

B

Środki  
ochrony wzroku





**uvex**

## uvex i-gonomics

Znaczna redukcja obciążeń podczas użytkowania gogli ochronnych

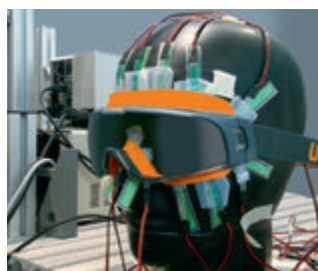
Stworzony przez uvex innowacyjny system i-gonomics wyznacza nowe standardy w dziedzinie ergonomii, zapewniając idealne dopasowanie, lekkość i optymalną temperaturę. Nasze gogle są wygodne i odporne na zaparowywanie nawet w trakcie wysiłku fizycznego, co zapewnia dobre samopoczucie użytkownika i pozwala skupić się na pracy.

# uvex u-sonic



Innowacyjne miękkie uszczelnienie zastosowane w goglach u-sonic idealnie dopasowuje się do kształtu twarzy, eliminując drażniące punkty nacisku. Szybki pokryte są bezkonkurencyjną powłoką odporną na zaparowywanie, co sprawia, że kompaktowe gogle o szerokim polu widzenia mogą się poszczycić imponującym indeksem RI o wartości 4,40, dzięki czemu wyróżniają się na tle innych produktów w tej kategorii.

\* niezależne badanie przeprowadzone przez Uniwersytet Techniczny w Chemnitz



### siła

- Metoda badawcza: siła rozciągająca opaskę\*
- Wynik badania: nacisk uszczelnienia: 21 N (IV 4,2)

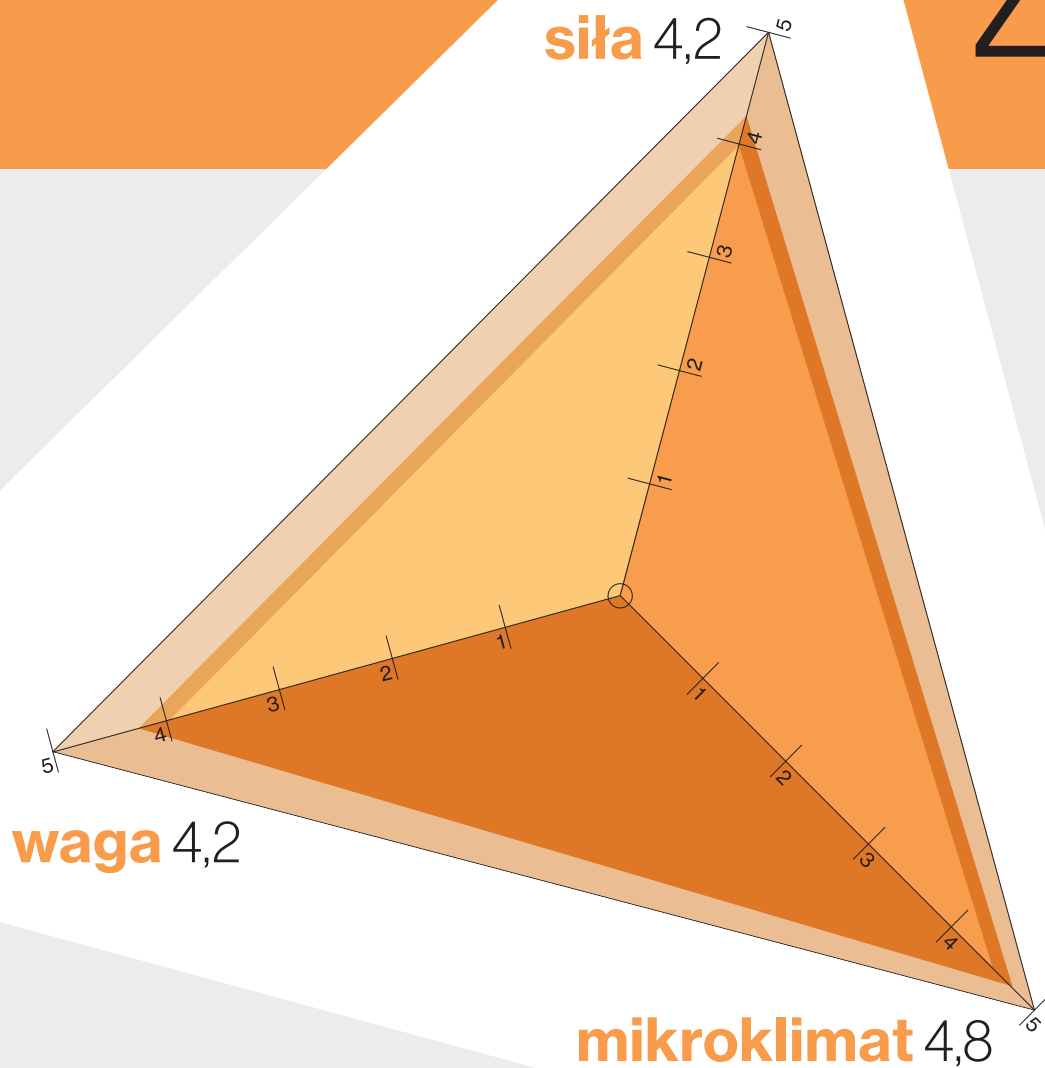
• **Idealne dopasowanie bez drażniących punktów nacisku**



## Indeks RI

4,40

Indeks RI obliczany jest na podstawie średniej wartości z trzech wartości indeksowych (IV) dotyczących siły, wagi i temperatury – w zakresie od 0 do 5.



## waga

- Metoda badawcza: ważenie produktu
- Wynik badania: waga produktu = 69 g (IV 4,2)

- Zapewnia wygodę noszenia, redukuje zmęczenie



## mikroklimat

- Metoda badawcza: test referencyjny uvex dotyczący odporności na zaparowywanie
- Wynik badania: odporność na zaparowywanie = 29 punktów (IV 4,8)
- **Obraz bez zaparowań nawet w ekstremalnych warunkach**

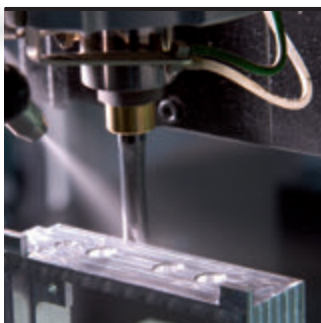


## sucho wilgotność 0%



### uvex supravision excellence

## zimno -20°C



-10°C

-5°C

### uvex supravision plus

#### Główne rodzaje powłok

##### uvex supravision sapphire

Szybki pokryte tą powłoką są niezwykle odporne na zarysowania po obu stronach i charakteryzują się bardzo dobrą odpornością na działanie substancji chemicznych. Ulepszony poprzez zastosowanie nanotechnologii system powlekania zapewnia znaczne zwiększenie właściwości non-stick i w efekcie ułatwia czyszczenie. Zabrudzenia na bazie wody i oleju dają się dzięki temu łatwo usunąć.

##### uvex supravision excellence

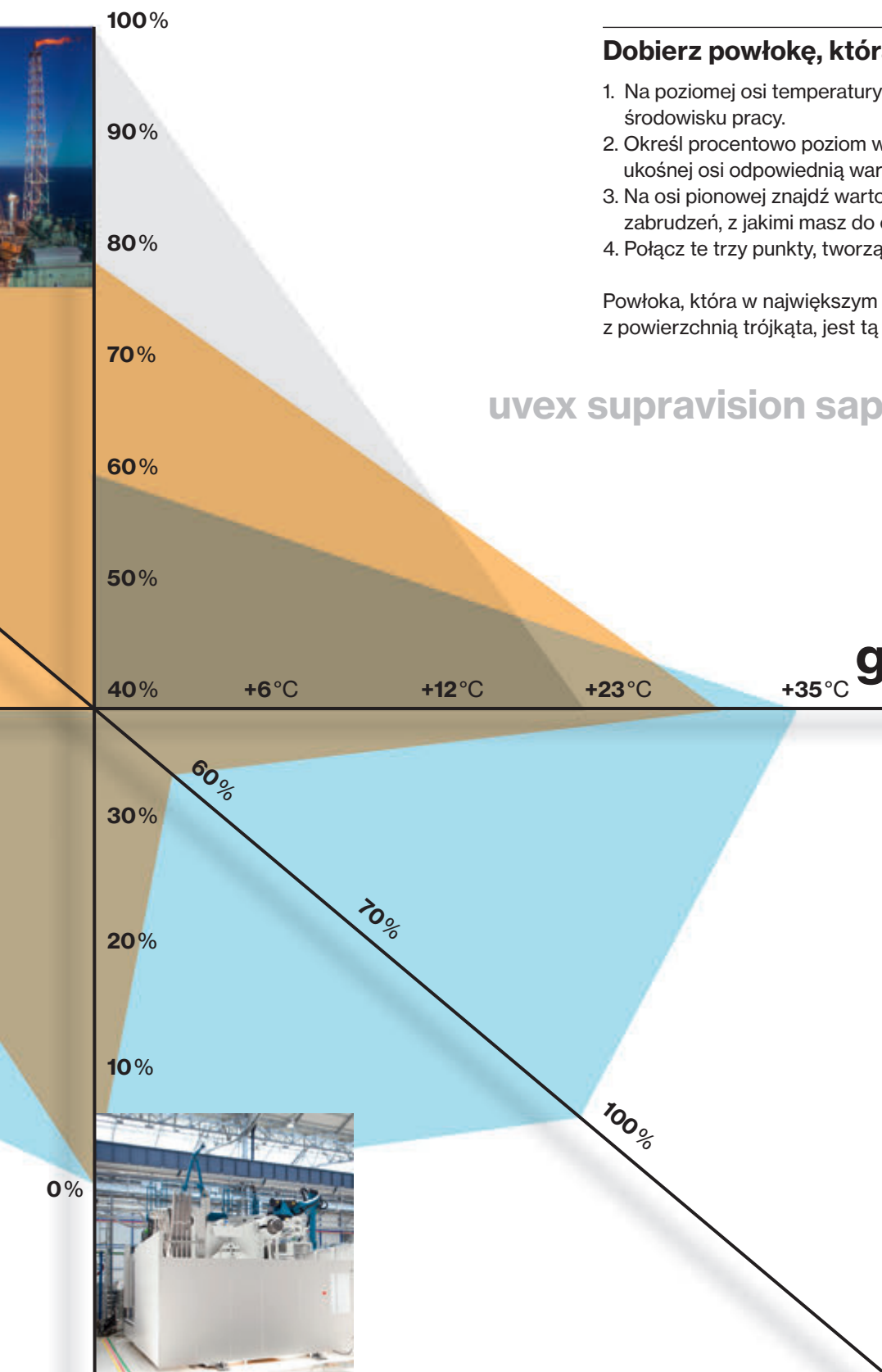
Szybki pokryte tą powłoką nie zaparowują (przez co najmniej 16 sekund) po stronie wewnętrznej, natomiast strona zewnętrzna charakteryzuje się bardzo dobrą odpornością na zarysowania i na działanie substancji chemicznych. Powłoka odporna na zaparowywanie nie ściera się nawet po wielokrotnym czyszczeniu. Dzięki nanotechnologii non-stick szybki jest również łatwo utrzymać w czystości i są one mniej podatne na zabrudzenia.

##### uvex supravision plus

Szybki pokryte tą powłoką są po obu stronach nadzwyczaj odporne na zaparowywanie (przez co najmniej 30 sekund) i zarysowania oraz posiadają właściwości antystatyczne. Powłoka odporna na zaparowywanie nie ściera się nawet po wielokrotnym czyszczeniu. Sprawdza się ona w miejscach o wysokiej wilgotności.

# Technologia powlekania

**brudno**



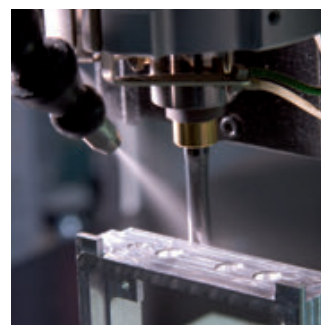
**Dobierz powłokę, która spełni twoje wymagania**

1. Na poziomej osi temperatury znajdź tę, która panuje w twoim środowisku pracy.
2. Określ procentowo poziom wilgotności powietrza i znajdź na ukośnej osi odpowiednią wartość.
3. Na osi pionowej znajdź wartość odpowiadającą poziomowi zabrudzeń, z jakimi masz do czynienia.
4. Połącz te trzy punkty, tworząc trójkąt.

Powłoka, która w największym stopniu będzie się pokrywać z powierzchnią trójkąta, jest tą właściwą.

**uvex supravision sapphire**

**gorąco +35°C**



**czysto**

**mokro wilgotność 100%**



## Powłoki specjalne



### **uvex supravisión extreme**

Szybki pokryte tą powłoką są odporne na zarysowania po stronie zewnętrznej i odporne na zaparowywanie po stronie wewnętrznej. Zaparowywanie szybki nie jest możliwe, gdyż powłoka nigdy nie osiąga punktu nasycenia. Sprawdzają się doskonale w środowiskach pracy, w których występuje długotrwałe narażenie na kondensację oraz wysoki poziom zabrudzeń.



### **uvex supravisión variomatic**

Szybki pokryte tą powłoką ściemniają się samoczynnie pod wpływem promieniowania UV (w ciągu 10 sekund), a po ustąpieniu promieniowania UV rozjaśniają się (po 30 sekundach). Powłoka uvex supravisión variomatic jest obecnie dostępna w połączeniu ze sprawdzoną i przetestowaną technologią supravisión excellence (zapewniającą trwałą odporność na zaparowywanie po stronie wewnętrznej i nadzwyczajną odporność na zarysowania po stronie zewnętrznej). Szczególnie nadaje się do pracy w warunkach, w których konieczne jest częste przemieszczanie się między pomieszczeniem a dworem i w których występuje zmienne oświetlenie.



### **uvex supravisión clean**

Szybki pokryte tą powłoką oferują możliwość sterylizacji w autoklawie i są odporne na działanie substancji chemicznych. Strona wewnętrzna jest odporna na zaparowywanie, a strona wewnętrzna charakteryzuje się niezwykle wysoką odpornością na zadrapania. Odporność na zaparowywanie utrzymuje się przez co najmniej 10 cykli sterylizacji w autoklawie. Powłoka zapewnia całkowitą ochronę przed zaparowywaniem oraz maksymalną widoczność.



### **uvex infradur**

Szybki pokryte tą powłoką są niezwykle odporne na zarysowania po obu stronach i minimalizują uszkodzenia spowodowane przez iskry spawalnicze.

### **uvex infradur plus**

Szybki pokryte tą powłoką są odporne na zaparowywanie po stronie wewnętrznej i niezwykle odporne na zarysowania po stronie zewnętrznej, a także minimalizują uszkodzenia spowodowane przez iskry spawalnicze.

# Przyciemnianie szybek

## Charakterystyka

### BEZBARWNE



Ochrona: UV/oznaczenie: 2(C)-1.2  
Przepuszczalność: ok. 91%  
Normy: EN 166, EN 170

Ochrona **przed antyodblaskowym zagrożeniem mechanicznym**

### BURSZTYNOWE



Ochrona: UV/oznaczenie: 2(C)-1.2  
Przepuszczalność: ok. 88%  
Normy: EN 166, EN 170

Ochrona **przed antyodblaskowym zagrożeniem mechanicznym, lepszy kontrast**

### JASNONIEBIESKIE



Ochrona: UV/oznaczenie: 2(C)-1.2  
Przepuszczalność: ok. 85%  
Normy: EN 166, EN 170

Ochrona **zapewniająca komfort widzenia oraz ostry obraz**

### AR (antyrefleks)



Ochrona: UV/oznaczenie: 2(C)-1.2  
Przepuszczalność: ok. 96.5%  
Normy: EN 166, EN 170

Optymalna ochrona **antyrefleksyjna** o wysokim stopniu przepuszczalności światła

### SREBRNE LUSTRZANE 53%



Ochrona: UV/oznaczenie: 5-1.7  
Przepuszczalność: 53%  
Normy: EN 166, EN 172

Ochrona w **zmiennych warunkach oświetleniowych**

### SREBRNE LUSTRZANE 12%



Ochrona: UV/oznaczenie: 5-3.1  
Przepuszczalność: 12%  
Normy: EN 166, EN 172

Ochrona przed **oślepieniem spowodowanym zarówno sztucznym oświetleniem, jak i światłem słonecznym**

### POLAVISION



Ochrona: UV/oznaczenie: 5-3.1  
Przepuszczalność: 14%  
Normy: EN 166, EN 172

**Redukcja** nieprzyjemnych dla oka refleksów poprzez zastosowanie **filtra rozproszonego światła**

### SZARE 14%/SZARE 23%



Ochrona: UV/oznaczenie: 5-3.1/5-2.5  
Przepuszczalność: 14%/23%  
Normy: EN 166, EN 172

Ochrona przed **oślepieniem spowodowanym światłem słonecznym** z opcją **prawidłowego rozpoznawania kolorów sygnalizacji świetlnej**

### BRAZOWE



Ochrona: UV/oznaczenie: 5-2.5  
Przepuszczalność: 20%  
Normy: EN 166, EN 172

Ochrona przed **oślepieniem spowodowanym światłem słonecznym** z opcją **prawidłowego rozpoznawania kolorów sygnalizacji świetlnej** oraz **zwiększonym kontrastem**

### VARIOMATIC



Ochrona: UV/oznaczenie: 5-1.1<2  
Przepuszczalność: 12-86%  
Normy: EN 166, EN 172

Szybkie dostosowywanie się do zmiennych warunków promieniowania UV: automatyczne przyciemnianie (10 s) i rozjaśnianie (30 s) szybek

### FILTR SPAWALNICZY SZARY



Ochrona: UV/filtr spawalniczy: 1.7/3/4/5/6  
Przepuszczalność: 1 - 43%  
Normy: EN 166, EN 169

Ochrona przed **promieniowaniem IR i UV (przed oślepieniem)** z opcją **doskonałego rozpoznawania kolorów**

### OCHRONA UV



**uv-ex** = ultraviolet excluded [eliminacja promieniowania UV]  
Bezpośrednia integracja filtrów pochłaniających promieniowanie w surowcu zapewnia 100% ochrony przed promieniowaniem UV o długości fali do 400 nm. Wszystkie szybki uvex zapewniają 100% ochrony przed promieniowaniem UVA, UVB i UVC.

