18-29 %



Transmisión del 8-18 %

uvex UV400

100 % de protección frente a la radiación UV. 100 % de seguridad. 100 % uvex.

Las especificaciones de las normas EN 166/170 para gafas de protección estipulan una protección contra la radiación UV de hasta 380 nm. Las investigaciones científicas más recientes demuestran que no es suficiente. La OMS (Organización Mundial de la Salud) también recomienda una protección frente a la radiación UV de hasta 400 nm.



Los motivos por los que la OMS recomienda una protección frente a la radiación UV400 son evidentes. Los tejidos exteriores del ojo, la córnea y el cristalino absorben por completo la luz UV. Mientras que la luz UVB daña principalmente el material genético, la luz UVA penetra con más profundidad, causa daños térmicos e intensifica los efectos de la luz UVB.

Olaf Strauß, doctor en Ciencias Naturales y profesor universitario. Dr. rer. nat. Olaf Strauß



uvex UV400: protección incluida en todas las gafas de protección uvex

No importa si las lentes están tintadas o son transparentes, todas las gafas de protección uvex cuentan con la eficaz protección uvex UV400 frente a la radiación UV como "equipamiento de serie", así como con la agradable comodidad de uso, el diseño deportivo y los recubrimientos de las lentes de calidad superior.

Sobrecarga del ojo a causa de la radiación UV, con o sin luz solar

Durante las tareas en el exterior, el ojo está constantemente expuesto a la perjudicial radiación UV, incluso si está nublado. La consecuencia es que, si la protección no es suficiente, podrían producirse daños a largo plazo, como lesiones en la córnea, cataratas

100 % de protección frente a las peligrosas radiaciones UVA y UVB

Para el ojo y la piel de alrededor

Radiación en nm



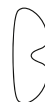
uvex UV400 protege al 100 % de las radiaciones UVA y UVB, así como de la luz visible de alta energía (HEV) hasta una longitud de onda de 400 nm.

y pérdida de la visión. A su vez, la falta de protección favorece el envejecimiento celular de los tejidos cutáneos sensibles que se encuentran alrededor del ojo y la formación de tumores.

Además de filtrar la totalidad de la radiación UVA (el 20 % se escapa con las lentes de 380 nm), uvex UV400 también reduce los cambios celulares causados por la influencia térmica, factor que aumenta 10 veces el porcentaje de daño celular en el intervalo de 380 nm a 400 nm, y reduce un 15 % la proporción de la agresiva luz azul (HEV), que puede dañar la retina.

Gafas de protección uvex,
100 % de seguridad.



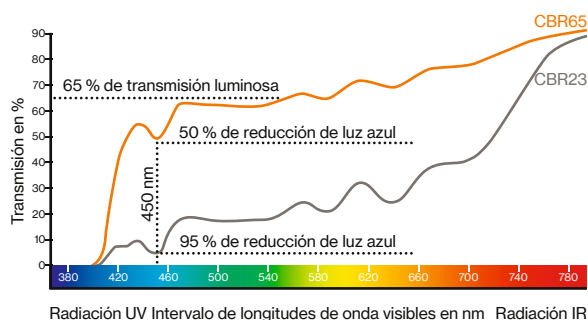


uvex CBR65 · uvex CBR23

Visión relajada y sin fatiga

Protección preventiva frente a la luz azul

Las propiedades de la tecnología de lente uvex CBR65 se diferencian en gran medida de las de uvex UV400. uvex CBR65 filtra hasta un 50 % o un 95 % la proporción de luz azul de alta energía, HEV (por el nombre en inglés: high energy visible light), que en un rango de entre 380 nm y 450 nm afecta especialmente a la retina. 95%.



La carga del ojo a causa de la luz azul ha aumentado enormemente debido al uso intensivo de dispositivos electrónicos (ordenador, teléfono móvil, tablet, televisión de LED, etc.) y a la sustitución de las bombillas incandescentes por las luces LED. A corto plazo, puede provocar sobreesfuerzos, dolores de cabeza o problemas de concentración y, a largo plazo, aumenta el riesgo de padecer degeneración macular asociada a la edad. uvex CBR65 y CBR23 protegen el ojo de forma fiable frente a estos riesgos para la salud y, de este modo, evitan el envejecimiento prematuro.

Contrast

Incremento del contraste

Para una visión de gran contraste perceptible y agradable, incluso con luz difusa o clima brumoso o nublado.

Bluelight reduction

Reducción de la luz azul

La luz azul se reduce hasta un 50 % o un 95 %.

Relaxed vision

Visión relajada

Menor cansancio de los ojos incluso después de un uso prolongado y una visión relajada para una mayor atención y concentración.

65% transmission

Tintado suave

Ideal para su uso tanto en interiores como en exteriores. Ideal para, p. ej., trabajos con iluminación LED clara.

23% transmission

Protección óptima para el deslumbramiento

Especialmente para trabajos en exteriores.



9183064



9193064



9128223



9183223



9169164



9198064



9193223



9198223



9309064



9320223



Más información en uvex-safety.com/en/product-group/uvex-cbr65

uvex



grip. fit. vented.

uvex pheos nxt

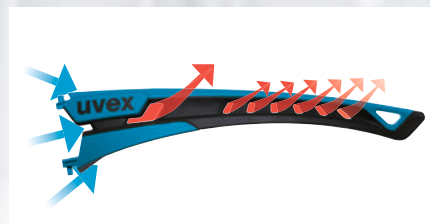
Atractivo diseño clásico y deportivo, ligereza agradable y protección óptima: las uvex pheos nxt combinan todo esto.

El diseño especial de las patillas no solo convence visualmente: el diseño estructural direccionalmente orientado, por ejemplo, garantiza un agarre extremadamente bueno, incluso durante los trabajos más exigentes.

Los numerosos huecos en las patillas de las gafas mejoran la circulación del aire y confieren a las gafas ligereza sin sacrificar robustez.

Además, la gran lente panorámica ofrece un amplio campo de visión sin distorsiones para mantener una visión clara en todo momento.

Las uvex pheos nxt son multiusos y son las compañeras ideales para una amplia gama de trabajos.



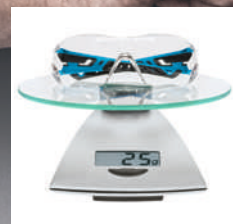
El innovador diseño de las patillas permite la **máxima circulación del aire** para conseguir una gran comodidad gracias a la regulación de la temperatura.



La **estructura de agarre** garantiza un ajuste firme incluso durante los trabajos más exigentes.



Gracias a la **tecnología de recubrimiento uvex supravision** (con protección UV400), el amplio campo de visión sin distorsiones garantiza una visión clara en todo momento.



Construcción ligera para un ajuste aún más agradable.



Gafas de patillas

uvex pheos nxt · uvex pheos nxt planet



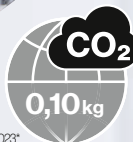
9128265



9128223

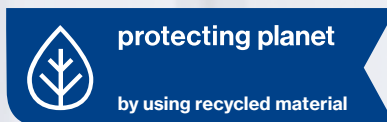


9128295



Actualización: 08/2023*

Más información sobre los modelos sostenibles uvex pheos nxt planet en las páginas 14/15



uvex pheos nxt

- diseño ligero, clásico y deportivo con una estructura de las patillas novedosa para garantizar una sujeción óptima y segura en todo momento
- las patillas ergonómicas con estructura de agarre y extremos blandos garantizan una sujeción cómoda y segura sin puntos de presión
- mayor circulación del aire que ayuda a conseguir una gran comodidad regulando la temperatura gracias a los numerosos huecos en la montura de las gafas
- puente nasal ergonómico para un confort que dura todo el día
- lente robusta de policarbonato con tecnología de recubrimiento probada uvex supravision, antiempañante y resistente al rayado de forma permanente
- UV400: protección total frente a radiaciones UV peligrosas de hasta 400 nm
- sin metales



Más información en uvex-safety.com/pheosnxt

uvex pheos nxt	uvex pheos nxt planet		
N.º art.	9128265	9128295	9128223
Versión	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence con protección solar
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Montura	azul, antracita W 166 FT CE	antracita, jade W 166 FT CE	blanco, negro W 166 FT CE
Lente	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC transparente (con balance de masas) UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC CBR23 UV400 5-2,5 W1 FTKN CE
Peso	25 g	25 g	25 g
Pedido en múltiplos	10 UD	10 UD	10 UD

MADE IN GERMANY

uvex

sustainable. flexible. safe.



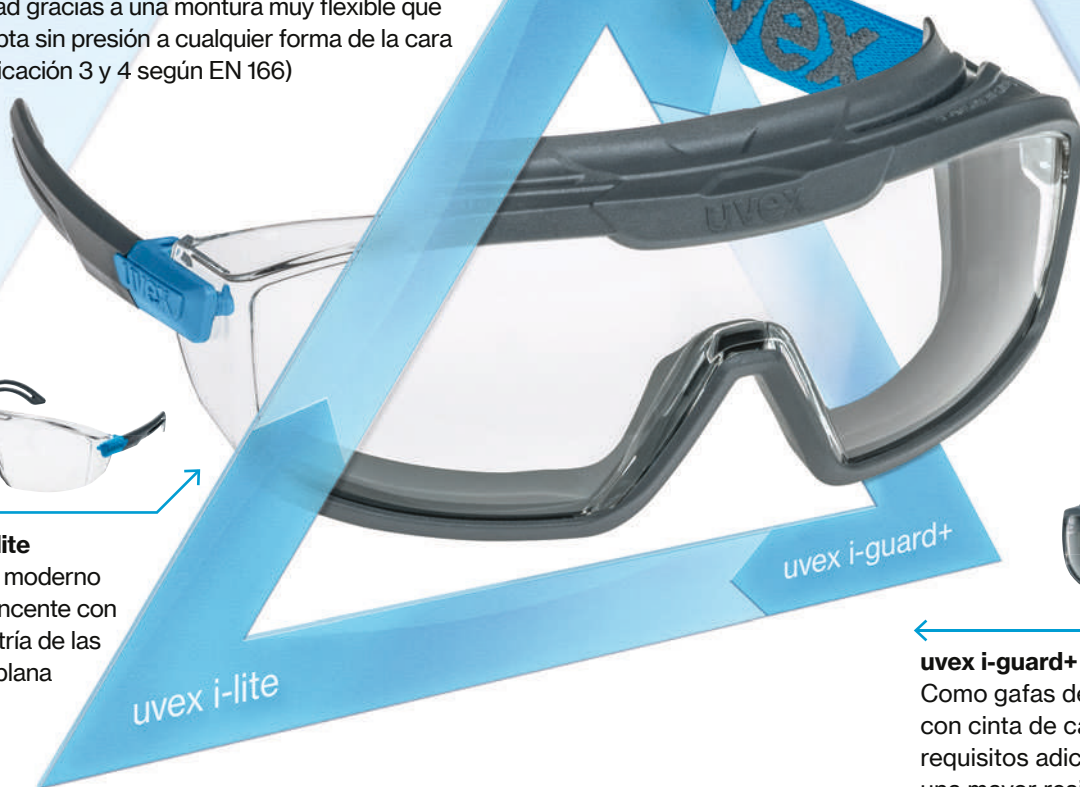
uvex i-guard

Protección adicional contra líquidos, partículas y suciedad gracias a una montura muy flexible que se adapta sin presión a cualquier forma de la cara (identificación 3 y 4 según EN 166)



uvex i-lite

Diseño moderno y convincente con geometría de las lentes plana



uvex i-guard+

Como gafas de montura integral con cinta de cabeza, cumplen requisitos adicionales y ofrecen una mayor resistencia mecánica

uvex i-range



reddot winner 2022

La gama uvex i-range es nuestra nueva gama de gafas de protección 3 en 1 que permite una selección flexible del producto adecuado para prácticamente cualquier ámbito de trabajo y tipo de riesgo.



x-tended sideshield
para una mayor protección lateral



Diseño de lente plana
para un campo de visión ilimitado



Con tecnología de recubrimiento **probada uvex supravision** y protección UV400



protecting planet
by using recycled material //
by using bio-based material

Procesamiento de materiales reciclados y biológicos para proteger los recursos y el medioambiente



Patillas de forma ergonómica para garantizar un ajuste perfecto y la máxima comodidad sin puntos de presión



Patillas de longitud ajustable en 3 niveles que garantizan un ajuste personalizado



Pieza facial suave y flexible de materiales sostenibles para un ajuste universal



El kit uvex i-guard+ se puede personalizar para cualquier uso gracias a la sustitución flexible de las patillas y la cinta de cabeza



uvex i-range planet

Modelos fabricados de forma sostenible a partir de material biológico y reciclado



9143295



9143296



9143297



9143265



9143266



9143267



9143281



9143282



9143283

Gafas de patillas
uvex i-range · uvex i-range planet

uvex i-range

- amplia gama de gafas de protección 3 en 1 con opciones para prácticamente cualquier ámbito de trabajo
- el diseño grande y plano de la lente garantiza un campo de visión sin obstáculos
- x-tended sideshield para una mayor protección de la zona lateral de los ojos
- el ajuste de la inclinación de las patillas en varias secciones permite un elevado grado de personalización para garantizar un ajuste seguro a la cabeza y la cara, sean cuales sean sus formas y dimensiones
- las patillas ergonómicas garantizan un ajuste seguro sin puntos de presión
- lente robusta de policarbonato con tecnología de recubrimiento probada uvex supravision, con efecto antiempañante y resistencia al rayado duraderos

- UV400: protección total frente a radiaciones UV peligrosas de hasta 400 nm
- ventaja sostenible: las lentes y las cintas de cabeza pueden sustituirse en caso necesario
- sin metales
- uvex i-5 guard: pieza facial suave y flexible que se adapta al usuario para ofrecer una protección y comodidad óptimas, además de proteger también contra líquidos y polvo grueso (identificación 3 y 4)
- uvex i-guard+: presentan las características anteriores junto con una mayor resistencia mecánica
- kit uvex i-guard+: gracias al cambio flexible de las patillas y la cinta de cabeza, estas gafas pueden usarse como gafas de patillas o gafas de montura integral, en función del nivel de riesgo que conlleve el trabajo



red dot winner 2022



Más información en uvex-safety.com/en/irange

uvex i-range	uvex i-lite	uvex i-lite planet	uvex i-lite	uvex i-guard	uvex i-guard planet	uvex i-guard
N.º art.	9143265	9143295	9143281	9143266	9143296	9143282
Lente de repuesto	9143255	-	-	9143255	-	-
Versión	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence con protección solar	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence con protección solar
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Montura	antracita, azul W 166 F CE	antracita, jade W 166 F CE	antracita, lima W 166 F CE	antracita, azul W 166 34 F CE	antracita, jade W 166 34 F CE	antracita, lima W 166 34 F CE
Lente	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FKN CE	PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 FKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FKN CE	PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 FKN CE
Peso	32 g	32 g	32 g	48 g	48 g	48 g
Pedido en múltiplos	10 UD	10 UD	10 UD	8 UD	8 UD	8 UD

uvex i-range	uvex i-guard+	uvex i-guard+ planet	uvex i-guard+	uvex i-guard+ kit
N.º art.	9143267	9143297	9143283	9143300
Lente de repuesto	9143255	-	-	9143255
Cinta de cabeza de repuesto	9143011	9143013	-	9143011
Versión	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence con protección solar	uvex supravision excellence
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
Montura	antracita, azul W 166 34 B CE	antracita, jade W 166 34 B CE	antracita, lima W 166 34 B CE	antracita, azul W 166 34 B CE
Lente	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 BKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 BKN CE	PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 BKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 BKN CE
Peso	50 g	50 g	50 g	56 g
Pedido en múltiplos	8 UD	8 UD	8 UD	8 UD

MADE IN GERMANY

uvex

stylish. safe. sustainable.

