



Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/przylbica-automatyczna-optrel-helix-quattro-nawiew-swiss-air-p-5410.html>



## Przyłbica automatyczna OPTREL Helix Quattro + nawiew swiss air

Cena brutto	<b>7 170,00 zł</b>
Cena netto	<b>5 829,27 zł</b>
Numer katalogowy	<b>4600.150</b>
Kod producenta	<b>4600.150</b>
Kod EAN	<b>7640429872401</b>
Producent	<b>OPTREL</b>
Gwarancja	<b>24 miesiące dla konsumentów 24 miesiące dla przedsiębiorców</b>

### Opis produktu

#### → Uniwersalny aparat filtrująco-nadmuchowy Optrel Swiss air

**Swiss air** to półmaska przeciwpyłowa z filtrem TH3 o **najwyższej klasie ochrony**. Niewielka waga i wysoki komfort noszenia sprawiają, że jest to najlepsza ochrona dróg oddechowych.

Może być używana **samodzielnie lub w połączeniu ze sprzętem ochronnym**. Wraz z przyłbicą Optrel staje się absolutnie najlepszym wyposażeniem dla każdego profesjonalnego spawacza.

Kluczowym elementem Optrel swiss air jest **wentylowana półmaska**, która zakrywa usta i nos, i zaopatruje je w czyste powietrze. **Podwyższone ciśnienie powietrza** wspomaga oddychanie. Wykonana z nowoczesnych materiałów, półmaska jest zaprojektowana by gwarantować dokładne dopasowanie, dzięki łatwemu w dopasowaniu nagłowiu. Eliminuje to czasochłonne testy dopasowania, które są pospolite w przypadku konwencjonalnych półmasek. Czyste powietrze jest dostarczane przez wąż-Y ze zminiaturyzowanego aparatu filtrująco-nadmuchowego, który można wygodnie nosić na plecach dzięki uprząży.

#### → Przyłbica spawalnicza OPTREL Helix Quattro z hełmem ochronnym HardHat to niezwykle wszechstronna przyłbica automatyczna z wewnętrznym uchylnym filtrem samościemniającym.

Umożliwia błyskawiczne podnoszenie i opuszczanie filtra, dzięki zastosowaniu unikalnej konstrukcji skorupy oraz mechanizmu **slide-up**. Przyłbica Helix z hełmem **Hardhat** zapewnia kompletną ochronę oczu, twarzy oraz głowy w ciężkich warunkach przemysłowych.

Każda z przyłbic Helix wyposażona jest w rozbudowane nagłowię **IsoFit**, które zapewnia najwyższy poziom dopasowania do głowy w aż trzech wymiarach.

#### Przyłbica posiada szereg sprawdzonych funkcji dodatkowych takich jak:

- ☐ **ShadeTronic** - opatentowany system, który samoczynnie dobiera zakres zaciemnienia w zakresie **9-13 DIN** w automatycznym trybie pracy (możliwość regulacji  $\pm 2$ ); przyłbica sama dostosowuje poziom zaciemnienia w czasie rzeczywistym, mierząc intensywność łuku spawalniczego.
- ☐ **FadeTronic** - płynne rozjaśnianie po zakończeniu spawania, w czasie od 0.1 s do 2 s - rozwiązanie to zapobiega męczeniu się wzroku,
- ☐ **Multi-Sensor-Detection** - inteligentne sterowanie pięcioma czujnikami.

#### Główne cechy:

- ✓ **Szwajcarska jakość wykonania.**
- ✓ **Znakomita widoczność spoiny i otoczenia** pod różnymi kątami oraz warunkami oświetleniowymi.



## Automatyka Spawalnictwo Serwis

Wróblewskiego 90A  
94-103 Łódź  
NIP: 7272797306  
sklep@ass.info.pl

- ✓ **Idealne dopasowanie** do każdej głowy. Wewnętrzna warstwa elastyczna wsparta na zewnętrznej sztywnej, zapewnia **najlepsze dopasowanie dla każdej głowy** od rozmiaru S do XL.
- ✓ **Ochrona przed promieniami** UV i IR w każdym ustawieniu zaciemnienia.
- ✓ Filtr barw rzeczywistych **True Color** - widoczność naturalnych kolorów, w przeciwieństwie do przyłbic z widocznością jedynie w odcieniach zieleni.
- ✓ Zaokrąglony kształt skorupy i odbijające ciepło farby metaliczne zapewniają bardziej **komfortową temperaturę wewnątrz przyłbicy**.
- ✓ **Ogniwo fotowoltaiczne** - W normalnych warunkach pracy nie ma konieczności ładowania baterii - wykorzystywana jest energia promieniowania łuku spawalniczego.
- ✓ Możliwość łatwego **zdemontowania hełmu**.

## Wyposażenie

- Przyłbica OPTREL Helix Quattro z nagłowiem IsoFit
- Zintegrowany hełm ochronny HardHat
- Przewód micro USB
- Szybka zamienna przednia
- Aparat nadmuchowy
- Akumulator
- Półmaska wyposażona w zaworki wydechowe
- Przewody doprowadzające Y
- Wąż elastyczny
- Uprząż z szelkami
- Pilot sterujący
- Ładowarka do akumulatora
- Plecak do przechowywania
- Instrukcja obsługi
- Karta gwarancyjna

## Parametry

- **Wymiar pola widzenia:** 50x100 mm
- **Poziom zaciemnienia:** 4-13 DIN
- **Czas reakcji:** 0.090 ms
- **Klasa optyczna:** 1/1/1/1
- **Liczba sensorów:** 5
- **Regulowany czas rozjaśnienia:** od 0.1 s do 2 s
- **Zasilanie:** ogniwa słoneczne i bateria litowo-polimerowa (możliwość ładowania)
- **Waga:** 620 g