# Okulary ochronne – zgodne z wizerunkiem twojej firmy

## Ochrona oczu, która ma swoją „osobowość”

Zadbaj o niepowtarzalny wizerunek swojego zespołu: okulary ochronne uvex oferują różne możliwości w zakresie wzornictwa, np. umieszczenie logo na zausznicach bądź zastosowanie oprawek w kolorach firmowych. Wykorzystywane w twojej firmie środki ochrony można idealnie dopasować do jej identyfikacji wizualnej.

### Oprawki w kolorach firmowych

„Twoje” okulary ochronne są rozpoznawalne na pierwszy rzut oka dzięki oprawkom w kolorach firmowych.



### Wstawki w zausznicach

Umieszczenie nazwy firmy na miękkich elementach zauszniczków to subtelne rozwiązanie szyte na miarę.



### Nadruk na zausznicach wykonywany metodą tampodruku (od 1 do 4 kolorów)

Zaleca się, aby nadruk logo wykonywany był metodą tampodruku w kolorze zauszniczków.



### Jak bardzo możesz się wyróżnić?

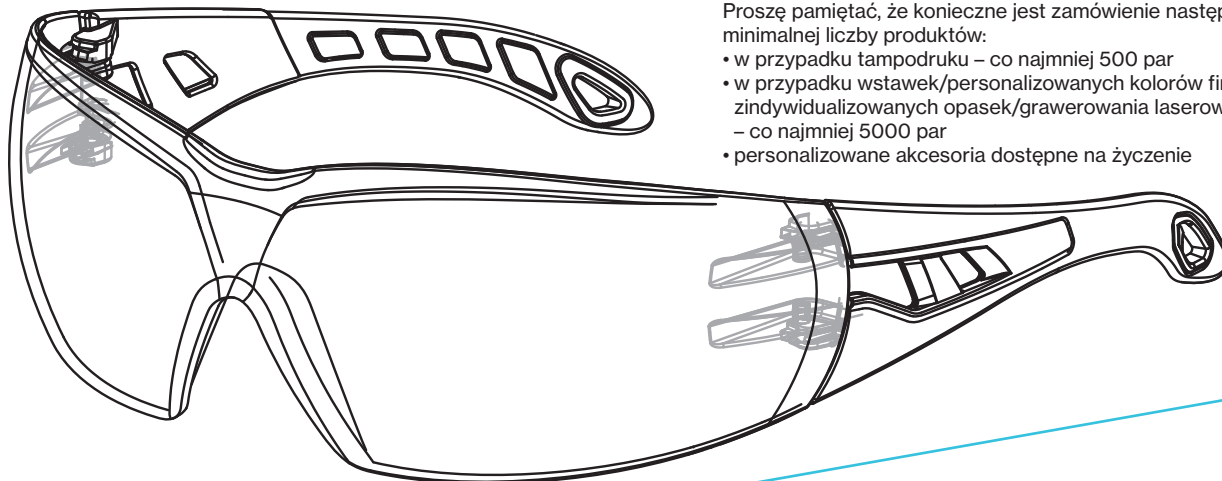
Z przyjemnością udzielimy ci indywidualnej porady w zakresie możliwości technicznych związanych z personalizacją okularów ochronnych dla pracowników twojej firmy. Zachęcamy również do skorzystania z naszego narzędzia konfiguracji produktu dostępnego na stronie

[www.uvex-safety.com/configurator](http://www.uvex-safety.com/configurator)

(można również zeskanować kod QR). Za pomocą tego narzędzia można wybrać i odpowiednio zaprojektować wybrany model okularów.

Proszę pamiętać, że konieczne jest zamówienie następującej minimalnej liczby produktów:

- w przypadku tampodruku – co najmniej 500 par
- w przypadku wstawek/personalizowanych kolorów firmowych/indywidualizowanych opasek/grawerowania laserowego – co najmniej 5000 par
- personalizowane akcesoria dostępne na życzenie



### Personalizowane akcesoria

Umieść swoje logo na etui na okulary



### Grawerowanie laserowe na szybcie

Okulary ochronne zachowują 100% swojej funkcjonalności nawet w przypadku wykonania na szybcie grawerunku metodą laserową.



### Haft na opasce

Spersonalizuj swoje okulary poprzez umieszczenie haftu z logiem firmy na opasce.





# Oznaczenia i normy

## Oznaczenie na oprawie



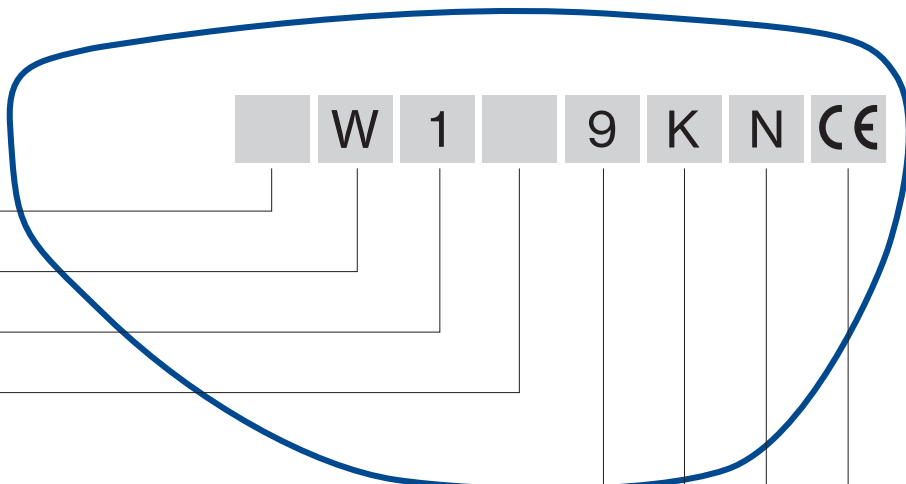
Symbol odporności na cząstki osiągające wysoką prędkość (jeśli dotyczy)

Wytrzymałość mechaniczna	
brak	bez wytrzymałości mechanicznej (wyłącznie dla filtrów)
S	podwyższona wytrzymałość (wyłącznie dla filtrów)
F	niska energia uderzenia (45 m/s)
B	średnia energia uderzenia (120 m/s)
A	wysoka energia uderzenia (190 m/s)

Obszary zastosowania (jeśli dotyczy)

Przeznaczenie	Opis obszarów zastosowania
brak	ogólne wykorzystanie
3	cieczce
4	duże cząstki pyłu
5	gaz i drobne cząstki pyłu
8	łuk elektryczny zwarciovoy
9	„ciekły metal i gorące ciała stałe”

## Oznaczenie na szybkach



Numery skali (wyłącznie dla filtrów)

Oznaczenie producenta

Klasa optyczna

Symbol wytrzymałości mechanicznej

Wytrzymałość mechaniczna	
brak	bez wytrzymałości mechanicznej (wyłącznie dla filtrów)
S	podwyższona wytrzymałość (wyłącznie dla filtrów)
F	niska energia uderzenia (45 m/s)
B	średnia energia uderzenia (120 m/s)
A	wysoka energia uderzenia (190 m/s)

Symbol braku przyczepności ciekłego metalu oraz odporności na przenikanie gorących ciał stałych (opcjonalnie)

Symbol odporności na uszkodzenia powierzchni przez drobne cząstki (opcjonalnie)

Symbol odporności na parowanie (opcjonalnie)

Oznaczenie certyfikatu

## uvex sportstyle

23 g, 100% wydajności

Niezależnie od tego, w jakim środowisku pracujesz, uvex sportstyle stanowi doskonałe połączenie wydajności, bezpieczeństwa i stylu. Oryginalna sportowa budowa dopasowana do kształtu twarzy, wyjątkowa odporność na zarysowania oraz powłoka chroniąca przed zaparowywaniem to gwarancja szerokiego pola widzenia. Ergonomiczne dopasowanie i wyjątkowo miękkie, regulowane noski zapewniają wygodę użytkownika przez cały dzień.



**Dostępne również w wersji z filtrem przeciwsłonecznym** w sportowym designie (UV 400).

### Wyjątkowy komfort użytkownika

dzięki technologii uvex duo component oraz niezwykle miękkości.

### Nadzwyczajna lekkość

zaledwie 23 g.



solidne na zewnątrz

miękkie wewnątrz

### Doskonała widoczność

za sprawą innowacyjnych szybek.

### Idealne dopasowanie

do każdego kształtu głowy.

### Odporność na zarysowania po stronie zewnętrznej i na zaparowywanie po stronie wewnętrznej

dzięki powłoce uvex supravision extreme.



# Okulary ochronne

uvex sportstyle



9193.376



9193.216



9193.226



9193.277

## uvex sportstyle · 9193

Bezkompromisowy styl

- Regulowane miękkie noski zapewniające wygodę i odpowiednie dopasowanie
- Lekkie i wygodne – zaledwie 23 g  
Idealne w przypadku długotrwałego użytkowania
- Miękka, antypoślizgowa powierzchnia gwarantująca wygodę użytkownika
- Wyprofilowana szybka zapewnia doskonałe przyleganie
- Dostępne również w wersji z filtrem przeciwsłonecznym
- Niezrównana technologia trwałego powlekania szybek. Wysoka odporność na zaparowywanie po stronie wewnętrznej i na zadrapania po stronie zewnętrznej

Art. nr	9193.376
Oprawka	czarno-niebiesko-czarna/W 166 FT CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE uvex supravision extreme

Art. nr	9193.226
Oprawka	czarno-limonkowa/W 166 FT CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE uvex supravision extreme

Art. nr	9193.216
Oprawka	czarno-biało-czerwona/W 166 FT CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE uvex supravision extreme

Art. nr	9193.277
Oprawka	czarno-niebiesko-czarna/W 166 FT CE
Szybki	PC szare 23%/filtr przeciwsłoneczny UV 400 5-2,5 W 1 FTKN CE uvex supravision extreme



## uvex i-3 AR

Nowy poziom doświadczeń użytkownika



### Noski

Dzięki niezwykle miękkim i regulowanym noskom Softflex okulary nie ześlizgują się i pozostają wygodnie osadzone na nosie.

### Kąt pochylenia zauszników

Regulowany kąt pochylenia zauszników pozwala na elastyczne dopasowanie ich do indywidualnych wymagań i umożliwia optymalną ochronę oczu. Końcówki zauszników Softflex zapewniają bezpieczne i bezuciskowe dopasowanie.



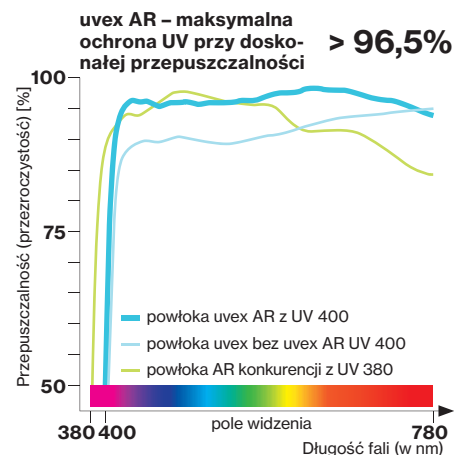
### Powłoka

Powłoka antyrefleksyjna po obu stronach szybek zapewnia 100% ochronę przed promieniowaniem UV 400. Charakteryzuje ją współczynnik przepuszczalności o wartości przekraczającej 96,5%, co oznacza, iż uciążliwe refleksy są skutecznie eliminowane.

## Oczy szeroko otwarte.

uvex i-3 AR to innowacyjne okulary ochronne z powłoką antyrefleksyjną po obu stronach szybek. Wysokie przewodnictwo świetlne zapewnia doskonałą widoczność w każdej sytuacji, na przykład podczas odczytu parametrów testów lub podczas pracy przy wysoko refleksyjnych komponentach. Wzrok mniej narażony jest na obciążenia, a użytkownik może się łatwiej skoncentrować.

Takie okulary są odpowiednie w szczególności w przypadku stanowisk pracy, gdzie oświetlenie sztuczne łączone jest z oświetleniem naturalnym. W połączeniu z wyjątkowymi właściwościami użytkowania oznacza to, że model uvex i-3 AR ma wszystkie cechy decydujące o tym, że okulary te cieszą się popularnością wśród użytkowników. Okulary te zapewniają ostry obraz w każdej sytuacji.



### Przepuszczalność (przezroczystość)

Dzięki powłoce antyrefleksyjnej model uvex i-3 AR uzyskuje wyższy współczynnik przepuszczalności niż okulary ochronne z zastosowaniem zwykłej technologii powlekania, tym samym zapewniając doskonałą widoczność bez refleksów.

# Okulary ochronne

uvex i-3



9190.275



9190.070



9190.220



9190.280



9190.175



9190.286



9190.315



9190.281



9190.880



9190.888



9190.890



9190.885

## uvex i-3 · 9190

### Nowy wymiar okularów ochronnych

- Komfort użytkownika bez względu na szerokość głowy
- Dopasowują się do każdego kształtu twarzy
- Elastyczne zauszniki z regulacją kąta pochylenia
- Miękkie końcówki zauszników
- Strefa Softflex dla różnych szerokości głowy
- Noski Softflex z elastyczną regulacją
- Bezuciskowe dopasowanie nawet przy długotrwałym użytkowaniu
- Bezpieczne dopasowanie
- Bez zawartości metalu

Art. nr	9190.275
Oprawka	antracytowo-niebieska/W 166 FT CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FTKN CE uvex supravision excellence

Art. nr	9190.070
Oprawka	grafitowo-oliwkowa/W 166 FT CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FTKN CE uvex supravision sapphire

Art. nr	9190.280
Oprawka	czarno-jasnoszara/W 166 FT CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FTKN CE uvex supravision excellence

Art. nr	9190.220
Oprawka	antracytowo-żółta/W 166 FT CE
Szybki	PC bursztynowe/UV 400 2C-1.2 W 1 FTKN CE uvex supravision excellence

Art. nr	9190.286
Oprawka	antracytowo-czerwona/W 166 FT CE
Szybki	PC szare/ filtr przeciwstłoneczny UV 400 5-2.5 W1 FTKN CE uvex supravision excellence

Art. nr	9190.315
Oprawka	biało-limonkowa/W 166 FT CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FTKN CE uvex supravision excellence

Art. nr	9190.281
Oprawka	czarno-jasnoszara/W 166 FT CE
Szybki	PC szare/ filtr przeciwstłoneczny UV 400 5-2.5 W 1 FTKN CE uvex supravision excellence

Art. nr	9190.880
Oprawka	czarno-antracytowa/W 166 FT CE
Szybki	PC jasnozielone/UV 400 5-1.1<2 W 1 FTKN CE uvex supravision variomatic

Art. nr	9190.888
Oprawka	szaro-błękitna/W 166 FT CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FT CE uvex supravision AR
Wersja	Opakowanie do sprzedaży detalicznej

Art. nr	9190.890
Oprawka	szaro-błękitna/W 166 FT CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FT CE uvex supravision AR

Art. nr	9190.885
Oprawka	czarno-jasnoszara/W 166 FT CE
Szybki	PC srebrne lustrzane/ filtr przeciwstłoneczny UV 400 5-3.1 W 1 FT CE AF po stronie wewnętrznej

Art. nr	9190.175
Oprawka	czarno-szara/W 166 FT CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FTKN CE uvex supravision plus
Ochrona oczu podczas prac w zakresie wydobywania ropy i gazu (zob. str. 318/319)	

Szybki wymienne	
Art. nr	9190.258
Oprawka	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FTKN CE uvex supravision excellence



## uvex astrospec 2.0

Okulary zapewniające kompleksową ochronę

Szerokie panoramiczne szybki wykonane z poliwęglanu oraz ochrona boczna i osłona łuku brwiowego to cechy, które zapewniają optymalną ochronę oczu. Wykorzystujący technologię powlekania uvex model uvex astrospec 2.0 to ulepszona wersja najpopularniejszych na świecie okularów ochronnych uvex zapewniających wyjątkową ochronę i komfort użytkowania.



**Składają się na płasko,**  
dzięki czemu zmieszczą się  
w każdej torbie lub kieszeni.

### Innowacja produktowa

na podstawie popularnego  
wzoru uvex astrospec.

### Lepsza wentylacja

Uszczelka labiryntowa zapewnia  
odpowiedni mikroklimat wokół  
oczu przy jednoczesnym  
zachowaniu dobrej widoczności.



**Trwała odporność szybek na  
zaparowywanie po stronie wewnętrznej  
i na zarysowania po stronie zewnętrznej**  
dzięki powłoce uvex supravision excellence.

**Idealne dopasowanie do  
każdego kształtu twarzy**



Elastyczne zauszuki z regulacją  
kąta pochylecia, twarde na  
zewnątrz i miękkie wewnątrz.