Diseñadas para ser recicladas

Gracias a una nueva tecnología de producción completamente automatizada, las uvex purefit se fabrican a partir de un solo material y sin montaje adicional.

Están fabricadas completamente de policarbonato, por lo que, al igual que el embalaje del producto, son 100 % reciclables.

Esto convierte a las uvex pure-fit en una solución extremadamente sostenible.

No solo innovadoras, sino también cómodas: estas gafas de protección se caracterizan por su increíble ligereza. Las patillas flexibles se adaptan perfectamente a la forma de la cabeza y proporcionan una sujeción segura.

Las uvex pure-fit están disponibles en dos variantes diferentes: sin recubrimiento y, por supuesto, también como versión con la tecnología de recubrimiento probada uvex supravision.



uvex pure-fit



Innovador diseño de la lente sin montura para garantizar una visión óptima y sin obstáculos



Patillas flexibles para un ajuste perfecto y una sujeción segura sin puntos de presión



Con tecnología de recubrimiento uvex supravision probada o sin recubrimiento, pero siempre con protección UV400



Gafas de patillas

uvex pure-fit



Escanee el código QR para obtener más información.
uvex-safety.com/en/purefit

x-tended sideshield para una mayor protección lateral



Concepto de reducción al máximo con estas sencillas gafas de protección de policarbonato con un peso ultraligero de tan solo 19 gramos



100 % reciclables



9145014



9145265

uvex pure-fit



- concepto de reducción al máximo con estas sencillas gafas de protección con un innovador diseño de las patillas y un peso ultraligero de tan solo 19 gramos
- el diseño sin montura de la lente garantiza un campo de visión sin obstáculos
- x-tended sideshield para una mayor protección de la zona lateral de los ojos
- las patillas flexibles se ajustan a la perfección y se sujetan con seguridad, sin puntos de presión
- puente nasal ergonómico para un confort que dura todo el día
- lente robusta de policarbonato con tecnología de recubrimiento probada uvex supravision, con efecto antiempañante y resistencia al rayado duraderos
- UV400: protección total frente a radiaciones UV peligrosas de hasta 400 nm
- sin metales

uvex pure-fit		
N.º art.	9145014	9145265
Versión	sin recubrimiento	uvex supravision excellence
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Montura	transparente	transparente
	W 166 FT CE	W 166 FT CE
Lente	PC transparente	PC transparente
	UV400	UV400
	2C-1,2 W1 FT CE	2C-1,2 W1 FTKN CE
Peso	19 g	19 g
Pedido en múltiplos	75 UD	75 UD



protecting planet

by creating
recyclable products

MADE IN GERMANY

uvex

strong.
sporty.
functional.

Aspecto eXXtremadamente moderno
Diseño de la montura dinámico
y atractivo

Comodidad máXXima
Patillas ergonómicas con extremos
blandos para una sujeción cómoda
y segura

Puente nasal fleXXible
para un ajuste sin presión
ni deslizamiento

Visibilidad eXXcelente
Gracias a la tecnología de recubri-
miento probada uvex supravision
y a la protección UV400



uvex suXXeed

protección eXXtra
La montura adicional opcional ofrece
protección extra contra partículas,
suciedad y polvo



Gafas de patillas

uvex suXXeed · uvex suXXeed guard

Las uvex suXXeed le protegen durante toda la jornada laboral y en prácticamente cualquier situación.

El diseño dinámico, la geometría perfecta de la montura y las patillas ergonómicas cubren todas sus necesidades, como el confort de uso, la comodidad y la protección.

Son aptas incluso para actividades físicas y trabajos en los que se suda, ya que las uvex suXXeed se mantienen ante sus ojos para protegerle. El puente nasal suave y flexible mantiene la sujeción sin presión ni deslizamiento.

Si necesita aún más protección contra el polvo y la suciedad, puede actualizar las uvex suXXeed con una montura adicional.



9181265



9181180



9181281



Escanee el código QR para obtener más información.
uvex-safety.com/en/suxxneed-eyewear

uvex suXXeed

- gafas de protección deportivas con un diseño dinámico y atractivo
- las patillas ergonómicas con extremos blandos garantizan una sujeción cómoda y segura sin puntos de presión
- puente nasal blando y flexible que se adapta al usuario y garantiza un ajuste antideslizante y sin presión
- UV400: protección total frente a radiaciones UV peligrosas de hasta 400 nm

- lente robusta de policarbonato con tecnología de recubrimiento probada uvex supravision, antiempañante y resistente al rayado de forma permanente
- montura adicional opcional para una mayor protección frente a las partículas, el polvo y la suciedad
- ventaja sostenible: las lentes pueden sustituirse en caso necesario
- sin metales



uvex suXXeed	uvex suXXeed guard	uvex suXXeed guard	Montura adicional
N.º art.	9181265	9181180	9181281
Lente de repuesto	9181255	9181255	9181001
Versión	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence con montura adicional	uvex supravision excellence con protección solar
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Montura	antracita, azul W 166 FT CE	antracita, azul W 166 FT CE	antracita, lima W 166 FT CE
Lente	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 FTKN CE
Peso	27 g	32 g	27 g
Pedido en múltiplos	10 UD	10 UD	10 UD
			5 g 20 UD

MADE IN GERMANY

Guía de ajuste uvex

Consejos prácticos para conseguir el ajuste perfecto de las gafas de protección uvex

Tan solo usar gafas de protección no es suficiente para proteger los ojos. Si las gafas de protección están mal ajustadas, se expone a un mayor riesgo de lesiones. Las formas de la cabeza y de la cara pueden ser muy diferentes, así que es imposible encontrar gafas que se adapten a todas. Utilice esta guía cuando se pruebe unas gafas de protección nuevas y preste atención a las descripciones y los materiales de las gafas.



Elección del modelo correcto

Tenga en cuenta lo siguiente:

- excelente ajuste y cobertura de los ojos
- buen campo de visión
- cambios para adaptar el ajuste



Elija el modelo que mejor se adapte a usted y a su ámbito de trabajo. La forma y el ajuste de las gafas influyen en la visión, la protección y el confort de las gafas.

Lista de comprobación

- 1 No hay incómodos puntos de presión a los lados de la cabeza ni detrás de las orejas.
- 2 El puente nasal es cómodo y se apoya sobre la nariz sin presionar.
- 3 Ve correctamente en todas las direcciones sin mayores restricciones.
- 4 El peso total de las gafas de seguridad se distribuye uniformemente.
- 5 Las gafas están muy cerca de la cara sin tocar las pestañas. La distancia entre las gafas y la cara debe ser de 6 a 8 mm como máximo.
- 6 Las gafas permanecen en su lugar cuando mueve la cabeza de delante hacia atrás y se inclina hacia un lado.





Gafas de patillas

uvex i-5 · uvex i-5 guard



9183065
9183415
9183265



9183180



9183064



9183223



9183281



Accesorio: 9183001
Montura adicional para uvex i-5



Más información en uvex-safety.com/en/i5
(o escaneando el código QR)

uvex i-5

- gafas de protección deportivas premium con una gran variedad de características y posibilidades de ajuste
- x-tended eyeshield: la tecnología de montura Soft-Seal envuelve la frente y protege contra la penetración de partículas
- x-tended sideshield para una mayor protección de la zona lateral de los ojos
- las patillas ergonómicas con varios niveles de ajuste de la inclinación y la longitud se pueden personalizar en gran medida para ajustarse correctamente a la forma de la cabeza y la cara

- los extremos blandos de las patillas garantizan una sujeción cómoda y segura sin puntos de presión
- puente nasal blando y flexible que se adapta al usuario y garantiza un ajuste antideslizante y sin presión
- lente robusta de policarbonato con tecnología de recubrimiento probada uvex supravision, con efecto antiempañante y resistencia al rayado duraderos
- UV400: protección total frente a radiaciones UV peligrosas de hasta 400 nm
- montura adicional opcional para una mayor protección frente a las partículas, el polvo y la suciedad
- sin metales



reddot winner 2020



uvex i-5				uvex i-5 guard
N.º art.	9183065	9183265	9183415	9183180
Versión	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence	uvex supravision ETC	uvex supravision excellence con montura adicional
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Montura	antracita, azul W 166 FT CE	antracita, azul W 166 FT CE	antracita, azul W 166 FT CE	antracita, azul W 166 FT CE
Lente	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE
Peso	29 g	29 g	29 g	35 g
Pedido en múltiplos	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD
uvex i-5				Montura adicional
N.º art.	9183064	9183223	9183281	9183001
Versión	uvex supravision excellence con protección solar	uvex supravision excellence con protección solar	uvex supravision excellence con protección solar	montura adicional para uvex i-5
Norma	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	
Montura	blanco, negro W 166 FT CE	blanco, negro W 166 FT CE	antracita, lima W 166 FT CE	antracita
Lente	PC CBR65 UV400 5-1,4 W1 FTKN CE	PC CBR23 UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	
Peso	29 g	29 g	29 g	6 g
Pedido en múltiplos	10 UD	10 UD	10 UD	20 UD

MADE IN GERMANY

Gafas de patillas

uvex x-fit pro · uvex x-fit pro guard



9199247



9199245



9199680



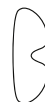
9199277

uvex x-fit pro

- gafas de protección funcionales y modulares con una amplia gama de accesorios
- las patillas ergonómicas con extremos blandos garantizan una sujeción cómoda y segura sin puntos de presión
- adaptación a cualquier forma de la cara y la cabeza gracias al uvex Comfort Slider: las patillas con varios niveles de ajuste de la inclinación permiten una posición de uso cómoda y personalizada
- el sistema modular permite la fijación de accesorios funcionales que aumentan la capacidad de uso
- puente nasal blando y flexible que se adapta al usuario y garantiza un ajuste antideslizante y sin presión

- lente robusta de policarbonato con tecnología de recubrimiento probada uvex supravision, con efecto antiempañante y resistencia al rayado duraderos
- UV400: protección total frente a radiaciones UV peligrosas de hasta 400 nm
- montura adicional opcional para una mayor protección frente a las partículas, el polvo y la suciedad
- sin metales

uvex x-fit pro	uvex x-fit pro	uvex x-fit pro	uvex x-fit pro guard	uvex x-fit pro guard
N.º art.	9199247	9199245	9199680	9199277
Versión	uvex supravision excellence sin slider	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence sin slider, con montura adicional	uvex supravision excellence protección solar, sin slider
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Montura	azul, antracita W 166 FT CE	azul, antracita W 166 FT CE	azul, antracita W 166 FT CE	antracita, gris claro W 166 FT CE
Lente	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 FTKN CE
Peso	24 g	28 g	30 g	24 g
Pedido en múltiplos	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD



Gafas de patillas

uvex x-fit · uvex x-fit guard



9199285
9199085



9199265
9199415



9199180



9199286



9199280



Accesorio: 9199001
Montura adicional para uvex x-fit y uvex x-fit pro



Accesorio: 9958023
Cinta de cabeza para uvex x-fit y uvex x-fit pro

uvex x-fit

- gafas de protección clásicas con buen ajuste hermético y distintas posibilidades de ampliación
- el diseño sin montura de la lente garantiza un campo de visión sin obstáculos
- el Comfort Slider opcional ofrece ajuste para cualquier forma de cara y de cabeza: las patillas con varios niveles de ajuste de la inclinación permiten una posición de uso cómoda y personalizada
- el sistema modular permite la fijación de accesorios funcionales que aumentan la capacidad de uso
- puente nasal ergonómico para un confort que dura todo el día
- lente robusta de policarbonato con tecnología de recubrimiento probada uvex supravision, antiempañante y resistente al rayado de forma permanente
- UV400: protección total frente a radiaciones UV peligrosas de hasta 400 nm
- montura adicional opcional para una mayor protección frente a las partículas, el polvo y la suciedad
- sin metales

uvex x-fit				uvex x-fit guard			
N.º art.	9199085	9199285	9199265	9199415	9199180	9199286	9199280
Versión	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision ETC	uvex supravision excellence con montura adicional	uvex supravision excellence con incremento del contraste	uvex supravision excellence con protección solar
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Montura	gris translúcido W 166 FT CE	gris translúcido W 166 FT CE	azul translúcido W 166 FT CE	azul translúcido W 166 FT CE	gris translúcido W 166 FT CE	gris translúcido W 166 FT CE	gris translúcido W 166 FT CE
Lente	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC ámbar UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 FTKN CE
Peso	23 g	23 g	23 g	23 g	29 g	23 g	23 g
Pedido en múltiplos	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD

N.º art.	Montura adicional 9199001	Cinta de cabeza uvex x-fit pro 9958023
Versión	montura adicional para uvex x-fit y uvex x-fit pro	para montar en uvex x-fit y uvex x-fit pro, sin metales
Color	negro	negro
Unidad de pedido/ Pedido en múltiplos	20 UD	10 UD

