



Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/przylbica-automatyczna-optrel-crystal-20-p-5411.html>



## Przyłbica automatyczna OPTREL crystal 2.0

Cena brutto	<b>1 850,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 504,07 zł</b>
Numer katalogowy	<b>1006.900</b>
Kod producenta	<b>1006.900</b>
Kod EAN	<b>7640127617120</b>
Producent	<b>OPTREL</b>
Gwarancja	<b>24 miesiące dla konsumentów 24 miesiące dla przedsiębiorców</b>

### Opis produktu

**Optrel Crystal 2.0** to samościemniająca maska spawalnicza, która jako pierwsza posiada tak **wyraźny i wielobarwny obraz spoiny w trybie jasnym**, dzięki zastosowaniu automatycznego filtra o przepuszczalności światła 31% (**poziom przyciemnienia 2**) i **funkcji autopilota**. Przyłbica Cristal 2.0 stanowi kontynuację w rozwoju renomowanych przyłbic Optrel serii 600 expert.

#### Główne cechy:

- ✓ **Crystal Lens Technology** bezkonkurencyjnie zwiększa kontrast oraz ostrość widzenia w szerokim zakresie barw.
- ✓ **Funkcja Autopilot** - przyłbica **automatycznie dostosowuje stopień zaciemnienia** w szerokim zakresie **4-12 DIN**.
- ✓ **Tryb szlifowania o stopniu zaciemnienia DIN 2**, zapobiegający automatycznemu zaciemnieniu podczas szlifowania i lutowania.
- ✓ **Skrócony czas przełączenia** z trybu jasnego do ciemnego: 0.100 ms w temperaturze pokojowej i 0.070 ms w temperaturze 55°C.
- ✓ Płynna i niezawodna regulacja stopnia czułości poprzez detekcję łuku przez **trzy sensory**.
- ✓ **Stała ochrona przed zmęczeniem wzroku** w czasie żarzenia po spawaniu poprzez **system regulacji opóźnienia Twilight** w czasie od 0,1 do 2,0 s.
- ✓ Regulacja kąta detekcji - 60° lub 80°.
- ✓ Ochrona przed promieniowaniem UV i IR w każdym ustawieniu zaciemnienia.
- ✓ Sferyczna szybka osłonowa o niezwykle długiej żywotności z uszczelką zapobiegającą przenikaniu: gazów, dymów spawalniczych oraz drobnych cząstek.
- ✓ Zasilanie poprzez ogniwa słoneczne i 2szt. baterii CR2032.

### Parametry

- **Wymiar pola widzenia:** 50x100 mm
- **Poziom zaciemnienia:** 4-12DIN
- **Czas reakcji:** 0.100 ms
- **Zasilanie:** ogniwa słoneczne i dwie baterie litowe
- **Regulowany czas rozjaśnienia:** od 0,1 do 2,0 s
- **Waga:** 460g