**Najwyższy stopień  
ochrony oczu**

dzięki szybkom  
panoramicznym z boczną  
ochroną.



reddot award 2014  
winner



# Okulary ochronne

## uvex astrospec 2.0



9164.065



9164.185



9164.275



9164.285



9164.387



9164.220



9164.246



reddot award 2014  
winner



9164.187



### uvex astrospec 2.0 - 9164

#### Nowy styl gwarantowanej ochrony

- Innowacyjny styl oraz nowa technologia zapewniają maksymalne zadowolenie użytkownika
- Maksymalny komfort użytkowania niezależnie od kształtu twarzy dzięki elastycznym zausznikom 2K oraz regulowanemu kątowi pochylecia
- Zawijane zauszniki zapewniają doskonałe dopasowanie
- Bezpieczne i bezcukrowe dopasowanie nawet przy długotrwałym użytkowaniu
- Wentylacja typu labiryntowego poprawia mikroklimat wokół oczu
- Panoramiczne szybki wykonane z poliwęglanu oraz ochraniacze boczne zapewniają optymalną ochronę oczu
- Składają się na płasko

Art. nr 9164.065

Oprawka niebiesko-błękitna/W 166 FT CE

Szybki PC bezbarwne/UV 400

2C-1.2 W 1 FTK CE

uvex supravision sapphire

Art. nr 9164.275

Oprawka antracytowo-ciemnoturkusowa/W 166 FT CE

Szybki PC bezbarwne/UV 400

2C-1.2 W 1 FTKN CE

uvex supravision extreme

Art. nr 9164.185

Oprawka czarno-pomarańczowa/W 166 FT CE

Szybki PC bezbarwne/UV 400

2C-1.2 W 1 FTKN CE

uvex supravision plus

Art. nr 9164.285

Oprawka czarno-limonkowa/W 166 FT CE

Szybki PC bezbarwne/UV 400

2C-1.2 W 1 FTKN CE

uvex supravision excellence

Art. nr 9164.220

Oprawka czarno-żółta/W 166 FT CE

Szybki PC bursztynowe/UV 400

2C-1.2 W 1 FTKN CE

uvex supravision excellence

Art. nr 9164.387

Oprawka czarno-szara/W 166 FT CE

Szybki PC szare 14%/ filtr przeciwstłoneczny UV 400

5-3.1 W 1 FTKN CE

uvex supravision excellence

Art. nr 9164.246

Oprawka jaskrawopomarańczowo-czarna/W 166 FT CE

Szybki PC szare 23%/ filtr przeciwstłoneczny UV 400

5-2.5 W 1 FTKN CE

uvex supravision excellence

Art. nr 9164.187

Oprawka czarno-szara/W 166 FT CE

Szybki PC bezbarwne/UV 400

2C-1.2 W 1 FTKN CE

uvex supravision plus

Ochrona oczu podczas prac w zakresie ropy i gazu  
(zob. str. 318/319)

## Okulary ochronne uvex pheos · uvex pheos blue



9192.225



9192.215



9192.385



9192.245



9192.285  
9192.281



9192.280 9192.080



9192.881



9192.765  
9192.726  
wersja węższa

### uvex pheos · 9192

- Nowoczesne i modne okulary ochronne
- Dwusferyczne szybki z powłoką wykonaną w technologii uvex supravision
- Okulary bez ramek z szerokim polem widzenia
- Trwała odporność na zaparowywanie po stronie wewnętrznej
- Niezwykle wysoka odporność na zadrapania po stronie zewnętrznej
- Bez zawartości metalu

Art. nr	9192.225
Oprawka	czarno-zielona/W 166 F CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FKN CE
	uvex supravision excellence

Art. nr	9192.385
Oprawka	czarno-żółta/W 166 F CE
Szybki	PC bursztynowe/UV 400 2C-1.2 W 1 FKN CE
	uvex supravision excellence

Art. nr	9192.285
Oprawka	czarno-szara/W 166 F CE
Szybki	PC szare/filtr przeciwsłoneczny UV 400 5-2.5 W 1 FKN CE
	uvex supravision excellence

Art. nr	9192.881
Oprawka	jasnoszaro-szara/W 166 F CE
Szybki	PC srebrne lustrzane/filtr przeciwsłoneczny UV 400 5-1.7 W 1 F CE
	odporność na zaparowywanie po stronie wewnętrznej

Art. nr	9192.215
Oprawka	jasnoszaro-szara/W 166 F CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FKN CE
	uvex supravision excellence

Art. nr	9192.245
Oprawka	czarno-pomarańczowa/W 166 F CE
Szybki	PC szare/filtr przeciwsłoneczny UV 400 5-2.5 W 1 FKN CE
	uvex supravision excellence

Art. nr	9192.280
Oprawka	czarno-szara/W 166 F CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FKN CE
	uvex supravision extreme

Art. nr	9192.281
Oprawka	czarno-szara/W 166 F CE
Szybki	PC szare/filtr przeciwsłoneczny UV 400 5-2.5 W 1 FKN CE
	uvex supravision extreme

Art. nr	9192.080
Oprawka	czarno-szara/W 166 F CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FKN CE
	uvex supravision plus
	Ochrona oczu podczas prac w zakresie ropy i gazu (zob. str. 318/319)

### uvex pheos blue · 9192

- Ekologiczna wersja uvex pheos z zastosowaniem surowców odnawialnych
- Identyczne właściwości jak w modelach standardowych

Art. nr	9192.765
Oprawka	piaskowo-niebieska/W 166 F CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FKN CE
	uvex supravision excellence

Art. nr	9192.726
Oprawka	piaskowo-niebieska/W 166 F CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FKN CE
	uvex supravision excellence



product design award



German Design Award

2012 WINNER 2013

Aby uzyskać więcej informacji, należy zainstalować QR Code Reader i sfotografować kod za pomocą smartfona.



# Okulary ochronne

uvex pheos s · uvex pheos guard



9192.725  
wersja węższa



9192.710  
wersja węższa



9192.785  
wersja węższa



9192.282  
wersja węższa



9192.745  
wersja węższa



9192.283  
wersja węższa



9192.891  
wersja węższa



9192.180  
9192.680  
wersja węższa



9192.181  
9192.681  
wersja węższa



9192.001/9192.002  
Dodatkowa ramka / Dodatkowa ramka  
do węższej wersji



9958.020  
Opaska elastyczna

## uvex pheos s · 9192

- Mniejsza wersja uvex pheos pasująca do głowy o węższym kształcie
- Identyczne właściwości jak w modelach standardowych

Art. nr	9192.725
Oprawka	biało-zielona/W 166 F CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FKN CE
	uvex supravision excellence

Art. nr	9192.785
Oprawka	antracytowo-szara/W 166 F CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FKN CE
	uvex supravision excellence

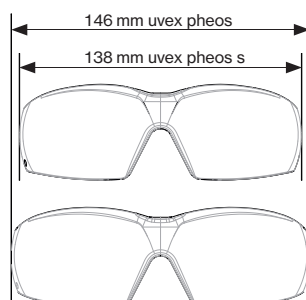
Art. nr	9192.745
Oprawka	biało-pomarańcz./W 166 F CE
Szybki	PC szare/filtr przeciwsłoneczny UV 400 5-2.5 W 1 FKN CE
	uvex supravision excellence

Art. nr	9192.891
Oprawka	jasnoszaro-szara/W 166 F CE
Szybki	PC srebrne lustrzane filtr przeciwsłoneczny UV 400 5-3.1 W 1 FT CE
	odporność na zaparowywanie po stronie wewnętrznej

Art. nr	9192.710
Oprawka	czarno-limonkowa/W 166 F CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FKN CE
	uvex supravision excellence

Art. nr	9192.282
Oprawka	czarno-szara/W 166 F CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FKN CE
	uvex supravision extreme

Art. nr	9192.283
Oprawka	czarno-szara/W 166 F CE
Szybki	PC szare/filtr przeciwsłoneczny UV 400 5-2.5 W 1 FKN CE
	uvex supravision extreme



## uvex pheos guard · 9192

**Gotowe do użytku okulary uvex pheos guard zapewniają ochronę w każdej sytuacji!**

Okulary uvex pheos guard można zamówić jako cały zestaw lub jako poszczególne elementy.

Art. nr	9192.180
Oprawka	czarno-szara/W166 F CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FKN CE
	uvex supravision extreme

Art. nr	9192.181
Oprawka	czarno-szara/W166 F CE
Szybki	PC szare/filtr przeciwsłoneczny UV 400 5-2.5 W 1 FKN CE
	uvex supravision extreme

Art. nr	9192.680
Oprawka	czarno-szara/W166 F CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FKN CE
	uvex supravision extreme

Art. nr	9192.681
Oprawka	czarno-szara/W166 F CE
Szybki	PC szare/filtr przeciwsłoneczny UV 400 5-2.5 W 1 FKN CE
	uvex supravision extreme

### Dodatkowa ramka

Zatrask w ramce z miękką wyściółką można zamówić oddzielnie, przy czym dla modeli uvex pheos oraz uvex pheos s dostępne są różne ramki. Podczas składania zamówienia należy upewnić się, że wybrano właściwą ramkę (uvex pheos/uvex pheos s).

Art. nr	9192.001
Kolor	czarny
	do modelu uvex pheos

Art. nr	9192.002
Kolor	czarny
	do modelu uvex pheos s

### Opaska elastyczna

Opaskę można dostosować do modelu uvex pheos oraz uvex pheos s. Opaskę można w łatwy sposób zdjąć.

Art. nr	9958.020
Kolor	szaro-czarny



## Okulary ochronne

uvex super g



9172.210  
9172.110



9172.185



9172.220



9172.881



9172.086



9172.281



9172.085



9172.265

### uvex super g - 9172

Ta ekscytująca koncepcja ochrony oczu łączy w sobie innowacyjne technologie oraz nowoczesne materiały.

- Najłżejsze na świecie okulary ochronne – ich waga to zaledwie 18 g – ważą tyle samo co płyta CD
- Zachodzące na boki. Szybki charakteryzuje idealna aerodynamika i pochylają się one do przodu, zapewniając doskonałą wentylację i komfort oczu
- Technologia uvex x-stream – materiał zauszników przechodzi z twardego w miękki – zapewnia bezpieczne dopasowanie, dzięki czemu okulary się nie ześlizgują
- Wyjątkowa ostrość dzięki ultracienkim szybkom
- Bez zawartości metalu

<b>Art. nr</b>	9172.210
<b>Oprawka</b>	kryształowa/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FTKN DIN CE uvex supravision excellence

<b>Art. nr</b>	9172.881
<b>Oprawka</b>	kryształowa/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC srebrne lustrzane/filtr przeciwsłoneczny UV 400 5-1.7 W 1 FT DIN CE

<b>Art. nr</b>	9172.110
<b>Oprawka</b>	kryształowa/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FTKN DIN CE uvex supravision plus

<b>Art. nr</b>	9172.085
<b>Oprawka</b>	tytanowa/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FT DIN CE uvex supravision sapphire

<b>Art. nr</b>	9172.185
<b>Oprawka</b>	czarno-szara/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FTKN DIN CE uvex supravision plus

Ochrona oczu podczas prac w zakresie ropy i gazu (zob. str. 318/319)

<b>Art. nr</b>	9172.086
<b>Oprawka</b>	tytanowa/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC szare/filtr przeciwsłoneczny UV 400 5-2.5 W 1 FT DIN CE uvex supravision sapphire

<b>Art. nr</b>	9172.265
<b>Oprawka</b>	granatowa/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FTKN DIN CE uvex supravision excellence

<b>Art. nr</b>	9172.220
<b>Oprawka</b>	tytanowa/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC bursztynowe/UV 400 2C-1.2 W 1 FTKN DIN CE uvex supravision excellence

<b>Art. nr</b>	9172.281
<b>Oprawka</b>	antracytowo-limonkowa/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC szare/filtr przeciwsłoneczny UV 400 5-2.5 W 1 FTKN DIN CE uvex supravision excellence

Szybki wymienne	
<b>Art. nr</b>	9172.255
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FTKN DIN CE uvex supravision excellence

# Okulary ochronne

uvex super fit · uvex super fit ETC



9178.065  
9178.265



9178.385



9178.064



9178.286



9178.315



9178.415



9178.185



9178.500

## uvex super fit - 9178

- Sportowy ultralekki design, okulary ochronne ze składanymi zausznikami
- Ultracienkie zachodzące na boki szybki o wyjątkowej ostrości
- Technologia uvex x-stream – materiał zauszników przechodzi z twardego w miękki – zapewnia bezpieczne dopasowanie, dzięki czemu okulary się nie ześlizgują
- Doskonałe dopasowanie, okulary nie ześlizgują się

Art. nr	9178.065
Oprawka	granatowo-przezroczysta/W 166 FT CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FT DIN CE
	uvex supravision sapphire

Art. nr	9178.265
Oprawka	granatowo-przezroczysta/W 166 FT CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FTKN DIN CE
	uvex supravision excellence

Art. nr	9178.286
Oprawka	czarno-przezroczysta/W 166 FT CE
Szybki	PC szare/filtr przeciwsłoneczny UV 400 5-2.5 W 1 FTKN DIN CE
	uvex supravision excellence

Art. nr	9178.185
Oprawka	czarno-przezroczysta/W 166 FT CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FTKN DIN CE
	uvex supravision plus

Art. nr	9178.385
Oprawka	czarno-przezroczysta/W 166 FT CE
Szybki	PC bursztynowe/UV 400 2C-1.2 W 1 FTKN DIN CE
	uvex supravision excellence

Art. nr	9178.315
Oprawka	biało-limonkowa/W 166 FT CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FTKN DIN CE
	uvex supravision excellence

Art. nr	9178.500
Oprawka	biało-jasnoniebieska/W 166 FT CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FTKN DIN CE
	uvex supravision clean

Okulary można sterylizować w autoklawie (zob. str. 31)

Odpowiednie do użytku w zmiennych warunkach oświetleniowych (np. w przypadku wózków widłowych oraz pojazdów przewożących materiały) oraz w warunkach ekstremalnie intensywnego oświetlenia.

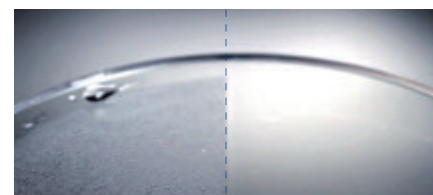
Art. nr	9178.064
Oprawka	niebiesko-przezroczysta/W 166 FT CE
Szybki	PC niebieskie/UV 400 2C-1.2 W 1 FTKN DIN CE
	uvex supravision excellence

## uvex super fit ETC - 9178

- Doskonale dopasowane okulary uvex ze składanymi zausznikami przeznaczone do pracy w trudnych warunkach
- Szczególnie odpowiednie w przypadku wysokiej wilgotności i środowiska z dużymi wahaniami temperatury
- Trwała odporność na zaparowywanie po obu stronach – eliminacja ryzyka zaparowywania
- Idealne przy budowie tuneli, w chłodniach i w przemyśle spożywczym

Art. nr	9178.415
Oprawka	biała/szara
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FTN DIN CE
	Powłoka ETC po obu stronach

Szybki uvex pokryte powłoką ETC są odporne na zaparowywanie. Zamiast kropli tworzy się na nich warstwa wody.



Powłoka odporna na zaparowywanie po 8 sek. | uvex ETC

## Okulary ochronne

uvex i-vo



9160.064



9160.068  
9160.268



9160.120



9160.520



9160.076



9160.275



9160.065  
9160.265



9160.085  
9160.285

### uvex i-vo · 9160

- Bezkompromisowy komfort i design
- Maksymalny komfort użytkowania
- Technologia uvex duo component – połączenie twardych i miękkich elementów w celu zapewnienia maksymalnego komfortu użytkowania
- Miękkie elementy wokół wrażliwych części twarzy (usz, czoło, nos)
- Regulacja długości zauszników
- 5 stopni pochylenia
- Dostępne w wersji z w pełni regulowanymi zausznikami, co pozwala na dopasowanie ich do indywidualnych potrzeb użytkownika
- Dostępne również w wersji z opaską do pracy na wysokości lub w ciasnym pomieszczeniu. Możliwość łączenia z innymi środkami ochrony osobistej.

<b>Art. nr</b>	9160.064
<b>Oprawka</b>	niebiesko-pomarańczowa/W 166 FT CE
<b>Szybki</b>	PC niebieskie/UV 400 2C-1,2 W 1 FT CE uvex supravision sapphire

<b>Art. nr</b>	9160.085
<b>Oprawka</b>	niebiesko-szara/W 166 FT CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2C-1,2 W 1 FT CE uvex supravision sapphire

<b>Art. nr</b>	9160.268
<b>Oprawka</b>	niebiesko-pomarańczowa/W 166 FT CE
<b>Szybki</b>	PC brązowe/filtr przeciwśoneczny UV 400 5-2,5 W 1 FTKN CE uvex supravision excellence

<b>Art. nr</b>	9160.520
<b>Oprawka</b>	niebiesko-pomarańczowa/W 166 FT CE
<b>Szybki</b>	PC bursztynowe/UV 400 2C-1,2 W 1 FT CE uvex supravision sapphire

<b>Art. nr</b>	9160.120
<b>Oprawka</b>	niebiesko-szara/z opaską
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2C-1,2 W 1 FT CE uvex supravision excellence

Szybki wymienne	
<b>Art. nr</b>	9160.055
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2C-1,2 W 1 FT CE uvex supravision sapphire

<b>Art. nr</b>	9160.065
<b>Oprawka</b>	niebiesko-pomarańczowa/W 166 FT CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2C-1,2 W 1 FT CE uvex supravision sapphire

<b>Art. nr</b>	9160.265
<b>Oprawka</b>	niebiesko-pomarańczowa/W 166 FT CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE uvex supravision excellence

<b>Art. nr</b>	9160.318
<b>Szybki</b>	PC szare/filtr przeciwśoneczny UV 400 5-2,5 W 1 FT CE uvex supravision sapphire

<b>Art. nr</b>	9160.068
<b>Oprawka</b>	niebiesko-pomarańczowa/W 166 FT CE
<b>Szybki</b>	PC brązowe/filtr przeciwśoneczny UV 400 5-2,5 W 1 FT CE uvex supravision sapphire

<b>Art. nr</b>	9160.275
<b>Oprawka</b>	czarno-szara/W 166 FT CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE uvex supravision excellence

<b>Art. nr</b>	9160.255
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE uvex supravision excellence

<b>Art. nr</b>	9160.076
<b>Oprawka</b>	czarno-szara/W 166 FT CE
<b>Szybki</b>	PC szare/filtr przeciwśoneczny UV 400 5-2,5 W 1 FT CE uvex supravision sapphire

<b>Art. nr</b>	9160.285
<b>Oprawka</b>	niebiesko-szara/W 166 FT CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2C-1,2 W 1 FTKN CE uvex supravision excellence

<b>Art. nr</b>	9160.052
<b>Szybki</b>	PC bursztynowe/UV 400 2C-1,2 W 1 FT CE uvex supravision sapphire



## uvex CR

Okulary ochronne z możliwością sterylizacji w autoklawie, które przewyższą twoje oczekiwania

Innowacyjna technologia powlekania – pierwsze okulary ochronne z odpornością na zaparowywanie z możliwością sterylizacji w autoklawie

uvex opracował pierwsze okulary i gogle ochronne do sterylizacji w autoklawie z powłoką odporną na zaparowywanie do zastosowania w laboratoriach, klinikach, myjniach i przemyśle spożywczym. Od ultralekkich okularów ochronnych po gogle z szybami panoramicznymi – uvex CR to idealne okulary i gogle ochronne we wszystkich obszarach zastosowania. Okulary i gogle zostały zaprojektowane w sposób umożliwiający przeprowadzanie ich wielokrotnej sterylizacji w autoklawie.