Gafas de patillas

uvex sportstyle · uvex sportstyle planet



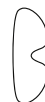
uvex sportstyle

- gafas de protección ligeras y deportivas con lente anatómica para un ajuste excelente sea cual sea la anchura de la cara
- la combinación de acolchado suave en la zona de la frente con patillas ergonómicas de extremos blandos garantiza una sujeción cómoda y segura sin puntos de presión
- el puente nasal blando ajustable permite adaptar las gafas al usuario y garantiza un ajuste cómodo, antideslizante y sin presión
- lente robusta de policarbonato con tecnología de recubrimiento probada uvex supravision, con efecto antiempañante y resistencia al rayado duraderos
- UV400: protección total frente a radiaciones UV peligrosas de hasta 400 nm
- ventaja sostenible: las lentes pueden sustituirse en caso necesario

uvex sportstyle	uvex sportstyle planet		uvex sportstyle planet		uvex sportstyle planet	
N.º art.	9193080	9193265	9193295	9193415	9193376	9193395
Lente de repuesto	-	-	-	-	9193255	-
Versión	uvex supravision plus petróleo y gas	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision ETC	uvex supravision extreme	uvex supravision extreme
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Montura	negro, gris W 166 FT CE	negro, lima W 166 FT CE	Beis, verde W 166 FT CE	antracita, azul W 166 FT CE	negro, petróleo W 166 FT CE	antracita, jade W 166 FT CE
Lente	PC transparente	PC transparente	PC transparente (con balance de masas)	PC transparente	PC transparente	PC transparente (con balance de masas)
	UV400	UV400	UV400	UV400	UV400	UV400
Peso	2C-1,2 W1 FTKN CE 23 g	2C-1,2 W1 FTKN CE 23 g	2C-1,2 W1 FTKN CE 23 g	2C-1,2 W1 FTKN CE 23 g	2C-1,2 W1 FTKN CE 23 g	2C-1,2 W1 FTKN CE 23 g
Pedido en múltiplos	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD

uvex sportstyle	uvex sportstyle planet		uvex sportstyle planet		uvex sportstyle planet	
N.º art.	9193838	9193064	9193223	9193280	9193885	9193880
Versión	uvex supravision AR lente superantirreflejante	uvex supravision extreme con protección solar	uvex supravision extreme con protección solar	uvex supravision extreme con protección solar	Antiempañante en el interior con protección solar, espejo plateado	uvex supravision variomatic con lentes fotocromáticas
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
Montura	negro, azul W 166 FT CE	blanco, negro W 166 FT CE	blanco, negro W 166 FT CE	blanco, negro W 166 FT CE	negro, gris W 166 FT CE	negro, antracita W 166 FT CE
Lente	PC transparente	PC CBR65	PC CBR23	PC gris 23 %	PC espejo plateado gris	PC verde claro
	UV400	UV400	UV400	UV400	UV400	UV400
Peso	2C-1,2 W1 FTN CE 23 g	5-1,4 W1 FTKN CE 23 g	5-2,5 W1 FTKN CE 23 g	5-2,5 W1 FTKN CE 23 g	5-3,1 W1 FTN CE 23 g	2-1,2 W1 FTKN CE 23 g
Pedido en múltiplos	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD	UD

MADE IN GERMANY



Gafas de patillas

uvex pheos cx2



► También disponibles como gafas de montura integral (véase la pág. 59)

uvex pheos cx2

- gafas de protección deportivas con un buen confort de uso
- x-tended eyeshield: la tecnología de montura Soft-Seal envuelve la frente y protege contra la penetración de partículas
- las patillas ergonómicas con extremos suaves proporcionan una sujeción cómoda y segura sin puntos de presión, y el puente nasal suave y flexible se adapta al usuario y garantiza un ajuste antideslizante y sin presión

- lente robusta de policarbonato con tecnología de recubrimiento probada uvex supravision, antiempañante y resistente al rayado de forma permanente
- UV400: protección total frente a radiaciones UVA peligrosas de hasta 400 nm
- sin metales



uvex pheos cx2						
N.º art.	9198275	9198257	9198258	9198256	9198415	9198261
Versión	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision ETC	uvex supravision extreme
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Montura	azul, gris W 166 FT CE	azul, gris W 166 FT CE	Rojo, gris W 166 FT CE	negro, azul claro W 166 FT CE	antracita, azul W 166 FT CE	negro, azul claro W 166 FT CE
Lente	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE
Peso	28 g	28 g	28 g	28 g	28 g	28 g
Pedido en múltiplos	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD

uvex pheos cx2						
N.º art.	9198285	9198064	9198223	9198237	9198230	9198885
Versión	uvex supravision excellence con incremento del contraste	uvex supravision excellence con protección solar	uvex supravision excellence con protección solar	uvex supravision excellence con protección solar	uvex supravision excellence con protección solar	Antiempañante en el interior con protección solar, espejo plateado
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172
Montura	negro, amarillo W 166 FT CE	blanco, negro W 166 FT CE	blanco, negro W 166 FT CE	blanco, negro W 166 FT CE	blanco, negro W 166 FT CE	azul, gris W 166 FT CE
Lente	PC ámbar UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC CBR65 UV400 5-1,4 W1 FTKN CE	PC CBR23 UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	PC gris 12 % UV400 5-3,1 W1 FTKN CE	PC espejo plateado gris UV400 5-3,1 W1 FTKN CE
Peso	28 g	28 g	28 g	28 g	28 g	28 g
Pedido en múltiplos	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD

MADE IN GERMANY

Gafas de patillas

uvex pheos · uvex pheos guard



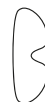
uvex pheos

- gafas de seguridad deportivas y atemporales; sin montura para un campo de visión extragrande
- las patillas ergonómicas con extremos blandos garantizan una sujeción cómoda y segura sin puntos de presión
- puente nasal ergonómico para un confort que dura todo el día
- lente robusta de policarbonato con tecnología de recubrimiento probada uvex supravision, con efecto antiempañante y resistencia al rayado duraderos
- UV400: protección total frente a radiaciones UV peligrosas de hasta 400 nm
- montura adicional opcional para una mayor protección frente a las partículas, el polvo y la suciedad
- la cinta de cabeza opcional mantiene las gafas sujetas durante trabajos exigentes
- disponibles en tamaño estándar o en variante estrecha
- compatibilidad con uvex IES
- sin metales

uvex pheos			uvex pheos CB			
N.º art.	9192080	9192225	9192215	9192485	9192415	9192280
Versión	uvex supravision plus tamaño estándar, petróleo y gas	uvex supravision excellence tamaño estándar	uvex supravision excellence tamaño estándar	uvex supravision excellence tamaño estándar, aplicación comprobada con ensayos basados en anatomía facial asiática 2M ISO 18526-4:2020	uvex supravision ETC tamaño estándar	uvex supravision extreme tamaño estándar
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Montura	negro, gris W 166 FT CE	negro, verde W 166 FT CE	gris claro, gris W 166 FT CE	negro, gris W 166 FT CE	antracita, azul W 166 FT CE	negro, gris W 166 FT CE
Lente	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE
Peso	29 g	29 g	29 g	30 g	29 g	29 g
Pedido en múltiplos	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD

uvex pheos			uvex pheos guard		
N.º art.	9192385	9192285	9192281	9192881	9192180
Versión	uvex supravision excellence tamaño estándar, con incremento del contraste	uvex supravision excellence tamaño estándar, con protección solar	uvex supravision extreme tamaño estándar, con protección solar	Antiempañante en el interior tamaño estándar, con protección solar, espejo plateado	uvex supravision extreme tamaño estándar, con montura adicional y cinta de cabeza
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
Montura	negro, amarillo W 166 FT CE	negro, gris W 166 FT CE	negro, gris W 166 FT CE	gris claro, gris W 166 FT CE	negro, gris W 166 FT CE
Lente	PC ámbar UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	PC espejo plateado gris UV400 5-1,7 W1 FTN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE
Peso	29 g	29 g	29 g	29 g	46 g
Pedido en múltiplos	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD

MADE IN GERMANY



Gafas de patillas

uvex pheos s · uvex pheos s guard



9192725



9192785



9192282



9192283



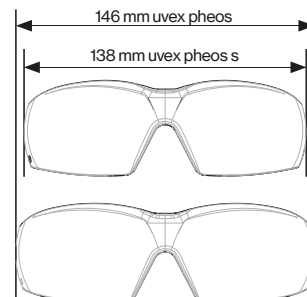
9192680



Accesorios: 9192001/9192002
Montura adicional para uvex pheos / uvex pheos s



Accesorio: 9958020
Cinta de cabeza para uvex pheos / uvex pheos s



	uvex pheos s		uvex pheos s guard	
N.º art.	9192725	9192785	9192282	9192283
Versión	uvex supravision excellence variante estrecha	uvex supravision excellence variante estrecha	uvex supravision extreme variante estrecha	uvex supravision extreme variante estrecha, con protección solar
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Montura	blanco, verde W 166 FT CE	antracita, gris W 166 FT CE	negro, gris W 166 FT CE	negro, gris W 166 FT CE
Lente	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 FTKN CE
Peso	28 g	28 g	28 g	28 g
Pedido en múltiplos	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD

Accesorios			
N.º art.	9192001	9192002	9958020
Versión	montura adicional para uvex pheos tamaño estándar	montura adicional para uvex pheos s variante estrecha	cinta de cabeza para uvex pheos y uvex pheos s
Color	negro	negro	gris, negro
Pedido en múltiplos	20 UD	20 UD	10 UD

Gafas de patillas

uvex i-3 · uvex i-3 guard



9190270
9190275



9190280
9190175



9190180



9190839
9190838



9190281
9190181



9190885



9190880

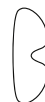
uvex i-3

- gafas de protección premium multifuncionales y de ajuste personalizable
- la combinación de acolchado suave en la zona de la frente con patillas ergonómicas de extremos blandos garantiza una sujeción cómoda y segura sin puntos de presión
- el ajuste de la inclinación de las patillas en varias secciones permite un elevado grado de personalización para garantizar un ajuste seguro a la cabeza y la cara, sean cuales sean sus formas y dimensiones
- el puente nasal blando ajustable permite adaptar las gafas al usuario y garantiza un ajuste cómodo, antideslizante y sin presión

- lente robusta de policarbonato con tecnología de recubrimiento probada uvex supravision, antiempañante y resistente al rayado de forma permanente
- UV400: protección total frente a radiaciones UV peligrosas de hasta 400 nm
- montura adicional opcional para una mayor protección frente a las partículas, el polvo y la suciedad
- disponibles en tamaño estándar o en variante estrecha
- ventaja sostenible: las lentes pueden sustituirse en caso necesario
- sin metales

uvex i-3					uvex i-3 guard
N.º art.	9190270	9190175	9190275	9190280	9190180
Lente de repuesto	-	-	9190258	9190258	9190258
Versión	uvex supravision sapphire tamaño estándar	uvex supravision plus tamaño estándar	uvex supravision excellence tamaño estándar	uvex supravision excellence tamaño estándar	uvex supravision excellence tamaño estándar con montura adicional
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Montura	antracita, azul	negro, gris claro	antracita, azul	negro, gris claro	antracita, azul
	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE
Lente	PC transparente	PC transparente	PC transparente	PC transparente	PC transparente
	UV400	UV400	UV400	UV400	UV400
	2C-1,2 W1 FTK CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE
Peso	30 g	30 g	30 g	30 g	36 g
Pedido en múltiplos	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD

uvex i-3						
N.º art.	9190839	9190838	9190181	9190281	9190885	9190880
Versión	uvex supravision AR tamaño estándar	uvex supravision AR tamaño estándar	uvex supravision plus tamaño estándar	uvex supravision excellence tamaño estándar	antiempañante en el interior tamaño estándar	uvex supravision variomatic tamaño estándar
	lentes superantirreflejantes	lentes superantirreflejantes	con protección solar, petróleo y gas	con protección solar	con protección solar, espejo plateado	lentes fotocromáticas
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
Montura	negro, azul	negro, azul	negro, gris claro	negro, gris claro	negro, gris claro	negro, antracita
	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE
Lente	PC transparente	PC transparente	PC gris 23 %	PC gris 23 %	PC espejo plateado gris	PC verde claro
	UV400	UV400	UV400	UV400	UV400	UV400
	2C-1,2 W1 FT CE	2C-1,2 W1 FT CE	5-2,5 W1 FTKN CE	5-2,5 W1 FTKN CE	5-3,1 W1 FTN CE	2-1,2 W1 FTKN CE
Peso	30 g	30 g	30 g	30 g	30 g	30 g
Pedido en múltiplos/ Unidad de pedido	10 UD	UD	10 UD	10 UD	10 UD	UD



Gafas de patillas

uvex i-3 s · uvex i-3 s guard



9190075



9190680



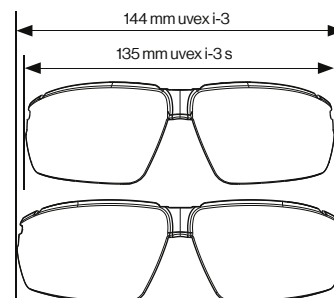
9190085



9190086



Accesorio: 9190001
Montura adicional para uvex i-3 y uvex i-3 s



uvex i-3 s	uvex i-3 s guard		Accesorios		
N.º art.	9190075	9190680	9190085	9190086	9190001
Lente de repuesto	9190257	9190257			
Versión	uvex supravision excellence variante estrecha	uvex supravision excellence variante estrecha con montura adicional	uvex supravision excellence variante estrecha con incremento del contraste	uvex supravision excellence variante estrecha con protección solar	montura adicional para uvex i-3 y uvex i-3 s
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	
Montura	antracita, lima	antracita, azul	antracita, amarillo	azul, gris	negro
Lente	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	
	PC transparente	PC transparente	PC ámbar	PC gris 23 %	
	UV400	UV400	UV400	UV400	
	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	5-2,5 W1 FTKN CE	
Peso	29 g	35 g	29 g	29 g	6 g
Pedido en múltiplos	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD	20 UD

Gafas de protección uvex

Perfectas también para las estructuras faciales estrechas

Las formas de nuestras gafas son tan variadas que se pueden adaptar a cualquier tipo de cara. Esta selección de gafas de nuestra gama es ideal para estructuras faciales estrechas.

Gracias a su ajuste óptimo y, en parte, también a su adaptabilidad, estas gafas de protección se acoplan a la perfección sin importar la forma de la cabeza. Los ojos quedan protegidos por completo y en todo momento de las partículas, las chispas o el polvo.

uvex tiene las gafas de protección adecuadas para cada requisito, también para las estructuras faciales y las cabezas con formas más estrechas.

