

Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/przylbica-spawalnicza-czapka-optrel-weldcap-p-3620.html>

Przyłbica spawalnicza czapka OPTREL Weldcap

Cena brutto	839,00 zł
Cena netto	682,11 zł
Numer katalogowy	1008.000
Kod producenta	1008.000
Kod EAN	7640127614587
Producent	OPTREL
Gwarancja	24 miesiące dla konsumentów 24 miesiące dla przedsiębiorców

Opis produktu

Weldcap firmy **OPTREL** to innowacja w zakresie przyłbic spawalniczych samościemniających na bazie gogli, ze szczególnym naciskiem na wygodę użytkownika. Przyłbica **Weldcap** to unikalne połączenie przyłbicy samościemniającej z tekstylną czapką. Wykonanie sprawia, że Weldcap sprawdza się w trudnodostępnych miejscach, na zewnątrz i innych miejscach wymagających wysokiego komfortu pracy. Tekstylna część przyłbicy wykonana jest z trudnopalnej i wytrzymałej tkaniny z możliwością demontażu oraz wyprania. Wygodę w użyciu zapewnia również bardzo mała waga sprzętu, a także umieszczenia oczu blisko filtra co powoduje **zwiększenie pola widzenia o 270%**.

Filtr ADF zamontowany w przyłbicy posiada **4** stopnie przyciemnienia od **9** do **12 DIN** oraz przyciemnie o 3 DIN przeznaczonym do stosowania przyłbicy przy szlifowaniu.

Bardzo wygodnym rozwiązaniem dla przyłbicy **OPTREL Weldcap** jest mocowany do paska uchwyt, na którym można wygodnie zawiesić przyłbicę. Udogodnienie to w połączeniu z możliwością szybkiego zdejmowania i zakładania przyłbicy, traktując jej daszek jako uchwyt sprawia, że praca z przyłbicą staje się wyjątkowo sprawna i płynna.

Cechy/Zalety

- Produkt najwyższej jakości oparty na doświadczeniu szwajcarskiego producenta **OPTREL**.
- Unikatowe połączenie czapki z daszkiem z przyłbicą spawalniczą.
- Płynna regulacja stopnia zaciemnienia pomiędzy **9 - 12 DIN**.
- Czas przełączenia: **0,16 ms** w temperaturze pokojowej i **0,11ms** w temperaturze **55°C**,
- Funkcja szlifowania - pozwalająca na swobodne szlifowanie oraz lutowanie w trybie jasnym (**3,0 DIN**) bez ryzyka zaciemniania od innych źródeł światła.
- **Regulacja stopnia czułości** detekcji łuku przez sensory.
- **Bardzo duży obszar widzenia** przez umieszczenie oczu bliżej filtra ADF.
- Czas rozjaśniania przyłbicy **0,3 ms**.
- **Ciężar przyłbicy - 400 g**.
- Zasilanie poprzez **2 szt.** baterii **CR2032** o żywotności **1000 h** pracy oraz **10 000 h** czuwania.
- Uchwyt pozwalający na błyskawiczne i wygodne umocowanie przyłbicy przy pasku.
- Klasyfikacja: 1/1/2/2 EN 379.
- Dopuszczenia: CE, ANSI, AS/NZS.
- 2 letnia gwarancja.

Parametry

- **Klasa optyczna** 1/1/2/2
- **Czas przełączenia z trybu jasnego na ciemny** 0,16 ms w temp. pokojowej
- **Czas przełączenia z trybu ciemnego na jasny** 0,3 s
- **Spawanie** DIN 9 - 12
- **Wymiar pola widzenia** (D x S) mm 97 x 47



Automatyka Spawalnictwo Serwis

Wróblewskiego 90A

94-103 Łódź

NIP: 7272797306

sklep@ass.info.pl