**uvex CR – profesjonalna ochrona oczu spełniająca standardy higieny.**



### uvex super fit CR · 9178

- Szerokie, panoramiczne pole widzenia
- Materiał zauszników XST przechodzi stopniowo z twardego w miękki, zapewniając bezpieczne dopasowanie, dzięki czemu okulary się nie ześlizgują
- Zwiększona kompatybilność z innymi środkami ochrony osobistej

Art. nr	9178.500
Oprawka	biało-jasnoniebieska/W 166 FT CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400
	2C-1.2 W 1 FTKN DIN CE
	uvex supravision clean

### uvex super f OTG CR· 9169

- Szerokie, panoramiczne pole widzenia
- Materiał zauszników XST przechodzi stopniowo z twardego w miękki, zapewniając bezpieczne dopasowanie, dzięki czemu okulary się nie ześlizgują
- Zwiększona kompatybilność z innymi środkami ochrony osobistej
- Można je zakładać na większość okularów korekcyjnych

Art. nr	9169.500
Oprawka	biało-jasnoniebieska/W 166 FT CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400
	2C-1.2 W 1 FKN
	uvex supravision clean

### uvex ultrasonic CR · 9302

- Efektywny system wentylacji zapewnia komfort użytkowania
- Można je zakładać na większość okularów korekcyjnych
- Szerokie, panoramiczne pole widzenia
- Łatwa i szybka regulacja silikonowej opaski
- Zwiększona kompatybilność z innymi środkami ochrony osobistej
- Łatwa wymiana szybek

Art. nr	9302.500
Oprawka	przezroczysto-biała/W 166 349 B CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400
	2-1.2 W 1 B9 KN DIN CE
	uvex supravision clean

## Okulary ochronne

uvex skyper · uvex skyper s



9195.265



9195.075



9195.020



9195.078  
9195.278

### uvex skyper · 9195

- Okulary ochronne z pełną regulacją
- 5 różnych pozycji zauszników oraz precyzyjny kąt pochylenia szybek
- Szybki oraz oprawkę wykonano z tworzywa o wysokiej odporności na uderzenia
- Znakomite pole widzenia
- Matowa ochrona boczna przed odbłaskiem
- Regulacja do indywidualnych potrzeb użytkownika
- Możliwość wymiany szybek

<b>Art. nr</b>	9195.265
<b>Oprawka</b>	niebieska/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400
	2-1.2 W 1 FKN DIN CE
	uvex supravision excellence

<b>Art. nr</b>	9195.075
<b>Oprawka</b>	czarna/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400
	2-1.2 W 1 F DIN CE
	uvex supravision sapphire

<b>Art. nr</b>	9195.020
<b>Oprawka</b>	czarna/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC bursztynowe/UV 400
	2-1.2 W 1 F DIN CE
	uvex supravision sapphire

<b>Art. nr</b>	9195.078
<b>Oprawka</b>	czarna/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC brązowe/filtr przeciwsłoneczny UV 400
	5-2.5 W 1 F DIN CE
	uvex supravision sapphire

<b>Art. nr</b>	9195.278
<b>Oprawka</b>	czarna/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC brązowe/filtr przeciwsłoneczny UV 400
	2-1.2 W 1 FKN DIN CE
	uvex supravision excellence

<b>Szybki wymienne</b>	
<b>Art. nr</b>	9195.055
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400
	2-1,2 W 1 F DIN CE
	uvex supravision sapphire

<b>Art. nr</b>	9195.255
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400
	2-1,2 W 1 FKN DIN CE
	uvex supravision excellence

<b>Art. nr</b>	9195.118
<b>Szybki</b>	PC brązowe/filtr przeciwsłoneczny UV 400
	5-2,5 W 1 F DIN CE
	uvex supravision sapphire



9196.065  
9196.265

### uvex skyper s · 9196

- Mniejsza wersja okularów uvex skyper dla głowy o węższym kształcie
- Właściwości identyczne z modelem standardowym uvex skyper 9195
- Regulacja zauszników do indywidualnych potrzeb użytkownika – 5 różnych pozycji zauszników oraz precyzyjny kąt pochylenia szybek

<b>Art. nr</b>	9196.065
<b>Oprawka</b>	niebieska/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400
	2-1.2 W 1 F DIN CE
	uvex supravision sapphire

<b>Art. nr</b>	9196.265
<b>Oprawka</b>	niebieska/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400
	2-1.2 W 1 FKN DIN CE
	uvex supravision excellence

# Okulary ochronne

uvex skyper sx2 · uvex skybrite sx2



9197.020



9197.265  
9197.065



9197.266

## uvex skyper sx2- 9197

- Okulary ochronne o maksymalnej funkcjonalności
- Sportowy design o wyprofilowanych szybkach. Pasuje do wszystkich kształtów twarzy, w tym twarzy o wąskim owalu
- Optymalna ochrona
- Regulacja zauszników do indywidualnych potrzeb użytkownika – 5 różnych pozycji zauszników oraz precyzyjny kąt pochylenia szybek
- Wyprofilowany kształt szybek pasujący do wysoko osadzonych kości policzkowych oraz wąskiego owalu twarzy

<b>Art. nr</b>	9197.020
<b>Oprawka</b>	niebieska/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC bursztynowe/UV 400 2-1.2 W 1 F DIN CE uvex supravision sapphire

<b>Art. nr</b>	9197.065
<b>Oprawka</b>	niebieska/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2-1.2 W 1 F DIN CE uvex supravision sapphire

<b>Art. nr</b>	9197.265
<b>Oprawka</b>	niebieska/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2-1.2 W 1 FKN DIN CE uvex supravision excellence

<b>Art. nr</b>	9197.266
<b>Oprawka</b>	niebieska/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC szare/filtr przeciwsłoneczny UV 400 5-2.5 W 1 FKN DIN CE uvex supravision excellence

<b>Szybki wymienne</b>	
<b>Art. nr</b>	9197.055
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2-1.2 W 1 F DIN CE uvex supravision sapphire



9197.260



9197.880

## uvex skybrite sx2 · 9197

Model uvex skyper sx2 jest również dostępny w stylowo przezroczystych kolorach – uvex skybrite sx2.

<b>Art. nr</b>	9197.260
<b>Oprawka</b>	niebieska/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2-1.2 W 1 FKN DIN CE uvex supravision excellence

<b>Art. nr</b>	9197.880
<b>Oprawka</b>	srebrna/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC srebrne lustrzane/filtr przeciwsłoneczny UV 400 5-1.7 W 1 F DIN CE



## Okulary ochronne uvex astrospec · uvex astroflex



9168.035



9168.017



9168.065  
9168.265



9163.265

### uvex astrospec · 9168

- Szybki z integralną ochroną boczną wykonane z poliwęglanu o wysokiej odporności na uderzenia
- Zauszniki uvex duo-flex z 4-stopniową regulacją długości zauszników oraz kąta pochylenia szybki umożliwiają bezciskowe dopasowanie
- Jeden z najlepiej sprzedających się modeli okularów ochronnych na świecie
- Możliwość wymiany szybki

<b>Art. nr</b>	9168.035
<b>Oprawka</b>	żółto-czarna/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2-1,2 W 1 F DIN CE uvex supravision sapphire

<b>Art. nr</b>	9168.017
<b>Oprawka</b>	żółto-czarna/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC szare/filtr przeciwsłoneczny UV 400 5-2,5 W 1 F DIN CE uvex supravision sapphire

<b>Art. nr</b>	9168.065
<b>Oprawka</b>	niebieska/W 166 F CE/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2-1,2 W 1 F DIN CE uvex supravision sapphire

<b>Art. nr</b>	9168.265
<b>Oprawka</b>	niebieska/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2-1,2 W 1 FKN DIN CE uvex supravision excellence

<b>Szybki wymienne</b>	
<b>Art. nr</b>	9168.055
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2-1,2 W 1 F DIN CE uvex supravision sapphire

<b>Art. nr</b>	9168.255
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2-1,2 W 1 FKN DIN CE uvex supravision excellence

<b>Art. nr</b>	9168.517
<b>Szybki</b>	PC szare/filtr przeciwsłoneczny UV 400 5-2,5 W 1 F DIN CE uvex supravision sapphire

### uvex astroflex · 9163

- Szybki z poliwęglanu o wysokiej odporności na uderzenia ze znakomitą widocznością boczną
- Elastyczna osłona na łuk brwiowy chroni przed odbijającym się światłem, pyłem i rozpylonymi substancjami
- Dodatkowa amortyzacja wstrząsów przy uderzeniach mechanicznych
- Zauszniki uvex duo-flex o zmiennym kącie pochylenia
- 4-stopniowa regulacja długości zauszników z wbudowanym mechanizmem mikrozapadkowym pozwala na dopasowanie ich do indywidualnych potrzeb użytkownika

<b>Art. nr</b>	9163.265
<b>Oprawka</b>	niebieska/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2-1,2 W 1 FKN 166 F DIN CE uvex supravision excellence

# Okulary ochronne

uvex skyguard NT · uvex skylite · uvex x-trend



9175.260  
9175.160



9175.261



9175.275



9174.095



9174.096



9174.065



9174.066



9177.285



9177.286

## uvex skyguard NT · 9175

- Okulary zapewniające wszechstronną ochronę
- Formowana wtryskowo oprawka z miękkiego TPU
- Chroni przed kroplami i rozbryzgami cieczy oraz dużymi cząstkami pyłów
- Elastyczne i miękkie komponenty oprawki o zamkniętych porach dostosowują się do indywidualnego kształtu twarzy
- Łatwe i higieniczne czyszczenie dzięki możliwości oddzielenia ramki od szybek
- Regulacja długości zauszników zapewnia optymalne dopasowanie
- W przypadku artykułu nr 9175.275 istnieje możliwość łączenia z kaskami ochronnymi

Art. nr	9175.260
Oprawka	niebiesko-szara/regulacja dług. zauszników/W 166 F CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2-1.2 W 1 FKN DIN CE uvex supravision excellence

Art. nr	9175.261
Oprawka	niebiesko-szara/regulacja dług. zauszników/W 166 F CE
Szybki	PC szare/filtr przeciwsloneczny UV 400 5-2.5 W 1 FKN DIN CE uvex supravision excellence

Art. nr	9175.160
Oprawka	niebiesko-szara/regulacja dług. zauszników/W 166 F CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2-1.2 W 1 FKN DIN CE uvex supravision extreme

Art. nr	9175.275
Oprawka	szaro-pomarańczowa/W 166 F CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2-1.2 W 1 FKN DIN CE uvex supravision excellence

## uvex skylite · 9174

- Sportowy design
- Matowe boczne osłony zapewniają lepszą ochronę przed odbłaskiem
- Regulacja kąta pochylecia szybek

Art. nr	9174.095
Oprawka	czerwony metalik/W 166 F CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2-1.2 W 1 F DIN CE uvex supravision sapphire

Art. nr	9174.096
Oprawka	czerwony metalik/W 166 F CE
Szybki	PC szare/filtr przeciwsloneczny UV 400 5-2.5 W 1 F DIN CE uvex supravision sapphire

Art. nr	9174.065
Oprawka	niebieska/W 166 F CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2-1.2 W 1 F DIN CE uvex supravision sapphire

Art. nr	9174.066
Oprawka	niebieska/W 166 F CE
Szybki	PC szare/filtr przeciwsloneczny UV 400 5-2.5 W 1 F DIN CE uvex supravision sapphire

## uvex x-trend · 9177

- Modne, zachodzące na boki szybki zapewniają ostrość widzenia
- Duże szybki zapewniają ostrość widzenia we wszystkich kierunkach, gwarantując większe bezpieczeństwo

Art. nr	9177.285
Oprawka	czarna/W 166 F CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2-1.2 W 1 F CE uvex supravision excellence

Art. nr	9177.286
Oprawka	czarna/W 166 F CE
Szybki	PC szare/filtr przeciwsloneczny UV 400 5-2.5 W 1 F CE uvex supravision excellence

## Akademia uvex

Środki ochrony oczu do pracy w warunkach przemysłowych



### Praktyczne seminarium wprowadzające do zastosowania środków ochrony osobistej z zakresu ochrony oczu.

- Podstawowe zastosowanie środków ochrony osobistej z zakresu ochrony oczu, w tym produktów chroniących przed zagrożeniami mechanicznymi, substancjami chemicznymi oraz promieniowaniem (np. okularów i gogli spawalniczych) oraz produktów zaprojektowanych z myślą o zastosowaniach specjalistycznych
- Prezentacja i ocena zagrożeń stwarzanych przez obróbkę mechaniczną, promieniowanie podczerwone oraz ultrafioletowe (np. podczas spawania lub pracy z substancjami chemicznymi) przedstawionych w studium przypadku
- Ocena ryzyka obrażeń oczu w miejscu pracy
- Omówienie efektywnego podejścia do wspomnianego ryzyka w każdym miejscu pracy
- Kompleksowy przegląd wymagań dotyczących środków ochrony oczu do pracy w warunkach przemysłowych, standardów, zastosowań, oceny ryzyka oraz informacji dotyczących tego, jak dbać o okulary i gogle ochronne
- Informacja na temat klasyfikacji produktów ochronnych, z zachowaniem oznaczeń oraz obszarów zastosowania różnych typów wyposażenia

#### Grupa docelowa

Osoby odpowiedzialne za zdrowie i bezpieczeństwo pracowników zatrudnionych w firmie, np. pracownicy ds. BHP oraz specjaliści ds. zakupów.

Aby uzyskać dalsze informacje lub dokonać rezerwacji, należy odwiedzić stronę [uvex-academy.de](http://uvex-academy.de), zadzwonić pod numer **+49 (0)911 9736 1710** lub wysłać e-mail na adres [academy@uvex.de](mailto:academy@uvex.de)





# Okulary ochronne

uvex futura · uvex cosmoflex · uvex meteor



9180.015  
9182.005  
wersja węższa

## uvex futura · 9180 · 9182

- Klasyczne okulary ochronne z niezwykle szerokim polem widzenia
- Doskonałe dopasowanie
- Zauszniki uvex duo-flex z 4-stopniową regulacją długości oraz regulacją kąta pochylecia zauszników
- Szybki wymienne wykonane z poliwęglanu
- Dostępne z szybkami spawalniczymi
- Model 9182 dla węższego kształtu głowy

Art. nr	9180.015
Oprawka	brązowa/W166 F CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400
	2-1,2 W 1 FK DIN CE
	uvex supravision sapphire

Art. nr	9180.125
Oprawka	brązowa/W166 F CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400
	2-1,2 W 1 FKN DIN CE
	uvex supravision plus

Art. nr	9182.005
Oprawka	brązowa/W166 F CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400
	2C-1,2 W 1 FK
	uvex supravision sapphire

Szybki wymienne	
Art. nr	9180.055
Szybki	PC bezbarwne/UV 400
	2-1,2 W 1 FK DIN CE
	uvex supravision sapphire

Art. nr	9180.155
Szybki	PC bezbarwne/UV 400
	2-1,2 W 1 FKN DIN CE
	uvex supravision plus

Art. nr	9182.055.015
Szybki	PC bezbarwne/UV 400
	2C-1,2 W 1 FK
	uvex supravision sapphire



9130.305  
9130.302

## uvex cosmoflex · 9130

- Okulary z podwójnymi szybkami o doskonałym dopasowaniu
- Ostoną łuku brwiowego chroniąca przed cząstkami unoszącymi się nad głową
- Zauszniki uvex duo-flex z 4-stopniową regulacją długości oraz ochraniaczami bocznymi
- Okulary mieszczą się idealnie w kieszeni wewnętrznej dzięki płaskiej budowie
- Wyjątkowy komfort użytkownika

Art. nr	9130.305
Oprawka	szara przezroczysta/W166 F CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400
	2C-1,2 W 1 FK
	uvex supravision sapphire

Art. nr	9130.302
Oprawka	szara przezroczysta/W166 CE
Szybki	HG bezbarwne
	W 1 S DIN CE