Gafas de patillas uvex:



uvex pheos nxt 9128



uvex x-fit 9199



uvex sportstyle 9193



uvex pheos cx2 9198



uvex pheos s 9192



uvex i-3 s 9190



uvex i-works 9194

Gafas de montura integral:



uvex i-guard+ 9143



uvex pheos s guard 9192



uvex pheos cx2 sonic 9309





Gafas de patillas

uvex i-works



9194171



9194175



9194365



9194270



9194885

uvex i-works

- gafas de protección deportivas y robustas, disponibles con diferentes tintados de las lentes
- las patillas ergonómicas con extremos blandos garantizan una sujeción cómoda y segura sin puntos de presión
- puente nasal ergonómico para un confort que dura todo el día
- lente robusta de policarbonato con tecnología de recubrimiento probada uvex supravision, con efecto antiempañante y resistencia al rayado duraderos

- UV400: protección total frente a radiaciones UV peligrosas de hasta 400 nm
- compatibilidad con uvex IES
- ventaja sostenible: las lentes pueden sustituirse en caso necesario
- sin metales

uvex i-works					
N.º art.	9194171	9194175	9194365	9194270	9194885
Lente de repuesto	9194255	9194255	-	-	-
Versión	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence con incremento del contraste	uvex supravision excellence con protección solar	antiempañante en el interior espejo plateado
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172
Montura	antracita, azul W 166 FT CE	antracita, verde W 166 FT CE	negro, amarillo W 166 FT CE	antracita, gris W 166 FT CE	negro, gris W 166 FT CE
Lente	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC ámbar UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	PC espejo plateado gris UV400 5-1,7 W1 FTN CE
Peso	26 g	26 g	26 g	26 g	26 g
Pedido en múltiplos	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD

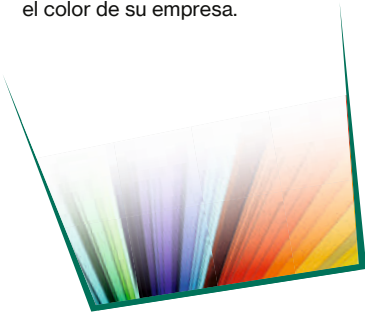
Gafas de protección: a juego con su identidad corporativa

Protección ocular con "personalidad"

Para que su equipo tenga una presencia inconfundible, las gafas de protección uvex ofrecen numerosas opciones para personalizar el diseño, desde la impresión del logo de su empresa en las patillas hasta monturas de los colores de su empresa. Así, sus equipos de protección estarán perfectamente sintonizados con su identidad corporativa.

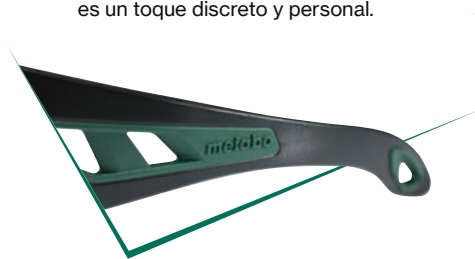
Montura en el color de la empresa

"Sus" gafas a primera vista: la montura se confeccionará con el color de su empresa.



Inserto en la patilla

La inclusión del nombre de su empresa en los componentes blandos de la patilla es un toque discreto y personal.



Tampografía en la patilla (de 1 a 4 colores)

Para la impresión de logotipos en color en la patilla se recomienda el procedimiento de tampografía directa.

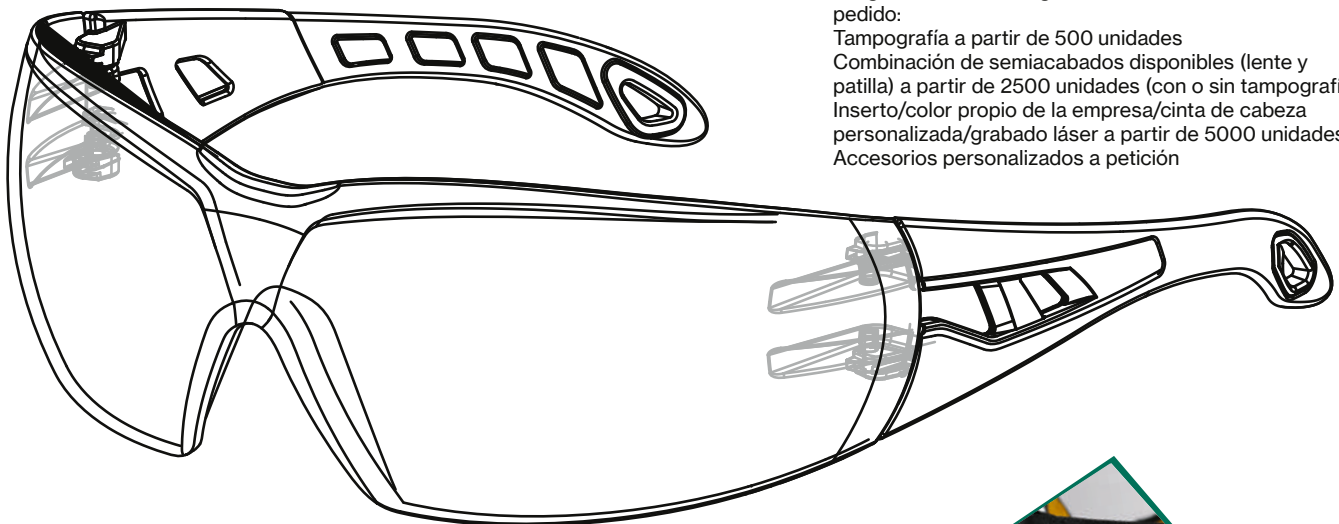


¿Qué nivel de personalización se ofrece?

Estaremos encantados de asesorarle de forma individual sobre las posibilidades técnicas para personalizar las gafas de protección.

Tenga en cuenta las siguientes cantidades mínimas de pedido:

- Tampografía a partir de 500 unidades
- Combinación de semiacabados disponibles (lente y patilla) a partir de 2500 unidades (con o sin tampografía)
- Inserto/color propio de la empresa/cinta de cabeza personalizada/grabado láser a partir de 5000 unidades
- Accesorios personalizados a petición



Accesorios personalizados

Solicite, p. ej., estuches para las gafas con su logo impreso.



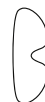
Grabado láser en la lente

Con un grabado láser personalizado, las gafas de protección conservan el 100 % de su funcionalidad.

Bordado de la cinta de cabeza

En las cintas de cabeza de las gafas se puede bordar el logo de su empresa.





Gafas de patillas

uvex astrospec 2.0



9164065



9164187



9164285



9164275



9164276



9164246



Accesorio: 6109200
Pieza RX para uvex astrospec 2.0

uvex astrospec 2.0

- gafas de seguridad clásicas con diseño de lente plana para un amplio campo de visión
- las patillas ergonómicas con varios niveles de ajuste de la inclinación se pueden personalizar individualmente para ajustarse correctamente a la forma de la cabeza y la cara
- los extremos blandos de las patillas garantizan una sujeción cómoda y segura sin puntos de presión
- puente nasal ergonómico para un confort que dura todo el día
- lente robusta de policarbonato con tecnología de recubrimiento probada uvex supravision, con efecto antiempañante y resistencia al rayado duraderos
- UV400: protección total frente a radiaciones UV peligrosas de hasta 400 nm

uvex astrospec 2.0					uvex astrospec 2.0 CB		Accesorios
N.º art.	9164065	9164187	9164285	9164275	9164276	9164246	6109200
Versión	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus petróleo y gas	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme	uvex supravision extreme aplicación comprobada con ensayos basados en anatomía facial asiática 2M ISO 18526-4:2020	uvex supravision excellence con protección solar	Pieza RX para uvex astrospec 2.0
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	
Montura	azul, azul claro W 166 FT CE	negro, gris W 166 FT CE	negro, lima W 166 FT CE	antracita, petróleo W 166 FT CE	azul, azul claro W 166 FT CE	naranja neón, negro W 166 FT CE	transparente
Lente	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 FTKN CE	
Peso	42 g	42 g	42 g	42 g	43 g	42 g	6 g
Pedido en múltiplos	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD	UD

MADE IN GERMANY

Gafas de patillas

uvex super g



9172085



9172110
9172210



9172265

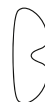


9172281

uvex super g

- gafas de protección deportivas y con un peso extremadamente ligero de solo 18 g, con un innovador concepto de patillas para un gran confort de uso
- las patillas flexibles con extremos blandos garantizan una sujeción cómoda y segura sin puntos de presión
- puente nasal suave y flexible para un ajuste sin presión ni deslizamiento
- lente robusta de policarbonato con tecnología de recubrimiento probada uvex supravision, con efecto antiempañante y resistencia al rayado duraderos
- UV400: protección total frente a radiaciones UV peligrosas de hasta 400 nm
- ventaja sostenible: las lentes pueden sustituirse en caso necesario
- sin metales

uvex super g	9172085	9172110	9172210	9172265	9172281
N.º art.	9172085	9172110	9172210	9172265	9172281
Lente de repuesto	-	-	9172255	9172255	-
Versión	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence con protección solar
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Montura	gris metálico, negro	transparente, gris	transparente, gris	azul marino, blanco	antracita, lima
Lente	PC transparente UV400	PC transparente UV400	PC transparente UV400	PC transparente UV400	PC gris 23 % UV400
Peso	18 g	18 g	18 g	18 g	18 g
Pedido en múltiplos	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD



Gafas de patillas

uvex super fit



9178065
9178265



9178185



9178315



9178415



9178286

uvex super fit

- gafas de protección ligeras y deportivas con patillas planas y delgadas que permiten una gran compatibilidad con otros EPI
- la combinación de acolchado suave en la zona de la frente con patillas ergonómicas de extremos blandos garantiza una sujeción cómoda y segura sin puntos de presión
- el puente nasal blando ajustable permite adaptar las gafas al usuario y garantiza un ajuste cómodo, antideslizante y sin presión
- lente robusta de policarbonato con tecnología de recubrimiento probada uvex supravision, con efecto antiempañante y resistencia al rayado duraderos
- UV400: protección total frente a radiaciones UV peligrosas de hasta 400 nm
- ventaja sostenible: las lentes pueden sustituirse en caso necesario

uvex super fit						
N.º art.	9178065	9178185	9178265	9178315	9178415	9178286
Lente de repuesto	-	-	9172255	9172255	-	-
Versión	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision ETC	uvex supravision excellence
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Montura	azul marino, blanco	negro, blanco	azul marino, blanco	blanco, lima	blanco, gris	negro, blanco
	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE	W 166 FT CE
Lente	PC transparente	PC transparente	PC transparente	PC transparente	PC transparente	PC gris 23 %
	UV400	UV400	UV400	UV400	UV400	UV400
	2C-1,2 W1 FTK CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTKN CE	2C-1,2 W1 FTN CE	5-2,5 W1 FTKN CE
Peso	21 g	21 g	21 g	21 g	21 g	21 g
Pedido en múltiplos	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD

Gafas de patillas

uvex i-vo



9160065
9160265



9160275



9160520



9160076

uvex i-vo

- gafas de protección funcionales con una gran variedad de características y posibilidades de ajuste
- las patillas con varios niveles de ajuste de la inclinación y la longitud se pueden personalizar para ajustarse correctamente a todas las formas de cara y cabeza
- los extremos blandos de las patillas ofrecen un confort sin presión y una sujeción estable y antideslizante
- puente nasal suave y flexible para un ajuste sin presión ni deslizamiento
- lente robusta de policarbonato con tecnología de recubrimiento probada uvex supravision, con efecto antiempañante y resistencia al rayado duraderos
- UV400: protección total frente a radiaciones UV peligrosas de hasta 400 nm

uvex i-vo					
N.º art.	9160065	9160265	9160275	9160520	9160076
Versión	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision sapphire con incremento del contraste	uvex supravision sapphire con protección solar
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Montura	azul, naranja W 166 FT CE	azul, naranja W 166 FT CE	negro, gris W 166 FT CE	azul, naranja W 166 FT CE	negro, gris W 166 FT CE
Lente	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC ámbar UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 FTK CE
Peso	33 g	33 g	33 g	33 g	33 g
Unidad de pedido	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD	10 UD

MADE IN GERMANY 



Encontrará más información en uvex-academy.com

Protección ocular para usos industriales

Seminario práctico sobre los fundamentos sobre el uso de EPI para la protección ocular.



- principios básicos de las aplicaciones de los equipos de protección individual para la protección ocular, p. ej., productos de protección contra riesgos mecánicos, sustancias químicas, radiación (p. ej. protección para soldadura) y aplicaciones especiales
- demostración y evaluación de los riesgos que producen los procesos de elaboración mecánicos, la radiación infrarroja y ultravioleta (p. ej., en procesos de soldadura o con sustancias químicas), por medio de casos prácticos
- evaluación de riesgos en los lugares de trabajo respecto a lesiones oculares
- explicación de las posibilidades de actuación contra estos riesgos de forma eficaz y específica para cada lugar de trabajo
- presentación completa de los requisitos de la protección de los ojos en la industria, la normalización, las aplicaciones, la evaluación de la industria y el cuidado de los productos de protección ocular
- información sobre la clasificación de los productos de protección a partir de su identificación y de las aplicaciones de los diferentes equipos de protección

Destinatarios

Empleados de una empresa responsables de la seguridad laboral de los trabajadores, p. ej., encargados de seguridad y compradores especializados.