9134.005

## uvex meteor · 9134

- Okulary kompaktowe z podwójnymi szybkami
- Optymalna ochrona okolic oczu
- Regulacja długości zauszników oraz miękkie końcówki zauszników pozwalają na wygodne dopasowanie w warunkach niskiej temperatury
- Dostosowują się do kształtu głowy użytkownika
- Bezpieczne i bezuciskowe dopasowanie nawet przy długotrwałym użytkowaniu
- Okulary mieszczą się idealnie w kieszeni wewnętrznej dzięki płaskiej budowie
- Dostępne jako standardowe okulary ochronne lub jako korekcyjne okulary ochronne

Art. nr	9134.005
Oprawka	szara przezroczysta/W166 F CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400
	2-1,2 W 1 FK DIN CE
	uvex supravision sapphire

## Okulary ochronne

uvex racer MT · uvex winner



9153.105



9153.106



9153.881

### uvex racer MT · 9153

- Dynamiczne sportowe okulary z pojedynczymi szybkami
- Szybka połączona z ramką w trzech miejscach bez zastosowania śrub
- Wysoki poziom ochrony przed uszkodzeniami mechanicznymi
- Niezwykle dyskretna metalowa oprawka
- Wysoka elastyczność oraz wyjątkowa lekkość
- Indywidualna regulacja noska

Art. nr	9153.105
Oprawka	spizowa/W 166 F CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FKN CE
	odporne na zarysowania, odporne na zaparowywanie

Art. nr	9153.106
Oprawka	spizowa/W 166 F CE
Szybki	PC szare/filtr przeciwsloneczny UV 400 5-2.5 W 1 FKN CE
	odporne na zarysowania, odporne na zaparowywanie

Art. nr	9153.881
Oprawka	spizowa/W 166 F CE
Szybki	PC srebrne lustrzane/filtr przeciwsloneczny UV 400 5-1.7 W 1 F CE



9159.005

9159.105



9159.016

9159.116



9159.118

### uvex winner · 9159

- Okulary ochronne w metalowej oprawce
- Doskonałe dopasowanie zapewnia wysoki poziom ochrony oraz szerokie pole widzenia
- Amortyzowane zauszniki zapewniają bezpieczne dopasowanie
- Część miękka noska na zawiasach dopasowuje się do użytkownika
- Wygodne dopasowanie nawet przy długotrwałym użytkowaniu

Art. nr	9159.005
Oprawka	spizowa/W 166 F CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2-1.2 W 1 F CE
	odporne na zarysowania po obu stronach

Art. nr	9159.016
Oprawka	spizowa/W 166 F CE
Szybki	PC zielone/UV 400 2-1.7 W 1 F CE
	odporne na zarysowania po obu stronach

Art. nr	9159.105
Oprawka	spizowa/W 166 F CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2-1.2 W 1 FKN CE
	odporne na zarysowania i na zaparowywanie

Art. nr	9159.116
Oprawka	spizowa/W 166 F CE
Szybki	PC zielone/UV 400 2-1.7 W 1 FKN CE
	odporne na zarysowania i na zaparowywanie

Art. nr	9159.118
Oprawka	spizowa/W 166 F CE
Szybki	PC szare/filtr przeciwsloneczny UV 400 5-2.5 W 1 FKN CE
	odporne na zarysowania i na zaparowywanie

# Okulary ochronne

uvex mercury · uvex 9148 · uvex 9149



9155.055

## uvex mercury · 9155

- Zgrabne okulary męskie w kolorze stalowo-niebieskim
- Okulary mieszczą się idealnie w kieszeni wewnętrznej dzięki płaskiej budowie
- Przezroczyste osłony boczne zapewniają lepszą ochronę
- Doskonałe widzenie obwodowe
- Wyjątkowy komfort użytkownika

<b>Art. nr</b>	9155.055
<b>Oprawka</b>	stalowo-niebieska/W 166 F CE
<b>Rozmiar</b>	54/19
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2-1.2 W 1 FK DIN CE uvex supravision sapphire



9148.005

## uvex · 9148

- Modna metalowa oprawka w stylu lotniczym
- Regulowane części miękkie noska o anatomicznym kształcie
- Przezroczyste osłony boczne zapewniają lepszą ochronę
- Końcówki zauszników z TPE z łatwą regulacją

<b>Art. nr</b>	9148.005
<b>Oprawka</b>	spізowa/W 166 F CE
<b>Rozmiar</b>	51/20
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FK CE uvex supravision sapphire



9149.005

## uvex · 9149

- Klasyczna metalowa oprawka z podwójnym noskiem
- Regulowane części miękkie noska o anatomicznym kształcie
- Przezroczyste osłony boczne zapewniają lepszą ochronę
- Końcówki zauszników z TPE z łatwą regulacją

<b>Art. nr</b>	9149.005
<b>Oprawka</b>	spізowa/W 166 F CE
<b>Rozmiar</b>	55/17
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FK CE uvex supravision sapphire

## Okulary ochronne

uvex polavision · uvex cybric · uvex cyberguard



9231.960

### uvex polavision · 9231

#### Lepsze rozpoznawanie kolorów

- Wygodne okulary z podwójnymi szybkami
- Filtr polaryzacyjny niezawodnie chroni przed nadwyżeniem wzroku
- Szczególnie odpowiednie dla powierzchni refleksyjnych (w strefie przybrzeżnej, w warunkach morskich)
- Chroni przed odbiciem światła oraz podrażnieniami optycznymi na zewnątrz (np. powierzchnia wody), zapewniając lepszy komfort widzenia

Art. nr	9231.960
Oprawka	czarno-biała/W 166 F CE
Szybki	PC szare/ filtr przeciwśloneczny UV 400
	5-3.1 W 1 F CE
	odporne na zarysowania



9188.020

### uvex cybric · uvex cyberguard · 9188

- Solidne okulary ochronne o sportowej budowie, z podwójnymi szybkami
- Zachodzące na boki szybki zapewniają doskonałe pole widzenia, gwarantując większe bezpieczeństwo
- Cztery elementy miękkie części skroniowej uvex quatreflex we wrażliwej okolicy uszu zapewniają wygodne i bezciskowe dopasowanie
- Pełna regulacja zauszników pozwala na dopasowanie ich do indywidualnych potrzeb użytkownika
- Proste zauszniki obejmują bok głowy, a nie miejsce za uszami, eliminując możliwość ześlizgnięcia i gwarantując bezpieczne, wygodne dopasowanie

Art. nr	9188.020
Oprawka	czarno-pomarańczowa/W 166 F CE
Szybki	PC bursztynowe/UV 400
	2-1.2 W 1 F DIN CE
	uvex supravision sapphire



9188.075  
9188.175

Art. nr	9188.075
Oprawka	czarno-pomarańczowa/W 166 F CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400
	2-1.2 W 1 F DIN CE
	uvex supravision sapphire



9188.076

Art. nr	9188.076
Oprawka	czarno-pomarańczowa/W 166 F CE
Szybki	PC szare/ filtr przeciwśloneczny UV 400
	5-2.5 W 1 F DIN CE
	uvex supravision sapphire



9188.078

Art. nr	9188.078
Oprawka	czarno-pomarańczowa/W 166 F CE
Szybki	PC brązowe/ filtr przeciwśloneczny UV 400
	5-2.5 W 1 F DIN CE
	uvex supravision sapphire



9188.881

Art. nr	9188.175
Oprawka	czarno-pomarańczowa/W 166 F CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400
	2-1.2 W 1 F DIN CE
	uvex supravision plus



9188.121

Art. nr	9188.881
Oprawka	czarno-pomarańczowa/W 166 F CE
Szybki	PC niebieskie lustrzane/ filtr przeciwśloneczny UV 400
	5-2.5 W 1 F DIN CE

uvex cyberguard	
Art. nr	9188.121
Oprawka	czarna/W 166 F 34 CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400
	2-1.2 W 1 F DIN CE
	uvex supravision plus



9188.001

Dodatkowa ramka	
Art. nr	9188.001
Oprawka	czarna
	Oprawki można kupić oddzielnie – są one odpowiednie dla wszystkich modeli uvex cybric



# Okulary na okulary

uvex 9161 · uvex super OTG · uvex super f OTG



9161.005  
9161.305



9161.014

## uvex · 9161

- Okulary do stosowania na okulary korekcyjne
- Nieograniczone widzenie obwodowe
- Bezuciskowe dopasowanie dzięki zausznikom uvex duo-flex
- Regulacja długości zauszników
- Można je zakładać na większość okularów korekcyjnych
- Model 9161.014 jest dostępny bez powłoki oraz z zausznikami z poliwęglanu

<b>Art. nr</b>	9161.005
<b>Oprawka</b>	niebiesko-czarna/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 F CE uvex supravision sapphire

<b>Art. nr</b>	9161.014
<b>Oprawka</b>	przezroczysta/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 F CE bez powłoki

<b>Art. nr</b>	9161.305
<b>Oprawka</b>	niebiesko-czarna/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 F CE uvex supravision plus



9169.065  
9169.260



9169.080



9169.081

## uvex super OTG · 9169

- Zauszniki bezzawiasowe z niezwykle elastycznymi i miękkimi końcówkami
- Można je zakładać na większość okularów korekcyjnych
- Nieograniczone pole widzenia
- Technologia uvex x-stream – materiał zauszników stopniowo przechodzi z twardego w miękki – zapewnia bezpieczne dopasowanie, dzięki czemu okulary się nie ześlizgują
- Wyjątkowy komfort użytkownika
- Bez zawartości metalu

<b>Art. nr</b>	9169.065
<b>Oprawka</b>	granatowa/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 F uvex supravision sapphire

<b>Art. nr</b>	9169.081
<b>Oprawka</b>	czarna/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC szare/filtr przeciwsłoneczny UV 400 5-2.5 W 1 F uvex supravision sapphire

<b>Art. nr</b>	9169.080
<b>Oprawka</b>	czarna/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 F uvex supravision sapphire

<b>Art. nr</b>	9169.260
<b>Oprawka</b>	granatowa/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FKN uvex supravision excellence



9169.580



9169.585



9169.615



9169.586



9169.850



9169.500

## uvex super f OTG · 9169

- Zauszniki z niezwykle elastycznymi i miękkimi końcówkami zauszników
- Można je zakładać na większość okularów korekcyjnych
- Nieograniczone pole widzenia
- Technologia uvex x-stream – materiał zauszników przechodzi z twardego w miękki – zapewnia bezpieczne dopasowanie, dzięki czemu okulary się nie ześlizgują
- Wyjątkowy komfort użytkownika

<b>Art. nr</b>	9169.585
<b>Oprawka</b>	czarna przezroczysta/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 F uvex supravision sapphire

<b>Art. nr</b>	9169.580
<b>Oprawka</b>	czarna przezroczysta/W 166 FT CE
<b>Szybki</b>	PC bursztynowe/UV 400 2C-1.2 W 1 FT CE uvex supravision sapphire

<b>Art. nr</b>	9169.586
<b>Oprawka</b>	czarna przezroczysta/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC szare/filtr przeciwsłoneczny UV 400 5-2.5 W 1 F uvex supravision sapphire

<b>Art. nr</b>	9169.615
<b>Oprawka</b>	czarna przezroczysta/W 166 FT CE
<b>Szybki</b>	PC pomarańczowe/UV 525 2-1.4 W 1 FT CE uvex supravision sapphire

<b>Art. nr</b>	9169.500
<b>Oprawka</b>	biało-jasnoniebieska/W 166 FT CE
<b>Oprawka</b>	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 FKN uvex supravision clean

Okulary można sterylizować w autoklawie (zob. str. 31)

### Dostępne z szybkami uvex variomatic:

<b>Art. nr</b>	9169.850
<b>Oprawka</b>	czarna przezroczysta/W 166 F CE
<b>Szybki</b>	PC jasnozielone/filtr przeciwsłoneczny UV 400 5-1.1 <2 W 1 FKN uvex supravision variomatic

## uvex u-sonic

Doskonałe dopasowanie, lekkość i optymalna temperatura

Za sprawą swojej ergonomicznej budowy oraz elastycznych, miękkich elementów gogle uvex u-sonic idealnie dopasowują się do każdego kształtu twarzy, a ich lekkość i bezuciskowość gwarantują wyjątkowy komfort użytkownika. Szerokie panoramiczne szybki można zastąpić innymi dzięki wbudowanym magnesom ułatwiającym szybką wymianę.



**Odporność na zaparowywanie**  
dzięki powłoce uvex supravision.

**Optymalny komfort użytkownika**  
dzięki równomiernemu rozłożeniu nacisku.

**Szybkę można łatwo zamocować**  
dodatkowa szybka z szarym filtrem przeciw-słonecznym mocowana na magnes.



**Odporne na zarysowania**  
dzięki powłoce uvex supravision.

**Komfort okolic oczu**  
za sprawą innowacyjnego systemu wentylacji.

**Sprawdzają się doskonale w połączeniu z kaskiem ochronnym**  
dzięki swojej kompaktowej budowie.



MADE IN GERMANY 

# Gogle ochronne

uvex u-sonic



9308.245



9308.247



9308.240



9308.248



9308.246



Szybka przeciwsłoneczna

## uvex u-sonic - 9308

Lekkość i wygoda

- Kompaktowe, lekkie gogle gwarantujące pełną widoczność
- Kompaktowa budowa sprawia, że są one w pełni kompatybilne z innymi środkami ochrony osobistej, takimi jak kaski
- Innowacyjny system wentylacji zapewnia komfortowe środowisko wewnątrz gogli, możliwość wymiany szybki
- 9308.248: łatwe mocowanie dodatkowej szybki (ochrona przed słońcem, kolor szary: 16%) dzięki wbudowanym magnesom
- Kompaktowa budowa – zaledwie 69 g (bez dodatkowej szybki)
- Elegancki design z szybką zachodzącą na boki zapewnia dopasowanie do wielu kształtów twarzy
- Miękkie uszczelnienie ramki dopasowuje się do każdej twarzy i zapewnia ochronę przed kroplami i rozbryzgami cieczy oraz dużymi cząstkami pyłów

- Trwała powłoka odporna na zaparowywanie po stronie wewnętrznej oraz na zarysowania po stronie zewnętrznej
- Szeroka, w pełni regulowana opaska zapewniająca bezciskowe dopasowanie



Art. nr	9308.245
Oprawka	szaro-limonkowa/W 166 34 BT DIN 0196 CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 BTKN CE
	uvex supravision excellence

Art. nr	9308.240
Oprawka	szaro-limonkowa/W 166 34 BT DIN 0196 CE
Szybki	PC szare 23% / filtr przeciwsłoneczny UV 400 5-2.5 W 1 BTKN CE
	uvex supravision excellence

Art. nr	9308.246
Oprawka	szaro-żółta/W 166 34 BT DIN 0196 CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 BTKN CE
	uvex supravision extreme
Cechy	z ograniczonym systemem wentylacyjnym

Art. nr	9308.247
Oprawka	czarno-czerwona/W 166 34 BT DIN 0196 CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 BTKN CE
	uvex supravision excellence
Cechy	z ograniczonym systemem wentylacyjnym

Art. nr	9308.248
Oprawka	szaro-pomarańcz./W 166 34 BT DIN 0196 CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 BTKN CE
	uvex supravision excellence

Dodatkowa szybka	PC szare 16% / filtr przeciwsłoneczny UV 400 5-3.1 W 1 CE
	uvex supravision sapphire
Cechy	Dostępne z mocowaną magnetycznie szarą szybką przeciwsłoneczną i mocowaną magnetycznie opaską

Dodatkowa szybka	
Art. nr	9308.048
Szybki	PC szare 16% / filtr przeciwsłoneczny UV 400 5-3.1 W 1 CE
	uvex supravision sapphire

Szybki wymienne	
Art. nr	9308.242
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 BKN CE
	uvex supravision excellence

Art. nr	9308.241
Szybki	PC szare 23% / filtr przeciwsłoneczny UV 400 5-2.5 W 1 BKN CE
	uvex supravision excellence



## Gogle ochronne uvex carbonvision



9307.375



9307.276



9307.365

### uvex carbonvision · 9307

- Elegancki design z szybką zachodzącą na boki, innowacyjna ramka, opaska i materiał opracowany w celu stworzenia znacznie lżejszych gogli
- Materiały zaawansowane technicznie obejmują twarde i miękkie komponenty, które dostosowują się do kształtu twarzy użytkownika, tworząc miękkie i efektywne uszczelnienie wokół oczu
- Miękkie uszczelnienie chroni przed pyłami, rozbryzgami oraz zagrożeniami mechanicznymi
- Łatwe i higieniczne czyszczenie dzięki możliwości oddzielenia szybki od ramki
- Regulowana opaska wysokiej jakości w celu zapewnienia indywidualnego i bezciskowego dopasowania
- Powłoka szybek uvex supravision extreme zapewnia doskonałą odporność na zaparowywanie
- Możliwość łączenia z innymi środkami ochrony osobistej, takimi jak maski, środki ochrony słuchu czy kaski
- Dostępne także w wersji z odczepianą neoprenową opaską

Art. nr	9307.375
Oprawka	czarno-szara/W 166 34 B CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400
	2-1.2 W 1 B KN DIN CE
	uvex supravision extreme

Art. nr	9307.276
Oprawka	czarno-szara/W 166 34 B CE
Szybki	PC szare/ filtr przeciwsłoneczny UV 400
	5-2.5 W 1 B KN DIN CE
	uvex supravision extreme

Art. nr	9307.365
Oprawka	czarno-szara/W 166 34 B CE
Model	z neoprenową opaską
Szybki	PC bezbarwne/UV 400
	2-1.2 W 1 B KN DIN CE
	uvex supravision extreme



Wygodny zatrzask umożliwiający odczepienie opaski przed czyszczeniem.



Elastyczne, miękkie komponenty dopasowują się idealnie do każdego kształtu twarzy.



Wytrzymała opaska wysokiej jakości

Solidna ramka z elastycznymi, miękkimi komponentami

Doskonałe uszczelnienie oraz znakomita ochrona przed rozbryzgami



# Gogle ochronne

uvex ultrasonic



## uvex ultrasonic - 9302

- Gogle o szerokim polu widzenia i niezwykłym komforcie użytkowania
- Łączą w sobie twarde i miękkie komponenty, które dostosowują się do kształtu twarzy użytkownika, tworząc miękkie i efektywne uszczelnienie wokół oczu
- Technologia powłoki szybek uvex supravision – trwała, odporna na zaparowywanie po stronie wewnętrznej i na zarysowania po stronie zewnętrznej – nie zmywa się
- Szeroka regulowana opaska wysokiej jakości zapewnia bezciskowe dopasowanie nawet przy długotrwałym użytkowaniu
- Kompleksowa ochrona boczna wokół oczu nawet przy zastosowaniu na okulary korekcyjne
- Wentylacja okrężna zapewnia komfort użytkowania
- Design sportowych gogli narciarskich z panoramicznym polem widzenia
- Możliwość wymiany szybki
- Miękkie materiały zapewniają możliwość łączenia z maskami ochronnymi oraz pozostałymi środkami ochrony osobistej
- Można je zakładać na większość okularów korekcyjnych
- Wytrzymałość mechaniczna: B – średnia energia uderzenia (120 m/s)

<b>Art. nr</b>	9302.245
<b>Oprawka</b>	szaro-pomarańcz./W 166 349 B CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2-1.2 W 1 B9 KN DIN CE uvex supravision excellence

<b>Art. nr</b>	9302.285
<b>Oprawka</b>	czarno-szara/W 166 349 B CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2-1.2 W 1 B9 KN DIN CE uvex supravision excellence

<b>Art. nr</b>	9302.247
<b>Oprawka</b>	szaro-pomarańcz./W 166 349 B CE
<b>Szybki</b>	PC brązowe/filtr przeciw-słoneczny UV 400 5-2.5 W 1 B9 KN DIN CE uvex supravision excellence

<b>Art. nr</b>	9302.286
<b>Oprawka</b>	czarno-szara/W 166 349 B CE
<b>Szybki</b>	PC szare/filtr przeciw-słoneczny UV 400 5-2.5 W 1 B9 KN DIN CE uvex supravision excellence

<b>Art. nr</b>	9302.275
<b>Oprawka</b>	antracyt-limonkowa/W 166 349 B CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2-1.2 W 1 B9 KN DIN CE uvex supravision extreme

<b>Art. nr</b>	9302.600
<b>Model</b>	z ograniczonym systemem wentylacyjnym
<b>Oprawka</b>	niebiesko-szara/W 166 349 B CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2-1.2 W 1 B9 KN DIN CE uvex supravision extreme

<b>Art. nr</b>	9302.601
<b>Model</b>	z ograniczonym systemem wentylacyjnym
<b>Oprawka</b>	czarno-czerwona/W 166 349 B CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2-1.2 W 1 B9 KN DIN CE uvex supravision excellence

<b>Art. nr</b>	9302.281
<b>Model</b>	z gumową opaską
<b>Oprawka</b>	czarno-szara/W 166 349 B CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2-1.2 W 1 B9 KN DIN CE uvex supravision excellence

<b>Art. nr</b>	9302.500
<b>Model</b>	uvex CR
<b>Oprawka</b>	przezroczysto-biała/W 166 349 B CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2-1.2 W 1 B9 KN DIN CE uvex supravision clean

Okulary można sterylizować w autoklawie (zob. str. 31)

<b>Szybki wymienne</b>	
<b>Art. nr</b>	9302.255
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2-1.2 W 1 B9 KN DIN CE uvex supravision hybrid

<b>Art. nr</b>	9302.257
<b>Szybki</b>	PC brązowe/filtr przeciw-słoneczny UV 400 5-2.5 W 1 B9 KN DIN CE uvex supravision excellence

<b>Art. nr</b>	9302.256
<b>Szybki</b>	PC szare/filtr przeciw-słoneczny UV 400 5-2.5 W 1 B9 KN DIN CE uvex supravision excellence

<b>Art. nr</b>	9302.510
<b>Model</b>	z ograniczonym systemem wentylacyjnym do podłączenia z kaskiem i ochronnikami słuchu uvex 2H, uvex 3H i uvex 3200H
<b>Oprawka</b>	niebiesko-szara/W 166 349 B CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2-1.2 W 1 B9 KN DIN CE uvex supravision extreme

Kask oraz środki ochrony słuchu należy zamawiać oddzielnie! Montaż gogli uvex ultrasonic bez ochronników słuchu wymaga zastosowania dodatkowych adapterów:

<b>Art. nr</b>	9924.010
----------------	----------

## Gogle ochronne uvex ultravision



9301.714  
9301.105  
9301.815



9301.716



9301.906



9301.116



9301.613



9301.813



9301.544

### uvex ultravision - 9301

- Gogle ergonomiczne o szerokim polu widzenia
- Zaawansowany system wentylacyjny zapewnia wyjątkowy komfort użytkownika
- Opcjonalne szybki odporne na zaparowywanie
- Możliwość wymiany szybki
- Wyjątkowo szczelne i bezciskowe dopasowanie
- Dostępne modele specjalne:
  - z odrywanymi foliami ochronnymi 9301.813
  - z dodatkową komfortową amortyzacją piankową 9301.716
  - żółte, gazoszczelne 9301.613
  - z szerokim noskiem służącym do połączenia z maskami przeciwpyłowymi 9301.906
- Wytrzymałość mechaniczna:
  - Szybki PC: B – średnia energia uderzenia (120 m/s)
  - Szybki CA: F – niska energia uderzenia (45 m/s)

### 9301.544

Z adapterem umożliwiającym połączenie z kaskiem uvex airwing oraz ochronnikami słuchu uvex 2H, uvex 3H i uvex 3200H. Kask oraz środki ochrony słuchu należy zamawiać oddzielnie!

Art. nr	9301.714
Oprawka	szara przezroczysta/W 16634 F CE
Szybki	CA bezbarwna/UV 380, odporna na zaparowywanie 2-1.2 W 1 FN DIN CE

Art. nr	9301.716
Oprawka	szara przezroczysta/W 166 34 F CE
Szybki	CA bezbarwna/UV 380, odporna na zaparowywanie 2-1.2 W 1 FN DIN CE
Cechy	z amortyzacją piankową

Art. nr	9301.906
Oprawka	szara przezroczysta/W 166 3 F CE
Szybki	CA bezbarwna/UV 380, odporna na zaparowywanie 2-1.2 W 1 FN DIN CE
Cechy	szeroka część nosowa, sprawdza się doskonale w połączeniu z maskami przeciwpyłowymi

Art. nr	9301.105
Oprawka	szara przezroczysta/W 166 349 B CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 B9 KN CE uvex supravision excellence

Art. nr	9301.116
Oprawka	szara przezroczysta/W 166 34 B CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 B9KN CE uvex supravision plus
Cechy	z amortyzacją piankową Ochrona oczu podczas prac w zakresie ropy i gazu (zob. str. 318/319)

Art. nr	9301.815
Oprawka	szara przezroczysta/W 166 349 B CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 B 9 KN CE uvex supravision excellence
Cechy	wentylacja od góry zamknięta

Art. nr	9301.613
Oprawka	żółta, gazoszczelna/W 166 3459 B CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 B 9KN DIN CE uvex supravision excellence

Art. nr	9301.813
Oprawka	szara przezroczysta/W 166 349 B CE
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 B 9 KN CE uvex supravision excellence z odrywanymi foliami ochronnymi
Cechy	

Art. nr	9301.544
Oprawka	szara przezroczysta/W 166 34 F CE
Szybki	CA bezbarwna/UV 380, odporna na zaparowywanie 2-1.2 W 1 FN DIN CE

Montaż gogli uvex ultravision bez ochronników słuchu wymaga zastosowania dodatkowych adapterów:

Art. nr	9924.010
---------	----------

Szybki wymienne	
Art. nr	9300.517
Szybki	CA bezbarwna/UV 380, odporna na zaparowywanie 2-1,2 W 1 FN DIN CE

Art. nr	9300.956
Szybki	CA bezbarwna/UV 380, odporna na zaparowywanie szeroka część nosowa 2-1,2 W 1 FN DIN CE

Art. nr	9301.255
Szybki	PC bezbarwne/UV 400 2C-1,2 W 1 B9 KN CE uvex supravision excellence

Art. nr	9300.316
Szybki	odrywane folie ochronne dla modelu 9301.813 bezbarwne Minimalna liczba sztuk: 10

**Uwaga:**  
szybki CA nie pasują do modeli PC i odwrotnie.

# Gogle ochronne

uvex ultravision 9301 · uvex 9405 · uvex 9305



9301.555



9301.318



9301.317

## uvex ultravision · 9301

### 9301.555

- Łączy się z goglami uvex ultravision w celu zapewnienia optymalnej ochrony. W odróżnieniu od konwencjonalnych osłon twarzy gogle całkowicie uszczelniają i chronią oczy
- Dodatkowa ochrona twarzy przed rozbryzgami cieczy i unoszącymi się cząstkami
- Nadają się do noszenia na maskach ochronnych
- Podnoszą się za pomocą mechanizmu zawiasowego
- Produkt obejmuje gogle ultravision o szerokim polu widzenia i osłonę twarzy

<b>Art. nr</b>	9301.555
<b>Model</b>	osłona twarzy
<b>Oprawka</b>	szara przezroczysta/W 166 349 B CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2C-1.2 W 1 B 9 KN CE uvex supravision excellence

<b>Art. nr</b>	9301.318
<b>Osłona ust</b>	PC bezbarwne dla wszystkich modeli 9301 z szybkami PC bez montażu

<b>Art. nr</b>	9301.317
<b>Osłona ust</b>	PC bezbarwne, dla wszystkich modeli 9301 bez montażu



9405.714

## uvex · 9405

- Gogle o szerokim polu widzenia z wentylacją na całej powierzchni
- Można je zakładać na większość okularów korekcyjnych
- Matowa górna część zapewniająca ochronę przed odbłaskiem
- Łatwa i szybka regulacja opaski
- Możliwość łączenia z półmaskami oraz półmaskami z filtrem
- Wytrzymałość mechaniczna: F – niska energia uderzenia (45 m/s)

<b>Art. nr</b>	9405.714
<b>Oprawka</b>	szara przezroczysta/W 166 34 F CE
<b>Szybki</b>	CA bezbarwna/UV 380, odporna na zaparowywanie W 1 FN DIN CE

<b>Szybki wymienne</b>	
<b>Art. nr</b>	9400.517
<b>Szybki</b>	CA bezbarwna/UV 380, odporna na zaparowywanie W 1 FN DIN CE



9305.514

## uvex · 9305

- Klasyczne gogle o szerokim polu widzenia z zaawansowanym systemem wentylacyjnym
- Dostępne w wersji z opaską z elastycznej tkaniny lub gumową
- Zmywalna gumowa opaska nie pozostawia klączków
- Wytrzymałość mechaniczna: F – niska energia uderzenia (45 m/s)

<b>Art. nr</b>	9305.514
<b>Oprawka</b>	szara przezroczysta/W 166 34 F CE
<b>Model</b>	z gumową opaską
<b>Szybki</b>	CA bezbarwna/UV 380, odporna na zaparowywanie W 1 FN DIN

<b>Art. nr</b>	9305.714
<b>Oprawka</b>	szara przezroczysta/W 166 34 F CE
<b>Model</b>	z opaską z tkaniny
<b>Szybki</b>	CA bezbarwna/UV 380, odporna na zaparowywanie W 1 FN DIN CE



9305.714



# laservision

## Innowacyjne rozwiązania chroniące przed promieniowaniem lasera

Szybki rozwój technologii laserowej sprawia, że ochrona przeciwlaserowa staje się coraz ważniejsza z punktu widzenia bezpieczeństwa osobistego. Nowe urządzenia laserowe we wszystkich dziedzinach przemysłu, nauki i medycyny wymagają nowych i unikalnych rozwiązań w zakresie bezpieczeństwa i ochrony. laservision, firma wchodząca w skład uvex group, jest jednym z wiodących globalnych producentów wyrobów chroniących przed promieniowaniem lasera. laservision zajmuje się rozwojem, produkcją i dystrybucją okularów przeciwlaserowych, środków ochrony przeciwlaserowej (ruchome ekrany i kurtyny bezpieczeństwa), a także małych filtrów i okien ochronnych dla wszystkich rodzajów laserów i ich zastosowań.



### Okulary przeciwlaserowe i okna ochronne

Z powodu właściwości fizycznych, takich jak intensywność promieniowania oraz zdolność skupienia (spójność przestrzenna), światło laserowe stanowi potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego, szczególnie dla oczu. Obowiązujące normy ochronne dotyczące laserów (EN 207 i EN 208) oraz przepisy dotyczące bezpieczeństwa (BGV B2), określające zasady noszenia ochronnych okularów przeciwlaserowych, stanowią odpowiedź na tego rodzaju zagrożenia.

Ochronne okulary przeciwlaserowe z szybami ze specjalną powłoką lub z szybami pochłaniającymi promieniowanie laserowe są podstawowym produktem w ofercie laservision. Posiadamy ponadtrzydziestoletnie doświadczenie w tej technologii. Firma laservision oferuje również szeroki wybór szklanych i plastikowych filtrów do zastosowania w oknach instalowanych w obudowach maszyn, ścianach działowych i kurtynach.

### Aktywne systemy ochrony

W przypadku zautomatyzowanych procesów laserowych, tj. procesów, które nie wymagają stałego nadzoru, klasyfikowanych wg normy europejskiej EN 60825-4 jako klasa testu T1, współczynnik przetrwania osłony laserowej musi wynieść 30 000 sekund, niemniej w przypadku gdy moc lasera oraz intensywność promieniowania stale rosną, osiągnięcie takich wartości współczynnika w przypadku biernych systemów ochrony jest niemożliwe, szczególnie w odniesieniu do okien. Świeżo opatentowany aktywny system okien firmy laservision stanowi idealne i najprostsze rozwiązanie tego problemu w formie zintegrowanej elektroniki zainstalowanej wewnątrz układu bezpieczeństwa systemu laserowego.

Kiedy wiązki laserów oddziałują na plastikową szybę z wystarczającą siłą, aby uruchomić czujnik wbudowany w konstrukcję, laser natychmiast się wyłącza, zanim niebezpieczne promieniowanie przedostanie się przez szybę. Zapewniamy kompletny system klasy T1, poświadczony certyfikatem CE, zgodnie z dyrektywą dotyczącą konstrukcji maszyn. W połączeniu z aktywnym systemem ścian kabinowych stanowi on kompletne i certyfikowane rozwiązanie stworzone z myślą o wysokiej klasy przemysłowych urządzeniach laserowych o spektrum długości fali wynoszącym od 820 do 1100 nm.

### Ekrany

Alternatywnym rozwiązaniem jest osłona przed promieniowaniem laserowym przy użyciu środków mechanicznych, a co za tym idzie ochrona potencjalnie narażonego personelu przed skutkami działania lasera. Osłonę przed promieniowaniem laserowym mogą stanowić kurtyny, ściany działowe lub nawet trwałe ściany izolacyjne. Można je zainstalować w miejscu pracy lub wbudować w obudowę maszyn. W zakresie osłony przeciwlaserowej laservision oferuje zarówno rozwiązania standardowe, jak i dostosowane do potrzeb klienta i spełniające odpowiednie wymagania. Z powodu dużej ilości dostępnych materiałów i rozwiązań w kwestiach dotyczących ochrony przeciwlaserowej doradzamy naszym klientom w ich siedzibach, aby znaleźć najlepsze możliwe rozwiązanie.

### Szkolenia

laservision oferuje we współpracy z akademią uvex program modułowych kursów dotyczących bezpieczeństwa laserowego. Wśród nich znajduje się obowiązkowe coroczne szkolenie wraz ze specjalnymi kursami dla osób odpowiedzialnych za bezpieczeństwo laserowe, zaawansowane seminaRIA indywidualne, a także praktyki w zakresie bezpieczeństwa laserowego oraz technik pomiaru.

laservision jest aktywnym i kompetentnym partnerem wielu różnych krajowych i międzynarodowych komisji do spraw norm. We współpracy z instytucjami badawczymi bierze również udział w krajowych i międzynarodowych projektach badawczych w zakresie bezpieczeństwa laserowego.

# laservision

LASERVISION GmbH & Co. KG  
tel. +49 911 973681-00 · e-mail: info@lv.com · uvex-laservision.de



# Okulary i gogle spawalnicze

Nowa generacja spawalniczych okularów ochronnych dostępna z szybkami o różnym zabarwieniu oraz o różnej klasie ochrony. Innowacyjna technologia zapewnia ochronę przed promieniowaniem UV oraz podczerwienią, zachowując jednocześnie właściwości doskonałego rozpoznawania kolorów zgodnie z normą EN 172.

Specjalna powłoka uvex infradur AF zapewnia odporność na zaparowywanie po stronie wewnętrznej szybki oraz niezwykłą odporność na zarysowania po stronie zewnętrznej, co ogranicza do minimum powstawanie uszkodzeń na skutek działania isker spawalniczych.

Nowe spawalnicze okulary ochronne doskonale dopasowują się do twarzy, dzięki czemu zwiększają komfort użytkownika.

**UWAGA:** nie używać w przypadku spawania elektrycznego.



Lepsza ochrona przed uderzeniami w porównaniu do tradycyjnych produktów spawalniczych zabarwionych na zielono

Filtr IR/UV zwiększający bezpieczeństwo

Zupełna nowość na rynku – firma uvex jako pierwsza opracowała szary filtr spawalniczy

Filtry chroniące przed słońcem/odblaskiem

Doskonałe rozpoznawanie kolorów zgodnie z normą EN 172

Oznaczenie K oraz N dla szybki z powłoką uvex infradur plus

Wszystkie produkty spawalnicze posiadają szybki wykonane z poliwęglanu, co zapewnia ochronę przed uderzeniami, jak również przed promieniowaniem UV, IR oraz widocznym odblaskiem.