Encontrará más información y podrá realizar la inscripción en uvex-academy.de, llamando al teléfono **+34 600 43 83 52** o a través del correo electrónico academy@uvex.de



Gafas de patillas

uvex meteor · uvex polavision · uvex mercury · uvex ceramic



9134005
9134002

MADE IN GERMANY

uvex meteor

- gafas de dos lentes clásicas de diseño plano con buena cobertura
- las patillas con regulación longitudinal y extremos blandos ofrecen un confort adaptable y sin presión, y una sujeción estable y antideslizante
- puente nasal ergonómico para un confort que dura todo el día
- lente robusta de policarbonato con tecnología de recubrimiento probada uvex supravision, resistente al rayado por ambos lados
- UV400: protección total frente a radiaciones UV peligrosas de hasta 400 nm
- sin metales

uvex meteor		
N.º art.	9134005	9134002
Versión	uvex supravision sapphire lente de 56 mm, ancho del puente de 15 mm	sin recubrimiento lente de 56 mm, ancho del puente de 15 mm
Norma	EN 166, EN 170	EN 166
Montura	gris transparente W 166 F CE	gris transparente W 166 F CE
Lente	PC transparente UV400 2-1,2 W1 FK	HG transparente UV330 W1 S
Peso	28 g	44 g
Pedido en múltiplos	5 UD	5 UD



9155005

MADE IN GERMANY

uvex mercury

- gafas metálicas clásicas de diseño plano, fáciles de guardar
- los extremos blandos de las patillas garantizan una sujeción segura sin puntos de presión
- el puente nasal suave y ajustable garantiza un ajuste cómodo, antideslizante y sin presión
- lente robusta de policarbonato con tecnología de recubrimiento probada uvex supravision, resistente al rayado por ambos lados
- UV400: protección total frente a radiaciones UV peligrosas de hasta 400 nm

uvex mercury	
N.º art.	9155005
Versión	uvex supravision sapphire lente de 54 mm, ancho del puente de 19 mm
Norma	EN 166, EN 170
Montura	azul acero W 166 F CE
Lente	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FK CE
Peso	30 g
Pedido en múltiplos	5 UD



9231960

uvex polavision

- gafas de dos lentes deportivas con filtro de polarización
- la tecnología uvex polavision protege de los reflejos y las irritaciones ópticas al aire libre y, por tanto, descarga los ojos, p. ej., en superficies reflectantes como agua o cristal
- los extremos blandos de las patillas garantizan una sujeción cómoda y segura sin puntos de presión
- puente nasal suave y flexible para un ajuste sin presión ni deslizamiento
- lente robusta de policarbonato con UV400: protección total frente a las peligrosas radiaciones UV de hasta 400 nm

uvex polavision	
N.º art.	9231960
Versión	resistentes al rayado por ambos lados con protección solar
Norma	EN 166, EN 172
Montura	negro, blanco W 166 F CE
Lente	PC gris 14 % UV400 5-3,1 W1 F CE
Peso	25 g
Unidad de pedido	UD

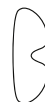


9137100

uvex ceramic

- gafas de dos lentes clásicas, especialmente indicadas para formas más estrechas de la cara y la cabeza
- los extremos blandos de las patillas garantizan una sujeción segura sin puntos de presión
- puente nasal ergonómico para un confort que dura todo el día
- lente robusta de policarbonato con UV400: protección total frente a las peligrosas radiaciones UV de hasta 400 nm

uvex ceramic	
N.º art.	9137100
Versión	resistentes al rayado por ambos lados lente de 49 mm, ancho del puente de 20 mm
Norma	EN 166, EN 170
Montura	gris oscuro traslucido W 166 FT CE
Lente	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTK CE
Peso	28 g
Pedido en múltiplos	5 UD



Gafas con patillas y cubregafas

uvex winner · uvex 9161



9159005
9159105



9159118

uvex winner

- gafas metálicas clásicas sin montura
- los extremos blandos de las patillas garantizan una sujeción segura sin puntos de presión
- el puente nasal suave y ajustable garantiza un ajuste cómodo,

- antideslizante y sin presión
- lente robusta de policarbonato con UV400: protección total frente a las peligrosas radiaciones UV de hasta 400 nm

uvex winner			
N.º art.	9159005	9159105	9159118
Versión	resistentes al rayado por ambos lados	resistentes al rayado, antiempañamiento	resistentes al rayado, antiempañamiento, con protección solar
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Montura	Gun W 166 F CE	Gun W 166 F CE	Gun W 166 F CE
Lente	PC transparente UV400 2-1,2 W1 F CE	PC transparente UV400 2-1,2 W1 FKN CE	PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 FKN CE
Peso	29 g	29 g	29 g
Pedido en múltiplos	5 UD	5 UD	5 UD



9161014



9161005
9161305

MADE IN GERMANY

uvex 9161

- cubregafas robusto para usuarios de gafas con diseño de lentes planas para un amplio campo de visión
- las patillas con varios niveles de ajuste de la inclinación y la longitud se pueden personalizar para ajustarse correctamente a todas las formas de cara y cabeza (excepto 9161014)
- los extremos blandos de las patillas ofrecen un confort sin presión y una sujeción estable y antideslizante (excepto 9161014)

- puente nasal ergonómico para un confort que dura todo el día
- lente robusta de policarbonato con tecnología de recubrimiento probada uvex supravision, con efecto antiempañante y resistencia al rayado duraderos
- UV400: protección total frente a radiaciones UV peligrosas de hasta 400 nm
- sin metales

uvex 9161			
N.º art.	9161014	9161005	9161305
Versión	sin recubrimiento	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Montura	transparente W 166 F CE	azul, negro W 166 F CE	azul, negro W 166 F CE
Lente	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 F CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FK CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FKN CE
Peso	51 g	46 g	46 g
Pedido en múltiplos	5 UD	5 UD	5 UD

Cubregafas

uvex super OTG · uvex super OTG planet



9169065
9169260



9169080



9169295



9169081

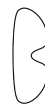
uvex super OTG

- cubregafas clásico para usuarios de gafas con un innovador concepto de patillas para una sujeción perfecta y un diseño de lentes planas para un amplio campo de visión
- patillas flexibles con extremos blandos que garantizan una sujeción cómoda y segura sin puntos de presión
- puente nasal ergonómico para un confort que dura todo el día
- lente robusta de policarbonato con tecnología de recubrimiento

probada uvex supravision, con efecto antiempañante y resistencia al rayado duraderos

- UV400: protección total frente a radiaciones UV peligrosas de hasta 400 nm
- ventaja sostenible: las lentes pueden sustituirse en caso necesario
- sin metales

uvex super OTG			uvex super OTG planet		
N.º art.	9169065	9169080	9169260	9169295	9169081
Lente de repuesto	-	-	9169255	-	-
Versión	uvex supravision sapphire	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision sapphire con protección solar
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Montura	azul, gris claro W 166 FT CE	negro, gris claro W 166 FT CE	azul, gris claro W 166 FT CE	antracita, jade W 166 FT CE	negro, gris claro W 166 FT CE
Lente	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC transparente (con balance de masas) UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 FTK CE
Peso	37 g	37 g	37 g	37 g	37 g
Pedido en múltiplos	8 UD	8 UD	8 UD	8 UD	8 UD



Cubregafas

uvex super f OTG



9169261
9169585



9169415
9169500



9169164



9169586



9169850



9169615

uvex super f OTG

- cubregafas clásico para usuarios de gafas con diseño de lentes planas para un amplio campo de visión, diseñadas para ofrecer el máximo confort de uso
- los extremos blandos de las patillas garantizan una sujeción cómoda y segura sin puntos de presión
- puente nasal ergonómico para un confort que dura todo el día

- lente robusta de policarbonato con tecnología de recubrimiento probada uvex supravision, con efecto antiempañante y resistencia al rayado duraderos
- UV400: protección total frente a radiaciones UV peligrosas de hasta 400 nm
- ventaja sostenible: las lentes pueden sustituirse en caso necesario

uvex super f OTG								
N.º art.	9169585	9169261	9169415	9169500	9169164	9169586	9169850	9169615
Lente de repuesto	-	9169255	-	-	-	-	-	-
Versión	uvex supravision sapphire	uvex supravision excellence	uvex supravision ETC	uvex supravision clean autoclavable (20 ciclos)	uvex supravision excellence con protección solar	uvex supravision sapphire con protección solar	uvex supravision variomatic	uvex supravision sapphire con bloqueo de la luz azul hasta 525 nm
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Montura	negro, transparente W 166 FT CE	negro, transparente W 166 FT CE	blanco, azul claro W 166 FT CE	blanco, azul claro W 166 FT CE	negro, transparente W 166 FT CE	negro, transparente W 166 FT CE	negro, transparente W 166 FT CE	negro, transparente W 166 FT CE
Lente	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTK CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 FTKN CE	PC CBR65 UV400 5-1,4 W1 FTKN CE	PC gris 23 % UV400 5-2,5 W1 FTK CE	PC verde claro UV400 2-1,2 W1 FTKN CE	PC naranja UV525 2-1,4 W1 FTK CE
Peso	39 g	39 g	39 g	39 g	39 g	39 g	39 g	39 g
Pedido en múltiplos	8 UD	8 UD	8 UD	8 UD	8 UD	8 UD	UD	8 UD

MADE IN GERMANY

Gafas de montura integral

uvex megasonic · uvex megasonic planet



9320415
9320265



9320295



9320475



9320500



9320223



9320281

uvex megasonic

- gafas de montura integral funcionales con diseño de gafas de esquí y campo de visión panorámico
- diseño único y sin marco de la lente con el máximo campo de visión optimizado para percibir mejor los puntos de peligro y aumentar la seguridad
- pieza facial adaptable y suave que ofrece un ajuste universal y hermético para cualquier forma de la cara y la cabeza sin puntos de presión
- el gran volumen interior y los huecos para las patillas permiten un uso cómodo sin puntos de presión, también para los usuarios de gafas
- sistema de ventilación indirecta para una mayor circulación del aire

- cinta de cabeza de 30 mm de anchura y de longitud ajustable para ofrecer una sujeción óptima y un ajuste personalizado
- lente robusta de policarbonato con tecnología de recubrimiento probada uvex supravision, con efecto antiempañante y resistencia al rayado duraderos
- UV400: protección total frente a radiaciones UV peligrosas de hasta 400 nm
- ventaja sostenible: las lentes y las cintas de cabeza pueden sustituirse en caso necesario
- sin metales



reddot winner 2020



Más información en uvex-safety.com/en/megasonic (o escaneando el código QR).

uvex megasonic	uvex megasonic planet							
N.º art.	9320265	9320295	9320415	9320475	9320500	9320223	9320281	
Lente de repuesto	9320255	-	9320455	-	9320259	-	9320257	
Cinta de cabeza de repuesto	9320011	-	9320011	9320012	-	-	9320012	
Versión	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision ETC	uvex supravision extreme con ventilación cerrada (estanco a gases)	uvex supravision clean autoclavable (20 ciclos)	uvex supravision excellence con protección solar	uvex supravision excellence con protección solar	
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172	
Montura	antracita, azul W 166 34 BT CE	antracita, jade W 166 34 BT CE	antracita, azul W 166 34 BT CE	antracita, lima W 166 345 BT CE	transparente, blanco W 166 34 F CE	negro, gris W 166 34 BT CE	antracita, lima W 166 34 BT CE	
Lente	PC transparente	PC transparente (con balance de masas)	PC transparente	PC transparente	PC transparente	PC CBR23	PC gris 23 %	
	UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	UV400 2C-1,2 W1 FKN CE	UV400 5-2,5 W1 BTKN CE	UV400 5-2,5 W1 BTKN CE	
Peso	96 g	96 g	96 g	98 g	107 g	96 g	96 g	
Pedido en múltiplos	4 UD	4 UD	4 UD	4 UD	4 UD	4 UD	4 UD	

MADE IN GERMANY

Gafas de montura integral

uvex pheos cx2 sonic



9309275



9309064



9309286

uvex pheos cx2 sonic

- gafas de montura integral deportivas, compactas y extremadamente ligeras
- pieza facial ergonómica, muy suave y flexible, que garantiza un ajuste personalizado y la máxima comodidad
- sistema de ventilación indirecta para una mayor circulación del aire
- cinta de cabeza textil muy suave y de longitud ajustable para un ajuste seguro y personalizado
- lente robusta de policarbonato con tecnología de recubrimiento probada uvex supravision, con efecto antiempañante y resistencia al rayado duraderos
- UV400: protección total frente a radiaciones UV peligrosas de hasta 400 nm
- sin metales

uvex pheos cx2 sonic			
N.º art.	9309275	9309064	9309286
Versión	uvex supravision extreme	uvex supravision extreme con protección solar	uvex supravision extreme con protección solar
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172	EN 166, EN 172
Montura	blanco, negro	blanco, negro	blanco, negro
	W 166 34 BT CE	W 166 34 BT CE	W 166 34 BT CE
Lente	PC transparente	PC CBR65	PC gris 23 %
	UV400	UV400	UV400
	2C-1,2 W1 BTKN CE	5-1,4 W1 BTKN CE	5-2,5 W1 BTKN CE
Peso	34 g	34 g	34 g
Pedido en múltiplos	10 UD	10 UD	10 UD

uvex CR

Protección de los ojos autoclavable que puede con todo.

Innovadora tecnología de recubrimiento:
las primeras gafas protectoras esterilizables
en autoclave con efecto antiempañante

Protección laboral profesional para laboratorios, clínicas, salas blancas o la producción de alimentos: uvex ha desarrollado las primeras gafas protectoras autoclavables con recubrimiento antiempañante para requisitos especiales. Desde las gafas de patillas superligeras hasta las gafas de montura integral con amplia visión panorámica: uvex CR ofrece las gafas de protección óptimas para cada aplicación, concebidas especialmente para la esterilización múltiple en autoclave (20 veces durante 20 minutos a una temperatura máx. de 121 °C).

uvex CR: protección ocular ojos profesional e higiene perfecta.



9169500

uvex super f OTG CR

- cubregafas clásico para usuarios de gafas con diseño de lentes planas para un amplio campo de visión, diseñadas para ofrecer el máximo confort de uso
- los extremos blandos de las patillas garantizan una sujeción cómoda y segura sin puntos de presión
- puente nasal ergonómico para un confort que dura todo el día



9320500

- lente robusta de policarbonato con tecnología de recubrimiento probada uvex supravision, con efecto antiempañante y resistencia al rayado duraderos
- UV400: protección total frente a radiaciones UV peligrosas de hasta 400 nm



9302500

uvex megasonic CR

- gafas de montura integral funcionales con diseño de gafas de esquí y campo de visión panorámico
- diseño único y sin marco de la lente con el máximo campo de visión optimizado para percibir mejor los puntos de peligro y aumentar la seguridad
- pieza facial adaptable y suave que ofrece un ajuste universal y hermético para cualquier forma de la cara y la cabeza sin puntos de presión
- el gran volumen interior y los huecos para las patillas permiten un uso cómodo sin puntos de presión, también para los usuarios de gafas
- sistema de ventilación indirecta para una mayor circulación del aire
- cinta de cabeza de silicona de 30 mm de anchura y longitud ajustable para una sujeción óptima y un ajuste personalizado
- lente robusta de policarbonato con tecnología de recubrimiento probada uvex supravision, con efecto antiempañante y resistencia al rayado duraderos
- UV400: protección total frente a radiaciones UV peligrosas de hasta 400 nm
- ventaja sostenible: las lentes pueden sustituirse en caso necesario
- sin metales

uvex ultrasonic CR

- gafas de montura integral funcionales con lente panorámica para una amplia gama de aplicaciones
- pieza facial blanda y flexible que se adapta a todas las formas de la cara
- el gran volumen interior permite un uso cómodo sin puntos de presión incluso para usuarios de gafas
- sistema de ventilación indirecta para una mayor circulación del aire
- cinta de cabeza de silicona con regulación de longitud para un ajuste seguro y personalizado
- lente robusta de policarbonato con tecnología de recubrimiento probada uvex supravision, con efecto antiempañante y resistencia al rayado duraderos
- UV400: protección total frente a radiaciones UV peligrosas de hasta 400 nm
- ventaja sostenible: las lentes pueden sustituirse en caso necesario
- sin metales

MADE IN GERMANY 

Gafas de montura integral

uvex ultrasonic · uvex ultrasonic planet



9302245



9302285



9302290



9302275



9302601



9302600



9302500



9302286

uvex ultrasonic

- gafas de montura integral funcionales con lente panorámica para una amplia gama de aplicaciones
- pieza facial blanda y flexible que se adapta a todas las formas de la cara
- el gran volumen interior permite un uso cómodo sin puntos de presión incluso para usuarios de gafas
- sistema de ventilación indirecta para una mayor circulación del aire
- cinta de cabeza de silicona o textil con regulación de longitud para un ajuste seguro y personalizado

- lente robusta de policarbonato con tecnología de recubrimiento probada uvex supravision, con efecto antiempañante y resistencia al rayado duraderos
- UV400: protección total frente a radiaciones UV peligrosas de hasta 400 nm
- ventaja sostenible: las lentes pueden sustituirse en caso necesario
- sin metales

uvex ultrasonic		uvex ultrasonic planet	
N.º art.	9302245	9302285	9302290
Lente de repuesto	9302255	9302255	9302275
Versión	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Montura	gris, naranja	negro, gris	antracita, jade
Lente	W 166 34 B CE	W 166 34 B CE	W 166 34 B CE
	PC transparente	PC transparente	PC transparente (con balance de masas)
	UV400	UV400	UV400
	2C-1,2 W1 BKN CE	2C-1,2 W1 BKN CE	2C-1,2 W1 BKN CE
Peso	83 g	83 g	83 g
Pedido en múltiplos	4 UD	4 UD	4 UD

N.º art.	9302601	9302600	9302500	9302286
Lente de repuesto	9302155	9302155	9302259	9302256
Versión	uvex supravision extreme ventilación reducida	uvex supravision extreme ventilación reducida	uvex supravision clean autoclavable (20 ciclos)	uvex supravision excellence con protección solar
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Montura	negro, rojo	azul, gris	transparente, blanco	negro, gris
Lente	W 166 34 B CE	W 166 34 B CE	W 166 34 B CE	W 166 34 B CE
	PC transparente	PC transparente	PC transparente	PC gris 23 %
	UV400	UV400	UV400	UV400
	2C-1,2 W1 BKN CE	2C-1,2 W1 BKN CE	2C-1,2 W1 BKN CE	5-2,5 W1 BKN CE
Peso	95 g	95 g	95 g	83 g
Pedido en múltiplos	4 UD	4 UD	4 UD	4 UD

Gafas de montura integral

uvex ultravision



9301714



9301906



9301716



9301424

Nota:

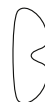
Las lentes de CA no son adecuadas para los modelos de PC y viceversa.

uvex ultravision

- gafas de montura integral clásicas para una amplia gama de aplicaciones
- pieza facial flexible que se adapta a todas las formas de cara
- el gran volumen interior y los huecos para las patillas permiten un uso cómodo sin puntos de presión, también para los usuarios de gafas
- sistema de ventilación indirecta para una mayor circulación del aire
- cinta de cabeza de neopreno o textil con regulación de longitud para un ajuste seguro y personalizado
- lente robusta de policarbonato con tecnología de recubrimiento probada uvex supravision, con efecto antiempañante y resistencia al rayado duraderos

- UV400: protección total frente a radiaciones UV peligrosas de hasta 400 nm
- también disponible con lente de acetato de celulosa con efecto antiempañante en el interior y protección UV380
- ventaja sostenible: las lentes pueden sustituirse en caso necesario
- sin metales

uvex ultravision				
N.º art.	9301714	9301906	9301716	9301424
Lente de repuesto	9300517	9300956	9300517	9300517
Versión	Antiempañante en el interior	antiempañante en el interior, puente nasal ancho, especialmente adecuado en combinación con mascarillas para partículas	antiempañante en el interior, con almohadilla de espuma	antiempañante en el interior, con cinta de cabeza de neopreno
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Montura	gris transparente W 166 34 F CE	gris transparente W 166 3 F CE	gris transparente W 166 34 F CE	gris transparente W 166 34 F CE
Lente	CA transparente UV380 2C-1,2 W1 FN CE	CA transparente UV380 2C-1,2 W1 FN CE	CA transparente UV380 2C-1,2 W1 FN CE	CA transparente UV380 2C-1,2 W1 FN CE
Peso	116 g	130 g	118 g	108 g
Pedido en múltiplos	4 UD	4 UD	4 UD	4 UD



Gafas de montura integral

uvex ultravision



9301605



9301116



9301105



9301626



9301813



9301815



9301613



9301633

uvex ultravision				
N.º art.	9301605	9301116	9301105	9301626
Lente de repuesto	-	-	9301255	9301255
Láminas de repuesto	-	-	-	-
Versión	uvex supravision plus	uvex supravision plus con almohadilla de espuma petróleo y gas	uvex supravision excellence	uvex supravision excellence con almohadilla de espuma
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Montura	gris transparente W 166 34 BT CE	gris transparente W 166 34 BT CE	gris transparente W 166 34 BT CE	gris transparente W 166 34 BT CE
Lente	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE
Peso	131 g	134 g	131 g	134 g
Pedido en múltiplos	4 UD	4 UD	4 UD	4 UD

uvex ultravision				
N.º art.	9301813	9301815	9301613	9301633
Lente de repuesto	9301255	9301255	9301255	9301255
Láminas de repuesto	9300316	-	-	-
Versión	uvex supravision excellence con láminas removibles, 2 piezas láminas de repuesto: 9300316	uvex supravision excellence con ventilación superior cerrada	uvex supravision excellence con ventilación cerrada (estanca a gases)	uvex supravision excellence con ventilación cerrada (estanca a gases), material de la montura resistente al calor
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Montura	gris transparente W 166 34 BT CE	gris transparente W 166 34 BT CE	Amarillo W 166 345 BT CE	Rojo W 166 345 BT CE
Lente	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE	PC transparente UV400 2C-1,2 W1 BTKN CE
Peso	126 g	131 g	133 g	133 g
Pedido en múltiplos	4 UD	4 UD	4 UD	4 UD

Gafas de montura integral

uvex ultravision faceguard · Gafas de montura integral uvex con soporte para el casco



9301555
Gafas de montura integral: 9301105



9301317



9301318

uvex ultravision faceguard

- combinación de gafas de montura integral con protector bucal
- protección para los ojos y la cara
- 9301555 o 9301318: el mecanismo de plegado permite una manipulación flexible durante su uso, p. ej., para comunicarse, beber, etc.

	Gafas de montura integral con protector bucal	Protector bucal	Protector bucal
N.º art.	9301555	9301317	9301318
Versión	gafas de montura integral con uvex ultravision excellence (9301105), con protector bucal (9301318)	para todos los modelos 9301 con lente de PC, sin gafas sin recubrimiento	para todos los modelos 9301 con lente de PC, sin gafas sin recubrimiento
Norma	EN 166, EN 170	-	-
Montura	gris transparente	transparente	transparente
	W 166 34 BT CE	CE	CE
Lente	PC transparente	-	-
	UV400	-	-
	2C-1,2 W1 BTKN CE	-	-
Peso	212 g	64 g	81 g
Pedido en múltiplos/ Unidad de pedido	4 UD	UD	UD



9301544



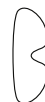
9924010

uvex ultravision con sujeción para el casco

- gafas de montura integral para combinar con casco y orejeras uvex K1H o uvex K2H (las orejeras no se incluyen en el suministro)
- para montar las gafas uvex ultravision sin orejeras se requieren adaptadores adicionales (n.º art. 9924010)

	uvex ultravision con sujeción para el casco	Adaptador
N.º art.	9301544	9924010
Lente de repuesto	-	-
Versión	antiempañante en el interior	adaptador para el montaje sin orejeras para casco
Norma	EN 166, EN 170	
Montura	gris transparente	
	W 166 34 F CE	
Lente	CA transparente	
	UV380	
	2C-1,2 W1 FN CE	
Peso	132 g	-
Pedido en múltiplos	4 UD	4 UD
Contenido	-	por cada par

MADE IN GERMANY



Gafas de montura integral

uvex 9305 · uvex 9405



9305514



9305714

uvex 9305

- gafas de montura integral clásicas
- pieza facial flexible que se adapta a todas las formas de cara
- el volumen interior ofrece suficiente espacio para llevarlas sobre gafas correctoras
- sistema de ventilación indirecta para una mayor circulación del aire
- cinta de cabeza de goma o textil con regulación de longitud para un ajuste seguro y personalizado
- lente de acetato de celulosa con efecto antiempañante en el interior y protección UV380
- sin metales

uvex 9305		
N.º art.	9305514	9305714
Versión	antiempañante en el interior, con cinta de cabeza de goma	antiempañante en el interior, con cinta de cabeza textil
Norma	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Montura	gris transparente W 166 34 F CE	gris transparente W 166 34 F CE
Lente	CA transparente UV380 2C-1,2 W1 FN CE	CA transparente UV380 2C-1,2 W1 FN CE
Peso	95 g	91 g
Pedido en múltiplos	4 UD	4 UD



9405714

uvex 9405

- gafas de montura integral clásicas
- pieza facial flexible que se adapta a todas las formas de cara
- el volumen interior ofrece suficiente espacio para llevarlas sobre gafas correctoras
- sistema de ventilación indirecta para una mayor circulación del aire
- cinta de cabeza textil con regulación de longitud para un ajuste seguro y personalizado
- lente de acetato de celulosa con efecto antiempañante en el interior y protección UV380
- sin metales

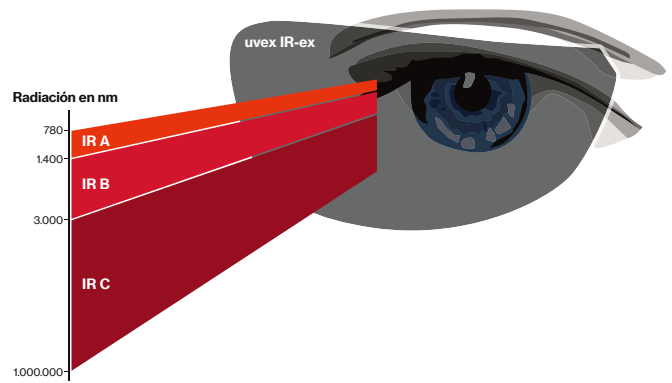
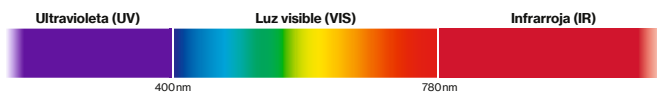
uvex 9405	
N.º art.	9405714
Versión	antiempañante en el interior
Norma	EN 166, EN 170
Montura	gris transparente W 166 34 F CE
Lente	CA transparente UV380 2C-1,2 W1 FN CE
Peso	84 g
Pedido en múltiplos	4 UD

Protección para infrarrojos

Gafas de protección uvex IR-ex

Protección preventiva contra la radiación infrarroja

La radiación infrarroja (radiación IR) también se conoce como radiación térmica, ya que se percibe como tal. Sin embargo, la radiación térmica va desde la luz infrarroja hasta la luz ultravioleta (UV), pasando por la luz visible (VIS), en función de la temperatura.



El ojo humano no puede percibir la radiación IR. Se extiende en el espectro electromagnético de 780 nm a 1 mm (1 000 000 nm).

La radiación IR se divide en 3 espectros:

- IR A (780 nm - 1400 nm)
- IR B (1400 nm - 3000 nm)
- IR C (3000 nm - 1 mm)

El peligro invisible

La exposición del tejido humano a la radiación infrarroja puede ser perjudicial.

Como no es algo que se perciba inmediatamente, la radiación infrarroja puede aumentar el riesgo de daños oculares permanentes, como las cataratas.

Principio: Cuanto mayor sea la longitud de onda, menor será la profundidad de penetración en el tejido.

Atención: En aplicaciones que requieran una observación prolongada o repetitiva de objetos incandescentes, **es imprescindible** llevar gafas de protección adecuadas.

uvex IR-ex Gafas de protección

Protección total frente a la radiación **UV400**

Recubrimiento uvex supravision duradero:

K: exterior resistente al rayado
N: interior antiempañante duradero

Identificación T adicional T en la lente y las patillas
Resistencia mecánica F a temperaturas extremas



Cumplen las normas:
EN 171, EN 169, JIS T8141, ANSI/ISEA Z87.1

Disponibles en **tres niveles de protección: 1, 7, 3 y 5**



Transmisión alta máxima en el espectro visible

Niveles de protección para infrarrojos y uso recomendado según EN 171

Nivel de protección	Uso recomendado según EN 171
4-1,7	Temperatura media de la fuente de radiación hasta 1090 °C*
4-2	Temperatura media de la fuente de radiación hasta 1110 °C (forja)
4-3	Temperatura media de la fuente de radiación hasta 1190 °C (soplado de vidrio)*
4-4	Temperatura media de la fuente de radiación hasta 1290 °C (fundición)
4-5	Temperatura media de la fuente de radiación hasta 1390 °C (fundición de acero)*
4-6	Temperatura media de la fuente de radiación hasta 1510 °C (fundición de hierro)



Más información en:
uvex-safety.com/ir-ex



Protección para infrarrojos

uvex pheos cx2 · uvex super f OTG



9198171



9198173



9198175

uvex pheos cx2

- gafas de protección deportivas con un buen confort de uso
- x-tended eyeshield: la tecnología de montura Soft-Seal envuelve la frente y protege contra la penetración de partículas
- las patillas ergonómicas con extremos blandos garantizan una sujeción cómoda y segura sin puntos de presión
- puente nasal blando y flexible que se adapta al usuario y garantiza un ajuste antideslizante y sin presión
- lente robusta de policarbonato con tecnología de recubrimiento probada uvex infradur, antiempañante y resistente al rayado de forma permanente
- protección IR conforme a EN 171 y protección para soldadura conforme a EN 169 con detección de color perfecta
- UV400: protección total frente a radiaciones UV peligrosas de hasta 400 nm
- sin metales

uvex pheos cx2			
N.º art.	9198171	9198173	9198175
Versión	uvex infradur plus con nivel de protección para infrarrojos 1,7	uvex infradur plus con nivel de protección para infrarrojos 3	uvex infradur plus con nivel de protección para infrarrojos 5
Norma	EN 166, EN 171, EN 169, EN 170	EN 166, EN 171, EN 169, EN 170	EN 166, EN 171, EN 169, EN 170
Montura	negro, rojo W 166 FT CE	negro, rojo W 166 FT CE	negro, rojo W 166 FT CE
Lente	PC gris, IR-ex 1,7 UV400 + IR 4C-1,7 W1 FTKN CE 1,7 W1 FTKN CE 2C-1,7 W1 FTKN CE	PC gris, IR-ex 3 UV400 + IR 4C-3 W1 FTKN CE 3 W1 FTKN CE 2C-3 W1 FTKN CE	PC gris, IR-ex 5 UV400 + IR 4C-5 W1 FTKN CE 5 W1 FTKN CE 2C-5 W1 FTKN CE
Peso	28 g	28 g	28 g
Pedido en múltiplos	10 UD	10 UD	10 UD