**Produkty nie zapewniają ochrony przed promieniowaniem laserowym!**

W celu uzyskania profesjonalnej porady dotyczącej bezpieczeństwa oraz doboru właściwych gogli chroniących przed promieniowaniem laserowym prosimy o kontakt ze specjalistą.

**laservision**

Numer telefonu: +49 (0)911 9736 8100.

[uvex-laservision.com](http://uvex-laservision.com)

## Okulary i gogle spawalnicze

uvex i-vo · uvex super fit

### Poziomy ochrony spawalniczej oraz zalecenia dotyczące użytkowania zgodnie z normą EN 169

Poziom ochrony	Zastosowanie	Zastosowany gaz	Natężenie przepływu (l/h)
1.7	Ochrona przed promieniami rozproszonymi dla pomocników spawacza	–	–
3	Cięcie acetylenowo-tlenowe lekkie	–	–
4	Spawanie i lutospawanie	acetylen	< 70
5	Spawanie i lutospawanie Cięcie acetylenowo-tlenowe	acetylen tlen	70 – 200 900 – 2,000
6	Spawanie i lutospawanie Cięcie acetylenowo-tlenowe	acetylen tlen	200 – 800 2,000 – 4,000



9160.041



9160.043



9160.045

### uvex i-vo · 9160

- Wygodne spawalnicze okulary ochronne
- Doskonałe rozpoznawanie kolorów jak w przypadku filtrów przeciwśłonecznych uvex
- Zminimalizowane ryzyko uszkodzeń na skutek działania iskieł spawalniczych
- Miękkie elementy wokół wrażliwych części twarzy (uszki, czoło, nos)
- Trwała powłoka uvex zapewniająca odporność na zaparowywanie po stronie wewnętrznej szybek
- Nowa technologia filtrów, ochrona UV i IR

Art. nr	9160.041	9160.043	9160.045
Oprawka	czarno-zielona W 166 FT CE	czarno-zielona W 166 FT CE	czarno-zielona W 166 FT CE
Szybki	PC szare/UV 400 + IR filtr spawalniczy 1.7 1.7 W 1 FTKN CE uvex infradur plus	PC szare/UV 400 + IR filtr spawalniczy 3 3 W 1 FTKN CE uvex infradur plus	PC szare/UV 400 + IR filtr spawalniczy 5 5 W 1 FTKN CE uvex infradur plus



9178.041



9178.043

### uvex super fit · 9178

- Sportowy ultralekki design, okulary ochronne ze składanymi zausznikami
- Doskonałe rozpoznawanie kolorów jak w przypadku filtrów przeciwśłonecznych uvex
- Zminimalizowane ryzyko uszkodzeń na skutek działania iskieł spawalniczych
- Trwała powłoka uvex zapewniająca odporność na zaparowywanie po stronie wewnętrznej szybek
- Nadzwyczajna ochrona przed zagrożeniami mechanicznymi
- Nowa technologia filtrów, ochrona UV i IR

Art. nr	9178.041	9178.043
Oprawka	czarno-zielona W 166 FT CE	czarno-zielona W 166 FT CE
Szybki	PC szare/UV 400 + IR filtr spawalniczy 1.7 1.7 W 1 FTKN CE uvex infradur plus	PC szare/UV 400 + IR filtr spawalniczy 3 3 W 1 FTKN CE uvex infradur plus

# Okulary i gogle spawalnicze

uvex astrospec 2.0 · uvex futura



## uvex astrospec 2.0 · 9164

- Kultowe ochronne okulary spawalnicze
- Szybki z ochronami bocznymi wykonane z poliwęglanu o wysokiej odporności na uderzenia
- System wentylacyjny typu labiryntowego w celu zapewnienia optymalnej temperatury
- Dopasowują się do każdego kształtu twarzy dzięki elastycznym zausznikom 2K oraz regulowanemu kątowi pochylecia
- Składają się na płasko
- Ograniczenie do minimum uszkodzeń spowodowanych przez iskry spawalnicze
- Powłoka zapewniająca odporność na zaparowywanie po stronie wewnętrznej
- Pełna rozpoznawalność kolorów zgodnie z normą EN 172, jak w przypadku filtrów przeciwsłonecznych uvex
- Nowa technologia filtrów, ochrona UV i IR

Art. nr	9164.141	9164.143	9164.144	9164.145	9164.146
Oprawka	czarno-zielona/W 166 FT CE	czarno-zielona/W 166 FT CE	czarno-zielona/W 166 FT CE	czarno-zielona/W 166 FT CE	czarno-zielona/W 166 FT CE
Szybki	PC szare/UV 400 + IR	PC szare/UV 400 + IR	PC szare/UV 400 + IR	PC szare/UV 400 + IR	PC szare/UV 400 + IR
	filtr spawalniczy 1.7	filtr spawalniczy 3	filtr spawalniczy 4	filtr spawalniczy 5	filtr spawalniczy 6
	1.7 W 1 FT KN CE	3 W 1 FT KN CE	4 W 1 FT KN CE	5 W 1 FT KN CE	6 W 1 FT KN CE
	uvex infradur plus	uvex infradur plus	uvex infradur plus	uvex infradur plus	uvex infradur plus



## uvex futura · 9180

- Ergonomiczne okulary ochronne z szerokim polem widzenia
- Wyjątkowe, bezpieczne dopasowanie
- Doskonale rozpoznawanie kolorów jak w przypadku filtrów przeciwsłonecznych uvex
- Zauszniki uvex duo-flex z 4-stopniową regulacją długości
- Mechanizm mikrozapadkowy w końcówkach zauszników
- Szybki wymienne wykonane z poliwęglanu
- Zminimalizowane ryzyko uszkodzeń na skutek działania iskierek spawalniczych
- Nowa technologia filtrów, ochrona UV i IR

Art. nr	9180.141	9180.143	9180.144	9180.145	9180.146
Oprawka	czarno-zielona/W 166 F CE	czarno-zielona/W 166 F CE	czarno-zielona/W 166 F CE	czarno-zielona/W 166 F CE	czarno-zielona/W 166 F CE
Szybki	PC szare/UV 400 + IR	PC szare/UV 400 + IR	PC szare/UV 400 + IR	PC szare/UV 400 + IR	PC szare/UV 400 + IR
	filtr spawalniczy 1.7	filtr spawalniczy 3	filtr spawalniczy 4	filtr spawalniczy 5	filtr spawalniczy 6
	1.7 W 1 FTK CE	3 W 1 FTK CE	4 W 1 FTK CE	5 W 1 FTK CE	6 W 1 FTK CE
	uvex infradur	uvex infradur	uvex infradur	uvex infradur	uvex infradur
Szybki wymienne	9180.056	9180.057	9180.058	9180.059	9180.060

# Okulary i gogle spawalnicze

uvex 9116 · uvex 9104



## uvex · 9116

- Design oprawek zapewniający idealne dopasowanie
- Anatomiczny kształt noska
- Ochrona boczna oraz osłona łuku brwiowego
- Krawędź oprawek została specjalnie zaprojektowana w celu zapewnienia ochrony przed unoszącymi się cząstkami
- Pełna regulacja długości zauszników oraz kąta pochylenia pozwala na dopasowanie ich do indywidualnych potrzeb użytkownika
- Regulowane końcówki zauszników Softform
- Nowa technologia filtrów, ochrona UV i IR
- Doskonałe rozpoznawanie kolorów jak w przypadku filtrów przeciwśonecznych uvex
- Zminimalizowane ryzyko uszkodzeń na skutek działania iskier spawalniczych

<b>Art. nr</b>	9116.041	9116.043	9116.044	9116.045	9116.046
<b>Oprawka</b>	czarno-zielona/W 166 S CE	czarno-zielona/W 166 S CE	czarno-zielona/W 166 S CE	czarno-zielona/W 166 S CE	czarno-zielona/W 166 S CE
<b>Szybki</b>	PC szare/UV 400 + IR filtr spawalniczy 1.7 1.7 W 1 FTK CE	PC szare/UV 400 + IR filtr spawalniczy 3 3 W 1 FTK CE	PC szare/UV 400 + IR filtr spawalniczy 4 4 W 1 FTK CE	PC szare/UV 400 + IR filtr spawalniczy 5 5 W 1 FTK CE	PC szare/UV 400 + IR filtr spawalniczy 6 6 W 1 FTK CE
	uvex infradur	uvex infradur	uvex infradur	uvex infradur	uvex infradur



## uvex · 9104

- Design oprawek zapewniający idealne dopasowanie, anatomiczny kształt noska
- Ochrona boczna oraz osłona łuku brwiowego
- Krawędź oprawek została specjalnie zaprojektowana w celu zapewnienia ochrony przed unoszącymi się cząstkami
- Pełna regulacja długości zauszników oraz kąta pochylenia pozwala na dopasowanie ich do indywidualnych potrzeb użytkownika
- Regulowane końcówki zauszników Softform
- Nowa technologia filtrów, ochrona UV i IR
- Doskonałe rozpoznawanie kolorów jak w przypadku filtrów przeciwśonecznych uvex
- Zminimalizowane ryzyko uszkodzeń na skutek działania iskier spawalniczych
- Filtr w formie podnoszonych kłapek – łatwość wymiany

<b>Art. nr</b>	9104.041	9104.043	9104.044	9104.045	9104.046
<b>Oprawka</b>	czarno-zielona/W 166 S CE	czarno-zielona/W 166 S CE	czarno-zielona/W 166 S CE	czarno-zielona/W 166 S CE	czarno-zielona/W 166 S CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2-1.2 W 1 FKN DIN CE uvex supravision plus	PC bezbarwne/UV 400 2-1.2 W 1 FKN DIN CE uvex supravision plus	PC bezbarwne/UV 400 2-1.2 W 1 FKN DIN CE uvex supravision plus	PC bezbarwne/UV 400 2-1.2 W 1 FKN DIN CE uvex supravision plus	PC bezbarwne/UV 400 2-1.2 W 1 FKN DIN CE uvex supravision plus
<b>Kłapka</b>	czarna	czarna	czarna	czarna	czarna
<b>Szybki</b>	PC szare/UV 400 + IR filtr spawalniczy 1.7 1.7 W 1 FTK CE	PC szare/UV 400 + IR filtr spawalniczy 3 3 W 1 FTK CE	PC szare/UV 400 + IR filtr spawalniczy 4 4 W 1 FTK CE	PC szare/UV 400 + IR filtr spawalniczy 5 5 W 1 FTK CE	PC szare/UV 400 + IR filtr spawalniczy 6 6 W 1 FTK CE
	uvex infradur	uvex infradur	uvex infradur	uvex infradur	uvex infradur
<b>Wymienna kłapka</b>	9104.081	9104.083	9104.084	9104.085	9104.086



# Okulary i gogle spawalnicze

uvex 9161 · uvex super f OTG



9161.141



9161.143



9161.144



9161.145



9161.146

## uvex · 9161

- Wygodne spawalnicze okulary ochronne z poliwęglanu
- Nieograniczone pole widzenia
- Można je zakładać na większość okularów korekcyjnych
- Bezuciskowe dopasowanie dzięki zausznikom uvex duo-flex
- Efektywny system wentylacyjny dzięki specjalnej budowie zauszników z dużymi osłonami bocznymi
- 4-stopniowa regulacja długości zauszników pozwala na dopasowanie ich do indywidualnych potrzeb użytkownika
- Szybki wykonane z poliwęglanu z matową osłoną łuku brwiowego w celu zapewnienia ochrony przed odbłaskiem
- Zminimalizowane ryzyko uszkodzeń na skutek działania iskier spawalniczych
- Nowa technologia filtrów, ochrona UV i IR
- Doskonałe rozpoznawanie kolorów jak w przypadku filtrów przeciwśonecznych uvex
- Wytrzymałość mechaniczna: F (45 m/s)

Art. nr	9161.141	9161.143	9161.144	9161.145	9161.146
Oprawka	czarno-zielona/W 166 F CE	czarno-zielona/W 166 F CE	czarno-zielona/W 166 F CE	czarno-zielona/W 166 F CE	czarno-zielona/W 166 F CE
Szybki	PC szare/UV 400 + IR filtr spawalniczy 1.7 1.7 W 1 FT CE uvex infradur	PC szare/UV 400 + IR filtr spawalniczy 3 3 W 1 FT CE uvex infradur	PC szare/UV 400 + IR filtr spawalniczy 4 4 W 1 FT CE uvex infradur	PC szare/UV 400 + IR filtr spawalniczy 5 5 W 1 FT CE uvex infradur	PC szare/UV 400 + IR filtr spawalniczy 6 6 W 1 FT CE uvex infradur



9169.541



9169.543



9169.545

## uvex super f OTG · 9169

- Nowoczesne ochronne okulary spawalnicze z możliwością stosowania na większość okularów korekcyjnych
- Nieograniczone pole widzenia
- Nowa koncepcja zawiasów zauszników z niezwykle miękkimi końcówkami
- Trwała powłoka uvex zapewniająca odporność na zaparowywanie po stronie wewnętrznej szybek
- Doskonałe rozpoznawanie kolorów jak w przypadku filtrów przeciwśonecznych uvex
- Nadzwyczajna ochrona przed zagrożeniami mechanicznymi
- Zminimalizowane ryzyko uszkodzeń na skutek działania iskier spawalniczych
- Nowa technologia filtrów, ochrona UV i IR

Art. nr	9169.541	9169.543	9169.545
Oprawka	czarno-zielona/W 166 FT CE	czarno-zielona/W 166 FT CE	czarno-zielona/W 166 FT CE
Szybki	PC szare/UV 400 + IR filtr spawalniczy 1.7 1.7 W 1 FTKN CE uvex infradur plus	PC szare/UV 400 + IR filtr spawalniczy 3 3 W 1 FTKN CE uvex infradur plus	PC szare/UV 400 + IR filtr spawalniczy 5 5 W 1 FTKN CE uvex infradur plus

## Okulary i gogle spawalnicze

uvex carbonvision · uvex ultravision



9307.043



9307.045



9307.046

### uvex carbonvision · 9307

- Eleganckie gogle z szybką zachodzącą na boki
- Lekkie, zapewniają ochronę przed uderzeniami o średniej energii
- Szybka pokryta doskonałą, trwałą powłoką odporną na zaparowywanie i na zarysowania
- Łączą w sobie twarde i miękkie komponenty, które tworzą miękkie i efektywne uszczelnienie wokół oczu; łatwe czyszczenie
- Wysoki poziom ochrony przed pyłem i rozbryzgami cieczy
- Szeroka, w pełni regulowana opaska zapewniająca bezciskowe dopasowanie do każdego kształtu głowy; wygoda w przypadku długotrwałego użytkowania

- 100% ochrona UV
- Bezbarwna szybka – sprawdza się w niemal każdych warunkach oświetleniowych i miejscach pracy
- Trwała powłoka uvex zapewniająca odporność na zaparowywanie po stronie wewnętrznej szybek
- Nowa technologia filtrów, ochrona UV i IR
- Zminimalizowane ryzyko uszkodzeń na skutek działania iskier spawalniczych
- Doskonałe rozpoznawanie kolorów jak w przypadku filtrów przeciwsłonecznych uvex

Art. nr	9307.043	9307.045	9307.046
Oprawka	czarno-czarna W 166 34 B CE	czarno-czarna W 166 34 B CE	czarno-czarna W 166 34 B CE
Szybki	PC szare/UV 400 + IR filtr spawalniczy 3 3 W 1 BKN CE uvex infradur plus	PC szare/UV 400 + IR filtr spawalniczy 5 5 W 1 BKN CE uvex infradur plus	PC szare/UV 400 + IR filtr spawalniczy 6 6 W 1 BKN CE uvex infradur plus



9301.145



9301.185

### uvex ultravision · 9301

- Wygodne gogle spawalnicze z szerokim polem widzenia
- Można je zakładać na większość okularów korekcyjnych
- Niezwykle szerokie
- Pełna widoczność
- Wysoki stopień wytrzymałości mechanicznej: B (120 m/s)
- Wodoodporna opaska z płynną regulacją
- Wyjątkowo szczelne i bezciskowe dopasowanie
- Ergonomiczny kształt

- Zaawansowany system wentylacyjny zapewnia wyjątkowy komfort użytkownika
- Doskonałe rozpoznawanie kolorów jak w przypadku filtrów przeciwsłonecznych uvex
- Łatwość wymiany szybek i szybka zapasowa w zestawie
- Zminimalizowane ryzyko uszkodzeń na skutek działania iskier spawalniczych
- Nowa technologia filtrów, ochrona UV i IR

Art. nr	9301.145	Szybki wymienne 9301.185
Oprawka	czarno-czarna/W 166 349 B CE	-
Szybki	PC szare/UV 400 + IR filtr spawalniczy 5 5 W 1 B KN uvex infradur plus	PC szare/UV 400 + IR filtr spawalniczy 5 5 W 1 B KN uvex infradur plus

## Okulary i gogle spawalnicze uvex ultrasonic flip-up · uvex 9350



9302.043



9302.045



9302.083



9302.085

### uvex ultrasonic flip-up · 9302

- Sportowy design z panoramicznym polem widzenia
- Wysoki stopień wytrzymałości mechanicznej: B (120 m/s)
- Wysoki poziom ochrony dla zawodowych spawaczy
- Kompleksowa ochrona boczna wokół oczu nawet przy zastosowaniu na okulary korekcyjne
- Doskonałe rozpoznawanie kolorów jak w przypadku filtrów przeciwśonecznych uvex
- Efektywny system wentylacji zapewnia komfort użytkowania
- Nowa technologia filtrów, ochrona UV i IR
- Szybki spawalnicze typu flip-up – łatwość wymiany
- Zminimalizowane ryzyko uszkodzeń na skutek działania iskiek spawalniczych
- Można je zakładać na większość okularów korekcyjnych
- Miękkie materiały zapewniają możliwość łączenia z maskami ochronnymi oraz pozostałymi środkami ochrony osobistej

<b>Art. nr</b>	9302.043	9302.045
<b>Oprawka</b>	zielono-czarna W 166 349 B CE	zielono-czarna W 166 349 B CE
<b>Szybki</b>	PC bezbarwne/UV 400 2-1.2 W 1 B9 KN DIN CE uvex supravision excellence	PC bezbarwne/UV 400 2-1.2 W 1 B9 KN DIN CE uvex supravision excellence
<b>Klapka</b>	PC szare/UV 400 + IR filtr spawalniczy 3 3 W 1 CE uvex infradur	PC szare/UV 400 + IR filtr spawalniczy 5 5 W 1 CE uvex infradur
<b>Wymienna szybka flip-up</b>		
<b>Art. nr</b>	9302.083	9302.085
<b>Szybki</b>	PC szare/UV 400 + IR filtr spawalniczy 3 3 W 1 CE uvex infradur	PC szare/UV 400 + IR filtr spawalniczy 5 5 W 1 CE uvex infradur



9350.035

### uvex · 9350

- Gogle spawalnicze o szerokim polu widzenia z podnoszonym uchwytem filtra
- Maksymalny komfort użytkownika dzięki idealnie dopasowanej ramce
- Łatwość regulacji opaski
- Efektywny system wentylacji

<b>Art. nr</b>	9350.035	
<b>Oprawka</b>	czarna/W 166 3 4 FT CE	
<b>Szybki</b>	CA bezbarwna 2-1.2 GW 1 F N CE	
<b>Klapka</b>	czarna	
<b>Szybki</b>	zielone, filtr spawalniczy 5 5 SCS 1 DIN 01960 CE	
<b>Szybki wymienne</b>	dla wersji podstawowej	dla wersji z klapką
<b>Art. nr</b>	9350.050	9140.065
<b>Szybki</b>	CA bezbarwne 2-1.2 GW 1 F N CE	zielone, filtr spawalniczy 5 5 SCS 1 DIN 01960 CE

## Akcesoria

### Akcesoria czyszczące uvex



9970.002



9963.000

### Stacja sanitarna uvex

- Stacja sanitarna z tworzywa do czyszczenia okularów, montowana na ścianie
- Wymienna pompka z tworzywa
- Łatwa w użyciu
  - prosty proces czyszczenia okularów
  - zwiększone bezpieczeństwo dzięki czystości
  - dłuższa żywotność okularów
- Możliwość uzupełnienia chusteczek czyszczących niezawierających silikonu oraz płynu czyszczącego uvex

Art. nr	9970.002
w zestawie	2 x 9971.000 1 x 9972.100 1 x 9973.100

#### uvex 9973.100

Pompka dozująca z tworzywa do pojemnika z płynem czyszczącym uvex 9972.100.

Art. nr	9973.100
	Pompka z tworzywa

#### uvex 9972.100

Środek czyszczący o pojemności 0,5 l. Odpowiedni do wszystkich szybek!

Art. nr	9972.100
Pojemność	500 ml

#### uvex 9971.000

Opakowanie uzupełniające chusteczek czyszczących niezawierających silikonu, ok. 700 sztuk. Odpowiednie do wszystkich szybek! Antystatyczne.

Art. nr	9971.000
Pojemność	ok. 700 sztuk

### Chusteczki czyszczące uvex

- 100 sztuk/pudełko
- Bez zawartości silikonu
- Bez właściwości antystatycznych
- Zapakowane oddzielnie – idealne do czyszczenia okularów
- Do wszystkich szybek okularów uvex

Art. nr	9963.000
---------	----------

Uchwyt ścienny do chusteczek czyszczących, w tym akcesoria montażowe

Art. nr	9963.001
---------	----------



9973.100



9972.100



9971.000



9963.001



## Akcesoria

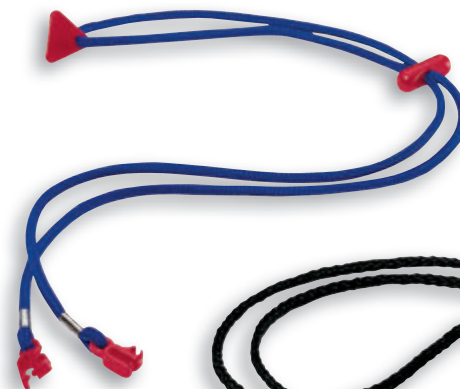
### Tasiemki i sznureczki uvex do okularów



9958.006



9958.003



9959.003



9959.002

#### Opaski na głowę do okularów i gogli uvex

##### uvex 9958.006

- Blokada umożliwiająca indywidualne dopasowanie rozmiaru
- Bez zawartości metalu

##### uvex 9958.003

- Opaska z płynną regulacją
- Bez zawartości metalu

Art. nr 9958.006

Art. nr 9958.003

#### Sznureczek do okularów uvex

##### uvex 9959.003

- Sznureczek do okularów
- Do wszystkich zauszników uvex duo-flex
- Do wszystkich miękkich zauszników (uvex skyper)

##### uvex 9959.002

- Sznureczek do wszystkich okularów uvex

Art. nr 9959.003

Art. nr 9959.002



#### Opaska uvex pheos

- Opaska na głowę do zamocowania zauszników uvex pheos/uvex pheos s
- Bez zawartości metalu
- Indywidualna regulacja rozmiaru

Art. nr 9958.020

Kolor szaro-czarny

patrz strona 27



#### Sznureczek do okularów uvex

##### Sznureczek do okularów

- Dla modeli uvex 9192, 9172, 9160, 9195, 9196, 9197, 9175, 9174, 9188
- Bez zawartości metalu
- Indywidualna regulacja rozmiaru

Art. nr 9959.004

Kolor czarny

## Akcesoria

### Etui na okulary uvex



9954.600

#### Etui na okulary uvex

- Modny twardy futerał
- Niezwykle solidna budowa chroni przed zewnętrznymi uderzeniami
- Miękka część wewnętrzna
- Mocowanie paska za pomocą sprzączki
- Praktyczny zatrzask
- Specjalnie zaprojektowane dla okularów o mocnym wygięciu (np. uvex i-vo)

Art. nr	9954.600
Kolor	czarny



9954.500

#### Etui na okulary uvex

- Niezwykle solidne etui
- Wzmocniony zamek
- Szlufka
- Dodatkowe miejsce na szybki zapasowe
- Odpowiednie dla wszystkich okularów uvex (z wyjątkiem 9169)

Art. nr	9954.500
Kolor	czarny



9954.501

#### Etui na gogle uvex

- Etui na gogle z zamkiem oraz szlufką
- Niezwykle duże i solidne etui
- Dodatkowe miejsce na szybki zapasowe
- Odpowiednie dla gogli i okularów uvex

Art. nr	9954.501
Kolor	czarny

## Akcesoria

### Etui ochronne na okulary uvex



6118.002



9954.650



9954.355



9954.360



9957.502

#### Etui na okulary uvex

- Elastyczne i solidne etui wykonane z nylonu
- Etui można rozszerzyć za pomocą zamka umieszczonego na boku (dotyczy wyłącznie modelu 6118.002)
- Odpowiednie dla wszystkich okularów uvex
- Regulowane zapięcie na rzep
- Ze szlufką

Art. nr	6118.002
Kolor	czarny
	na wszystkie okulary ochronne uvex

Art. nr	9954.650
Kolor	czarny
	na gogle ochronne uvex 9308 i uvex 9307

#### Etui ochronne na okulary uvex

##### uvex 9954.355

- Elegancki woreczek wykonany z mikrofibry
- Odpowiedni dla wszystkich okularów uvex

Art. nr	9954.355
Kolor	czarny
	na okulary ochronne

##### uvex 9954.360

- Elegancki woreczek wykonany z mikrofibry
- Odpowiedni dla okularów na okulary oraz gogli uvex

Art. nr	9954.360
Kolor	czarny
	na gogle ochronne

#### uvex SECU Box

- Twardy futerał do zamontowania na ścianie
- Odpowiedni dla gogli i okularów uvex
  - 2 pary gogli lub
  - 3 pary okularów, lub
  - 1 para gogli oraz 2 pary okularów

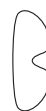
Art. nr	9957.502
Kolor	niebieski

# Środki ochrony wzroku

## Przegląd

Model	Nazwa	Produkt	Opakowanie/szt.	Strona	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme	uvex supravision clean	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus	ETC (extreme)	uvex AR (anti-reflective)	uvex supravision variomatic	srebrne lustrzane	niebieskie lustrzane	uvex infradur	uvex infradur plus	CA bez powłoki	CA odporne na zaparowywanie	odporne na zarysowania	odporne na zarysowania + odporne na zaparowywanie	szkło hartowane
9104	uvex 9104	Okulary ochronne – ochrona spawalnicza	5	52					■						■						
9116	uvex 9116	Okulary ochronne – ochrona spawalnicza	5	52											■						
9130	uvex cosmoflex	Okulary z oprawą z tworzywa	5	37				■													■
9134	uvex meteor	Okulary z oprawą z tworzywa	5	37				■													
9148	uvex 9148	Okulary z oprawą z metalu	5	39				■													
9149	uvex 9149	Okulary z oprawą z metalu	5	39				■													
9153	uvex racer MT	Okulary z oprawą z metalu	5	38								■									■
9155	uvex mercury	Okulary z oprawą z metalu	5	39				■													
9159	uvex winner	Okulary z oprawą z metalu	5	38															■	■	
9160	uvex i-vo	Okulary z oprawą z tworzywa	5	30	■			■													
9160	uvex i-vo	Okulary ochronne – ochrona spawalnicza	5	50												■					
9161	uvex 9161	Okulary z oprawą z tworzywa	12	41				■	■												
9161	uvex 9161	Okulary ochronne – ochrona spawalnicza	12	53											■						
9163	uvex astroflex	Okulary z oprawą z tworzywa	5	34	■																
9164	uvex astrospec 2.0	Okulary z oprawą z tworzywa	5	25	■	■		■	■												
9164	uvex astrospec 2.0	Okulary ochronne – ochrona spawalnicza	5	51												■					
9168	uvex astrospec	Okulary z oprawą z tworzywa	5	34	■			■	■												
9169	uvex super OTG	Okulary z oprawą z tworzywa	5	41	■			■													
9169	uvex super f OTG	Okulary z oprawą z tworzywa	5	41				■			■										
9169	uvex super f OTG	Okulary ochronne – ochrona spawalnicza	5	53												■					
9169	uvex super f OTG CR	Okulary z oprawą z tworzywa	5	31			■														
9172	uvex super g	Okulary z oprawą z tworzywa	5	28	■			■	■			■									
9174	uvex skylite	Okulary z oprawą z tworzywa	5	35				■													
9175	uvex skyguard NT	Okulary z oprawą z tworzywa	5	35	■	■															
9177	uvex x-trend	Okulary z oprawą z tworzywa	5	35	■																
9178	uvex super fit	Okulary z oprawą z tworzywa	5	29	■			■	■												
9178	uvex super fit ETC	Okulary z oprawą z tworzywa	5	29						■											
9178	uvex super fit CR	Okulary z oprawą z tworzywa	5	31			■														
9178	uvex super fit	Okulary ochronne – ochrona spawalnicza	5	50												■					
9180	uvex futura	Okulary z oprawą z tworzywa	5	37				■	■												
9180	uvex futura	Okulary ochronne – ochrona spawalnicza	5	51											■						
9182	uvex futura	Okulary z oprawą z tworzywa	5	37				■													
9188	uvex cybric	Okulary z oprawą z tworzywa	5	40				■	■				■								
9188	uvex cyberguard	Okulary z oprawą z tworzywa	5	40				■													





Model	Nazwa	Produkt	Opakowanie/szt.	Strona	uvex supravision excellence	uvex supravision extreme	uvex supravision clean	uvex supravision sapphire	uvex supravision plus	ETC (extreme)	uvex AR (anti-reflective)	uvex supravision variomatic	srebrne lustrzane	niebieskie lustrzane	uvex infradur	uvex infradur plus	CA bez powłoki	CA odporne na zaparowywanie	odporne na zarysowania	odporne na zarysowania + odporne na zaparowywanie	szkło hartowane
9190	uvex i-3	Okulary z oprawą z tworzywa	5	23	■				■		■	■	■								
9192	uvex pheos/uvex pheos s	Okulary z oprawą z tworzywa	5	26/27	■	■			■				■								
9192	uvex pheos guard	uvex pheos wersja z opaską	4	27		■															
9193	uvex sportstyle	Okulary z oprawą z tworzywa	5	21		■															
9195	uvex skyper	Okulary z oprawą z tworzywa	5	32	■			■													
9196	uvex skyper s	Okulary z oprawą z tworzywa	5	32	■			■													
9197	uvex skyper sx2	Okulary z oprawą z tworzywa	5	33	■			■													
9197	uvex skybrite sx2	Okulary z oprawą z tworzywa	5	33	■							■									
9231	uvex polavision	Okulary z oprawą z tworzywa	5	40															■		
9301	uvex ultravision	Gogle ochronne	10	46	■				■									■			
9301	uvex ultravision faceguard	Gogle ochronne	1	47	■																
9301	uvex ultravision	Gogle ochronne	10	54												■					
9302	uvex ultrasonic	Gogle ochronne	4	45	■	■															
9302	uvex ultrasonic flip-up	Gogle ochronne – ochrona spawalnicza	4	55	■										■						
9302	uvex ultrasonic CR	Gogle ochronne	4	31			■														
9305	uvex 9305	Gogle ochronne	12	47														■			
9307	uvex carbonvision	Gogle ochronne	5	44		■															
9307	uvex carbonvision	Gogle ochronne – ochrona spawalnicza	5	54											■						
9308	uvex u-sonic	Gogle ochronne	5	43	■	■															
9350	uvex 9350	Gogle ochronne – ochrona spawalnicza	10	55													■				■
9405	uvex 9405	Gogle ochronne	12	47														■			
6118		Etui ochronne na okulary	12	59																	
9954		Etui ochronne na okulary	5	58/59																	
9954		Etui z mikrofibry	5	59																	
9957		SECU box	1	59																	
9958		Opaska na głowę do okularów skroniowych uvex	10	57																	
9959		Sznureczek na szyję do okularów uvex	10	57																	
9963		Chusteczki czyszczące	5	56																	
9970		Stacja sanitarna	1	56																	
9971		Wymienne chusteczki czyszczące	1	56																	
9972		Środek czyszczący	1	56																	
9973		Pompka z tworzywa	1	56																	

# Zastosowania

Idealne rozwiązania w każdej sytuacji

■ Ryzyko mechaniczne     
 ■ Ryzyko chemiczne     
 ■ Ryzyko optyczne

Warunki pracy	Model środka ochrony oczu	Materiał	Zabarwienie szynek	Powłoka
Przemysł lekki i precyzyjny	Okulary	HG PC	bezbarwne	uvex supravision plus uvex supravision sapphire uvex supravision excellence
Montaż, konserwacja	Okulary	HG PC	bezbarwne	uvex supravision plus uvex supravision sapphire uvex supravision excellence
Szlifowanie, szlifowanie kątowe	Okulary, Gogle	HG VG PC	bezbarwne	uvex supravision sapphire uvex supravision excellence uvex supravision variomatic
Prace tokarskie Prace frezarskie	Okulary	HG PC	bezbarwne	uvex supravision plus uvex supravision sapphire uvex supravision excellence
Środowisko zapyłone	Gogle	PC	bezbarwne	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Czyszczenie odlewów	Gogle	PC	bezbarwne	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Leśnictwo i rolnictwo	Okulary	PC	bezbarwne bursztynowe	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Laboratorium	Okulary Gogle	HG PC	bezbarwne jasnoniebieskie	uvex supravision sapphire uvex supravision excellence uvex supravision plus
Praca przy kwasach i nośnikach galwanicznych	Gogle	PC CA	bezbarwne	uvex supravision excellence uvex supravision extreme
Spawanie punktowe, lutowanie	Okulary, Gogle	G PC	szary filtr spawalniczy	uvex infradur uvex infradur plus
Cięcie tlenowe Spawanie gazowe, lutowanie Pomocnik spawacza	Okulary, Gogle	G PC	szary filtr spawalniczy	uvex infradur uvex infradur plus
Odlewnie	Okulary	G PC	szary filtr spawalniczy	uvex infradur uvex infradur plus
Prace przy piecu	Okulary, Gogle	G PC	szary filtr spawalniczy	uvex infradur uvex infradur plus
Warunki zewnętrzne – oślepiające światło	Okulary	PC	szare brązowe lustrzane srebrne	uvex supravision excellence uvex supravision extreme uvex supravision plus uvex supravision sapphire
Strefa przybrzeżna/Warunki morskie	Okulary	PC	uvex variomatic uvex polavision	uvex supravision variomatic uvex polavision
Ostre oświetlenie, odblask, oświetlenie mieszane	Okulary	PC	bezbarwne jasnoniebieskie	uvex supravision AR
Praca w świetle niebieskim o krótkiej fali do 525 nm	Okulary na okulary	PC	pomarańczowe	uvex supravision sapphire
Warunki sterylne	Okulary, Gogle	PC	bezbarwne	uvex supravision clean
Osoby odwiedzające zakład	Okulary, Okulary na okulary	PC	bezbarwne	uvex supravision excellence uvex supravision plus uvex supravision sapphire uncoated