9169171



9169173



9169175

uvex super f OTG

- cubregafas clásico para usuarios de gafas con diseño de lentes planas para un amplio campo de visión, diseñadas para ofrecer el máximo confort de uso
- los extremos blandos de las patillas garantizan una sujeción cómoda y segura sin puntos de presión
- puente nasal ergonómico para un confort que dura todo el día
- lente robusta de policarbonato con tecnología de recubrimiento probada uvex infradur, antiempañante y resistente al rayado de forma permanente
- protección IR conforme a EN 171 y protección para soldadura conforme a EN 169 con detección de color perfecta
- UV400: protección total frente a radiaciones UV peligrosas de hasta 400 nm

uvex super f OTG			
N.º art.	9169171	9169173	9169175
Versión	uvex infradur plus con nivel de protección para infrarrojos 1,7	uvex infradur plus con nivel de protección para infrarrojos 3	uvex infradur plus con nivel de protección para infrarrojos 5
Norma	EN 166, EN 171, EN 169, EN 170	EN 166, EN 171, EN 169, EN 170	EN 166, EN 171, EN 169, EN 170
Montura	negro, rojo W 166 FT CE	negro, rojo W 166 FT CE	negro, rojo W 166 FT CE
Lente	PC gris, IR-ex 1,7 UV400 + IR 4C-1,7 W1 FTKN CE 1,7 W1 FTKN CE 2C-1,7 W1 FTKN CE	PC gris, IR-ex 3 UV400 + IR 4C-3 W1 FTKN CE 3 W1 FTKN CE 2C-3 W1 FTKN CE	PC gris, IR-ex 5 UV400 + IR 4C-5 W1 FTKN CE 5 W1 FTKN CE 2C-5 W1 FTKN CE
Peso	39 g	39 g	39 g
Pedido en múltiplos	8 UD	8 UD	8 UD

MADE IN GERMANY

Protección para soldadura

Una generación completamente nueva de gafas de soldadura, con lente tintada gris y diferentes niveles de protección. La innovadora tecnología protege de forma fiable contra la radiación UV e infrarroja y permite un reconocimiento de colores perfecto según los filtros de protección solar uvex.

El recubrimiento especial uvex infradur plus impide, con su "efecto Antifog" el empañamiento del interior de la lente, mientras que el recubrimiento extremadamente resistente al rayado del exterior minimiza los riesgos de quemaduras por chispas de soldadura.

Estas gafas de protección para soldadura convencen también por su ajuste perfecto y su gran confort de uso: porque solo si la protección ocular es cómoda se puede llevar durante un tiempo prolongado en el trabajo.

Nota: ¡No las utilice para la soldadura eléctrica!

Todos los artículos con lentes de plástico de soldadura que incluimos en nuestro catálogo ofrecen protección contra la radiación UV e IR, así como contra el deslumbramiento.

¡No ofrecen protección suficiente contra la radiación láser!

Nuestros especialistas le proporcionan seguridad y asesoramiento competente para la elección de las gafas de protección láser.

laservision

Puede hablar con ellos llamando al +49 (0)911 973681-00.

uvex-laservision.de



Niveles de protección para soldadura y uso recomendado según EN 169

Nivel de protección	Uso
1,7	Para auxiliares de soldadura, frente a la radiación UV y la luz difusa clara
2	Trabajos de oxicorte sencillos
3	Eliminación de óxido, oxicortes, soldaduras de metales ligeros
4	Soldadura y soldadura fuerte hasta 70 l acetilo/h, oxicortes hasta 900 l oxígeno/h, soldaduras de acero y fundición gris, soldaduras de metales ligeros
5	Soldadura y soldadura fuerte de 70 a 200 l acetilo/h, oxicortes de 2000 a 4000 l oxígeno/h
6	Soldadura y soldadura fuerte de 200 a 800 l acetilo/h, oxicortes de 2000 a 4000 l oxígeno/h

Protección para soldadura

uvex i-5 · uvex super f OTG



9183041



9183043



9183145

uvex i-5

- gafas de protección para soldadura deportivas premium con una gran variedad de características y posibilidades de ajuste
- x-tended eyeshield: la tecnología de montura Soft-Seal envuelve la frente y protege contra la penetración de partículas
- x-tended sideshield para una mayor protección de la zona lateral de los ojos
- las patillas ergonómicas con varios niveles de ajuste de la inclinación y la longitud se pueden personalizar en gran medida para ajustarse correctamente a la forma de la cabeza y la cara
- los extremos blandos de las patillas garantizan una sujeción cómoda y segura sin puntos de presión
- puente nasal blando y flexible que se adapta al usuario y garantiza un ajuste antideslizante y sin presión
- lente robusta de policarbonato con tecnología de recubrimiento probada uvex infrarud, antiempañante y resistente al rayado de forma permanente
- protección contra rayos IR conforme a EN 169 con reconocimiento de colores perfecto conforme a EN 172
- UV400: protección total frente a radiaciones UV peligrosas de hasta 400 nm
- montura adicional opcional para una mayor protección frente a las partículas, el polvo y la suciedad
- sin metales

uvex i-5			
N.º art.	9183041	9183043	9183045
Versión	uvex infrarud plus con nivel de protección para soldadura 1,7	uvex infrarud plus con nivel de protección para soldadura 3	uvex infrarud plus con nivel de protección para soldadura 5
Norma	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169
Montura	negro, verde W 166 FT CE	negro, verde W 166 FT CE	negro, verde W 166 FT CE
Lente	PC gris UV400 + IR 1,7 W1 FTKN CE	PC gris UV400 + IR 3 W1 FTKN CE	PC gris UV400 + IR 5 W1 FTKN CE
Peso	29 g	29 g	29 g
Pedido en múltiplos	10 UD	10 UD	10 UD



9169541



9169543



9169545

uvex super f OTG

- cubregafas para soldadura clásico para usuarios de gafas con diseño de lentes planas para un amplio campo de visión, diseñadas para ofrecer el máximo confort de uso
- los extremos blandos de las patillas garantizan una sujeción cómoda y segura sin puntos de presión
- puente nasal ergonómico para un confort que dura todo el día
- lente robusta de policarbonato con tecnología de recubrimiento probada uvex infrarud, antiempañante y resistente al rayado de forma permanente
- protección contra rayos IR conforme a EN 169 con reconocimiento de colores perfecto conforme a EN 172
- UV400: protección total frente a radiaciones UV peligrosas de hasta 400 nm

uvex super f OTG			
N.º art.	9169541	9169543	9169545
Versión	uvex infrarud plus con nivel de protección para soldadura 1,7	uvex infrarud plus con nivel de protección para soldadura 3	uvex infrarud plus con nivel de protección para soldadura 5
Norma	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169	EN 166, EN 169
Montura	negro, verde W 166 FT CE	negro, verde W 166 FT CE	negro, verde W 166 FT CE
Lente	PC gris UV400 + IR 1,7 W 1 FTKN CE	PC gris UV400 + IR 3 W 1 FTKN CE	PC gris UV400 + IR 5 W 1 FTKN CE
Peso	39 g	39 g	39 g
Pedido en múltiplos	8 UD	8 UD	8 UD

MADE IN GERMANY

Protección para soldadura

uvex megasonic · uvex ultrasonic



9320045

uvex megasonic

- gafas funcionales de montura integral de protección para soldadura con diseño de gafas de esquí y campo de visión panorámico
- diseño único y sin marco de la lente con el máximo campo de visión optimizado para percibir mejor los puntos de peligro y aumentar la seguridad
- pieza facial adaptable y suave que ofrece un ajuste universal y hermético para cualquier forma de la cara y la cabeza sin puntos de presión
- el gran volumen interior y los huecos para las patillas permiten un uso cómodo sin puntos de presión, también para los usuarios de gafas
- sistema de ventilación indirecta para una mayor circulación del aire
- cinta de cabeza de 30 mm de anchura y de longitud ajustable para ofrecer una sujeción óptima y un ajuste personalizado
- lente robusta de policarbonato con tecnología de recubrimiento probada uvex infradur, antiempañante y resistente al rayado de forma permanente
- protección contra rayos IR conforme a EN 169 con reconocimiento de colores perfecto conforme a EN 172
- UV400: protección total frente a radiaciones UV peligrosas de hasta 400 nm
- sin metales

uvex megasonic	
N.º art.	9320045
Versión	uvex infradur plus con nivel de protección para soldadura 5
Norma	EN 166, EN 169
Montura	negro W 166 34 BT CE
Lente	PC gris UV400 + IR 5 W1 BTKN CE
Peso	96 g
Pedido en múltiplos	4 UD



9302045

uvex ultrasonic

- gafas de montura integral para soldadura funcionales con lente panorámica y flip-up para una amplia gama de aplicaciones
- pieza facial blanda y flexible que se adapta a todas las formas de la cara
- el gran volumen interior permite un uso cómodo sin puntos de presión incluso para usuarios de gafas
- sistema de ventilación indirecta para una mayor circulación del aire
- cinta de cabeza textil con regulación de longitud para un ajuste seguro y personalizado
- lente robusta de policarbonato con tecnología de recubrimiento probada uvex infradur, antiempañante y resistente al rayado de forma permanente
- protección contra rayos IR conforme a EN 169 con reconocimiento de colores perfecto conforme a EN 172
- UV400: protección total frente a radiaciones UV peligrosas de hasta 400 nm
- ventaja sostenible: las lentes pueden sustituirse en caso necesario
- sin metales

uvex ultrasonic	
N.º art.	9302045
Lente de repuesto flip-up	9302085
Versión	uvex supravision excellence con filtro plegable hacia arriba y fácilmente intercambiable
Norma	EN 166, EN 169, EN 170
Montura	negro, verde W 166 34 B CE
Lente	PC transparente, UV400 2C-1,2 W1 BKN CE
Lente adicional	PC gris, UV400 + IR uvex infradur, 5 W1 CE con nivel de protección para soldadura 5
Peso	123 g
Pedido en múltiplos	4 UD

MADE IN GERMANY

Accesorios

Accesorios de limpieza uvex · Presentación



9970005



9972101



9963005

Estación de limpieza de gafas uvex

- incluye
2 x 9971000
1 x 9972103
1 x 9973101

Estación de limpieza de gafas uvex	
N.º art.	9970005
Unidad de pedido	UD

Bomba de plástico

- para el líquido de limpieza uvex
9972103

Bomba de plástico	
N.º art.	9973101
Unidad de pedido	UD

Líquido de limpieza uvex

- líquido de limpieza de 500 ml adecuado para todas las lentes de gafas uvex

Líquido de limpieza uvex	
N.º art.	9972103
Contenido	500 ml
Unidad de pedido	UD

Papel de limpieza

- paquete de repuesto de papel de limpieza sin silicona
- aprox. 760 hojas
- antiestático
- adecuado para todas las lentes de gafas uvex

Papel de limpieza	
N.º art.	9971000
Unidad de pedido	UD

Soporte de pared magnético

- para montar la estación de limpieza uvex (9970005) con facilidad

Soporte de pared magnético	
N.º art.	9963004
Unidad de pedido	UD



9972130



9957503

Paño de microfibra uvex

- adecuado para limpiar todas las lentes de gafas uvex

Paño de microfibra uvex	
N.º art.	9972130
Unidad de pedido	BSA
Contenido	5 UD

Expositor uvex

- con espejo integrado
- para cuatro gafas de patilla y unas gafas de montura integral

Expositor uvex	
N.º art.	9957503
Unidad de pedido	UD

Accesorios Almacenamiento



9954600

Estuche para gafas uvex

- estuche rígido extremadamente robusto para proteger contra influencias externas
- acolchado suave en el interior
- con trabilla para cinturón
- práctico mosquetón
- especialmente adecuado para gafas de patillas curvadas (p. ej. uvex i-vo)

Estuche para gafas uvex

N.º art. 9954600

Pedido en múltiplos 10 UD



9954500

Estuche para gafas uvex

- estuche resistente
- espacio adicional para lentes de repuesto
- cremallera reforzada
- con trabilla para cinturón
- adecuado para todas las gafas de patillas uvex



9954501

Estuche para gafas uvex

- estuche para gafas grande y robusto
- espacio adicional para lentes de repuesto
- con trabilla para cinturón
- adecuado para todas las gafas de montura integral y todas las gafas de patillas uvex

Estuche para gafas uvex			
N.º art.	9954600	9954500	9954501
Pedido en múltiplos	10 UD	10 UD	10 UD



9954355

Bolsa de microfibra uvex

- bolsa de microfibra elegante
- adecuada para todas las gafas de patillas uvex

Bolsa de microfibra uvex

N.º art. 9954355

Pedido en múltiplos 10 UD



9954395

Bolsa de microfibra uvex

- bolsa de microfibra elegante
- adecuado para todas las gafas de patillas uvex
- 100 % fabricado con botellas PET recicladas

Bolsa de microfibra uvex planet

N.º art. 9954395

Pedido en múltiplos 10 UD



9954360

Bolsa de microfibra uvex

- bolsa de microfibra elegante
- adecuada para todas las gafas de montura integral y todos los cubregafas uvex

Bolsa de microfibra uvex

N.º art. 9954360

Pedido en múltiplos 10 UD



6118002

Estuche para gafas uvex

- estuche flexible de nailon robusto
- cierre por velcro ajustable
- ampliable por medio de la cremallera lateral
- con trabilla para cinturón
- adecuado para todas las gafas de patillas uvex

Estuche para gafas uvex

N.º art. 6118002

Pedido en múltiplos 10 UD



9957502

uvex SECU Box

- caja de almacenamiento para montaje en pared
- para gafas de patillas y gafas de montura integral:
2 gafas de montura integral, 3 gafas de patillas o 1 gafas de montura integral y 2 gafas de patillas

uvex SECU Box

N.º art. 9957502

Pedido en múltiplos UD

Accesorios

Cordones para gafas uvex · Cintas de cabeza uvex



9958017

Cordón para gafas uvex

- ajuste individual de la anchura
- consulte la compatibilidad con los modelos uvex en el resumen de la página 74



9958030

Cordón para gafas uvex

- ajuste individual de la anchura
- consulte la compatibilidad con los modelos uvex en el resumen de la página 74
- 100 % fabricado con botellas PET recicladas

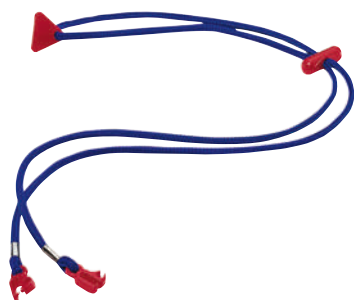


9959002

Cordón para gafas uvex

- adecuado para todas las gafas de patillas uvex

Cordón para gafas uvex	Cordón para gafas uvex planet	Cordón para gafas uvex
N.º art. 9958017	9958030	9959002
Pedido en múltiplos 10 UD	10 UD	10 UD



9959003

Cordón para gafas uvex

- ajuste individual de la anchura
- consulte la compatibilidad con los modelos uvex en el resumen de la página 74

Cordón para gafas uvex	Cordón para gafas uvex
N.º art. 9959003	9959004
Pedido en múltiplos 10 UD	UD



9959004

Cordón para gafas uvex

- ajuste individual de la anchura
- sin metales
- consulte la compatibilidad con los modelos uvex en el resumen de la página 74



9958020

Cinta de cabeza uvex pheos

- cinta de cabeza para los modelos uvex pheos y uvex pheos s
- ajuste individual de la anchura
- sin metales
- véanse las páginas 43 y 74

Cinta de cabeza uvex pheos	Cinta de cabeza para uvex x-fit / uvex x-fit pro
N.º art. 9958020	9958023
Pedido en múltiplos 10 UD	UD


















9958023

Cinta de cabeza uvex x-fit

- cinta de cabeza para los modelos uvex x-fit y uvex x-fit pro
- ajuste individual de la anchura
- sin metales
- véanse las páginas 39 y 74

Combinación de estuche/cordón

Modelo	Nombre	Cordones/cintas							Estuches							
																
		9958017	9958030	9958020 (pheos/pheos s)	9959003	9959004	9959002	9958023 (familia x-fit)	9954600	9954500	9954501	6118002	9954355	9954395	9954360	9957502 SECU-Box
9128	uvex pheos nxt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9134	uvex meteor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9137	uvex ceramic	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9143	uvex i-lite	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9143	uvex i-guard	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9143	uvex i-guard+	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9145	uvex pure-fit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9155	uvex mercury	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9159	uvex winner	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9160	uvex i-vo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9161	uvex 9161	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9164	uvex astrospec 2.0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9169	uvex super OTG	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9169	uvex super f OTG	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9172	uvex super g	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9178	uvex super fit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9181	uvex suXXeed	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9183	uvex i-5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9190	uvex i-3 / i-3 s	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9192	uvex pheos / pheos s	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9192	uvex pheos guard / s	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9193	uvex sportstyle	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9194	uvex i-works	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9198	uvex pheos cx2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9199	uvex x-fit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9199	uvex x-fit pro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9231	uvex polavision	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9301	uvex ultravision	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9302	uvex ultrasonic	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9305	uvex 9305	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9309	uvex pheos cx2 sonic	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9320	uvex megasonic	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9405	uvex 9405	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

2 gafas de montura integral o 3-4 gafas de patillas
o 1 gafas de montura integral + 2 gafas de patillas

compatible no compatible

Recomendaciones de aplicación

Siempre la solución ideal

Riesgos mecánicos

Riesgos químicos

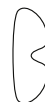
Riesgos de radiación

Área de trabajo	Modelo de gafas	Material de las lentes	Tintado de las lentes	Recubrimiento
Trabajos mecánicos de precisión	Gafas de patillas	PC	transparente	uvex supravision AR (antirreflejante) uvex supravision excellence
Trabajos de montaje sencillos	Gafas de patillas	PC	transparente	uvex supravision excellence
Rectificado Rectificado de ángulos	Gafas de patillas Gafas de montura integral	PC	transparente	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Fresado y torneado	Gafas de patillas	PC	transparente	uvex supravision excellence
Trabajos con polvo	Gafas de montura integral	PC	transparente	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Trabajos de desbarbado	Gafas de montura integral	PC	transparente	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Agricultura y silvicultura	Gafas de patillas	PC	transparente ámbar gris 23 %	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Trabajos de laboratorio	Gafas de patillas Gafas de montura integral	PC CA	transparente	uvex supravision sapphire uvex supravision excellence
Trabajos con ácidos y galvanizado	Gafas de montura integral	PC CA	transparente	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Iluminación mixta	Gafas de patillas	PC	transparente	uvex supravision AR (antirreflejante)
Iluminación intensa Deslumbramiento	Gafas de patillas	PC	CBR65 Espejo plateado 53 %	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Trabajos al aire libre (deslumbramiento por el sol / conductores)	Gafas de patillas	PC	gris CBR23 Espejo plateado	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Alta mar / zonas marítimas	Gafas de patillas	PC	variomatic polavision	uvex supravision variomatic uvex polavision
Soldadura por puntos Soldadura Soldadura autógena Oxicorte Auxiliar de soldadura Fundición de metales Trabajos en horno de fundición	Gafas de patillas Gafas de montura integral	PC	Protección para soldadura	uvex infradur uvex infradur plus
Forja Soplado de vidrio Baños de metal fundido Trabajos con elementos incandescentes Trabajos con secado por infrarrojos industrial Trabajos a media distancia de la fundición	Gafas de patillas Cubregafas	PC	Protección para infrarrojos	uvex infradur plus
Entorno de trabajo estéril	Gafas de patillas Cubregafas	PC	transparente	uvex supravision CR
petróleo y gas	Gafas de patillas Cubregafas Gafas de montura integral	PC	transparente	uvex supravision plus
Visitantes en fábricas	Gafas de patillas Cubregafas	PC	transparente	uvex supravision excellence uvex supravision sapphire sin recubrimiento

Gafas de protección

Guía rápida

Modelo	Nombre	Producto	Pedido en múltiplos/ Unidad de pedido	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme	uvex supravision ETC	uvex supravision clean	uvex supravision AR	Espejo plateado, interior antimanchante	uvex supravision variomatic	uvex infraradur	uvex infraradur plus	CA sin recubrimiento	Parte interior de CA AF	Resistente al rayado por ambos lados	Resistente al rayado + antiem- pañante	Sin recubrimiento	Página
9128	uvex pheos nxt	Gafas de patillas de plástico	10 unidades		■															29
9134	uvex meteor	Gafas de patillas de plástico	5 unidades	■															■	54
9137	uvex ceramic	Gafas de patillas metálicas	5 unidades														■			54
9143	uvex i-lite	Gafas de patillas de plástico	10 unidades			■														31
9143	uvex i-guard	Gafas de patillas de plástico	8 unidades			■														31
9143	uvex i-guard+	Gafas de montura integral	8 unidades			■														31
9143	uvex i-range	Lentes de repuesto	15 unidades			■														31
9143	uvex i-range	Cinta de cabeza	8 unidades																	31
9145	uvex pure-fit	Gafas de patillas de plástico	75 unidades			■													■	33
9155	uvex mercury	Gafas de patillas metálicas	5 unidades	■																54
9159	uvex winner	Gafas de patillas metálicas	5 unidades														■	■		55
9160	uvex i-vo	Gafas de patillas de plástico	10 unidades	■		■														52
9161	uvex 9161	Gafas de patillas de plástico	5 unidades	■	■														■	55
9164	uvex astrospec 2.0 / astrospec 2.0 CB	Gafas de patillas de plástico	10 unidades	■	■	■	■													49
9169	uvex super OTG	Gafas de patillas de plástico	8 unidades	■		■														56
9169	uvex super f OTG	Gafas de patillas de plástico	8 unidades	■		■		■												57
9169	uvex super f OTG CR	Gafas de patillas de plástico	8 unidades						■											57
9169	uvex super f OTG	Gafas de patillas de plástico	UD									■								57
9169	uvex super f OTG	Gafas de patillas de plástico UV525	8 unidades	■																57
9169	uvex super f OTG	Gafas de patillas de protección para infrarrojos	8 unidades											■						67
9169	uvex super f OTG	Gafas de patillas para soldadura	8 unidades											■						69
9169	uvex super OTG / super f OTG	Lentes de repuesto	10 unidades			■														56/57
9172	uvex super g	Gafas de patillas de plástico	10 unidades	■	■	■														50
9172	uvex super g	Lentes de repuesto	20 unidades			■														50
9178	uvex super fit	Gafas de patillas de plástico	10 unidades	■	■	■		■												51
9178	uvex super fit	Lentes de repuesto	20 unidades			■														51
9181	uvex suXxeed	Gafas de patillas de plástico	10 unidades			■														35
9181	uvex suXxeed	Lentes de repuesto	20 unidades			■														35
9181	uvex suXxeed	Montura adicional	20 unidades																	35
9183	uvex i-5	Gafas de patillas de plástico	10 unidades	■		■		■												37
9183	uvex i-5	Montura adicional	20 unidades																	37
9183	uvex i-5	Gafas de patillas para soldadura	10 unidades											■						69
9190	uvex i-3 / uvex i-3 s	Gafas de patillas de plástico	10 unidades	■	■	■				■	■									44/45
9190	uvex i-3	Gafas de patillas de plástico	UD							■		■								44
9190	uvex i-3 / uvex i-3 s	Lentes de repuesto	20 unidades			■														44/45
9190	uvex i-3 / uvex i-3 s	Montura adicional	20 unidades																	44/45
9192	uvex pheos / uvex pheos CB / uvex pheos s	Gafas de patillas de plástico	10 unidades		■	■	■	■			■									42/43
9192	uvex pheos guard / uvex pheos s guard	Variantes de cinta de cabeza uvex pheos	10 unidades				■													43
9192	uvex pheos / uvex pheos s	Montura adicional	20 unidades																	43
9193	uvex sportstyle	Gafas de patillas de plástico	10 unidades		■	■	■	■		■	■									40
9193	uvex sportstyle	Gafas de patillas de plástico	UD									■								40
9193	uvex sportstyle	Lentes de repuesto	20 unidades				■													40



Modelo	Nombre	Producto	Pedido en múltiplos/ Unidad de pedido	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme	uvex supravision ETC	uvex supravision clean	uvex supravision AR	Espejo plateado, interior antimanchante	uvex supravision variomatic	uvex infrarudr	uvex infrarudr plus	CA sin recubrimiento	Parte interior de CA AF	Resistente al rayado por ambos lados	Resistente al rayado + antiem- pantante	Sin recubrimiento	Página
9194	uvex i-works	Gafas de patillas de plástico	10 unidades			■					■									47
9194	uvex i-works	Lentes de repuesto	20 unidades			■														47
9198	uvex pheos cx2	Gafas de patillas de plástico	10 unidades	■		■	■	■			■									41
9198	uvex pheos cx2	Gafas de patillas de protección para infrarrojos	10 unidades											■						67
9199	uvex x-fit	Gafas de patillas de plástico	10 unidades	■		■		■												39
9199	uvex x-fit pro	Gafas de patillas de plástico	10 unidades			■														38
9199	uvex x-fit pro (sin Slider)	Gafas de patillas de plástico	10 unidades			■														38
9199	uvex x-fit / uvex x-fit pro	Montura adicional	20 unidades																	39
9231	uvex polavision	Gafas de patillas de plástico	UD															■		54
9301	uvex ultravision	Gafas de montura integral	4 unidades		■	■										■				62/63
9301	uvex ultravision	Lentes de repuesto	30/50 unidades			■										■				62/63
9300	uvex ultravision	Láminas de repuesto	10 unidades																	62/63
9301	uvex ultravision faceguard	Gafas de montura integral	18 unidades			■														64
9301	uvex ultravision	Gafas de montura integral con soporte para el casco	4 unidades													■				64
9301	uvex ultravision	Protector bucal	UD																■	64
9302	uvex ultrasonic	Gafas de montura integral	4 unidades			■	■													61
9302	uvex ultrasonic CR	Gafas de montura integral	4 unidades						■											60/61
9302	uvex ultrasonic	Lentes de repuesto	15 unidades			■	■		■											61
9302	uvex ultrasonic flip-up	Gafas para soldadura de montura integra	4 unidades			■							■							70
9302	uvex ultrasonic flip-up	Lentes de repuesto	15 unidades										■							70
9305	uvex 9305	Gafas de montura integral	4 unidades													■				65
9309	uvex pheos cx2 sonic	Gafas de montura integral	10 unidades					■												59
9320	uvex megasonic	Gafas de montura integral	4 unidades			■	■	■												58
9320	uvex megasonic CR	Gafas de montura integral	4 unidades						■											60
9320	uvex megasonic	Lentes de repuesto	15 unidades			■		■	■											58/70
9320	uvex megasonic	Cinta de cabeza	4 unidades																	58
9320	uvex megasonic	Gafas para soldadura de montura integra	4 unidades										■							70
9405	uvex 9405	Gafas de montura integral	4 unidades													■				65
6109		pieza RX astrospec 2.0	UD																	49
9972		Paño de microfibra	10 unidades																	71
9954		Estuche para gafas	10 unidades																	72
9954		Bolsa de microfibra	10 unidades																	72
9957		Expositor	UD																	71
9957		SECU-Box	UD																	72
9958	uvex pheos / uvex pheos s	Cinta de cabeza	10 unidades																	73
9958	uvex x-fit / x-fit pro	Cinta de cabeza	10 unidades																	73
9959		Cordón para gafas	10 unidades																	73
9963		Toallitas húmedas de limpieza	UD																	71
9970		Estación de limpieza de gafas	UD																	71
9971		Paquete de repuesto de papel de limpieza	UD																	71
9972		Líquido de limpieza	UD																	71
9973		Bomba de plástico	UD																	71

Productos de protección láser innovadores

En laservision, como parte integral de uvex, con nuestros productos protegemos uno de los órganos más sensibles del ser humano de la radiación láser: los ojos.

Desde hace más de 35 años trabajamos por la protección ocular dando prioridad al compromiso, la innovación y la orientación al cliente, en todo el mundo. Ya sea en la industria, la investigación y el desarrollo o en el sector médico, los productos de protección láser de laservision son una clara representación de calidad y seguridad.

Ofrecemos una amplia gama de productos: nuestras gafas, ventanas, cortinas/persianas mamparas garantizan una protección óptima, ya que nuestros productos cumplen con el ADN y la filosofía del grupo uvex safety: **protecting people.**



Protección láser para mesas ópticas

Protección láser de gran superficie, como cortinas, persianas, mamparas y estores

Ventanas de protección láser activas

Ventanas de protección láser de vidrio y plástico

Gafas de protección láser de plástico, vidrio o con recubrimiento reflectante, pantallas de protección láser

Protección del paciente, lupas, gafas IPL

laservision

laservision

LASERVISION GmbH & Co. KG
 Teléfono: +34 600 43 83 52
 Correo electrónico: info@lvg.com
 Página web: uvex-laservision.de

uvexlaservision

uvex-laservision

laservision gmbh

uvexlaservision

laservision_de



Más información en uvex-laservision.de/en