

Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/przylbica-samosciemniajaca-esab-savage-a40-p-5462.html>



## Przyłbica samościemniająca Esab Savage A40

Cena brutto	<b>395,00 zł</b>
Cena netto	<b>321,14 zł</b>
Numer katalogowy	<b>0700000490</b>
Kod producenta	<b>0700000490</b>
Kod EAN	<b>7330725066351</b>
Producent	<b>ESAB</b>
Gwarancja	<b>24 miesiące dla konsumentów 24 miesiące dla przedsiębiorców</b>

### Opis produktu

## Profesjonalna automatyczna przyłbica spawalnicza Esab Savage A40

Zastosowanie: TIG DC/AC/PULS, MMA, MIG/MAG, SZLIFOWANIE

**Następca bardzo popularnego modelu Warrior-Tech**

Nowa wersja przyłbicy - dodana wymienna bateria CR2450

Przyłbica **SAVAGE A40** zawiera lekką skorupę skutecznie chroniącą głowę przed wysoką temperaturą, iskrami i rozpryskiem. Zastosowanie najnowszej technologii w filtrze ADF przekłada się na znakomitą jakość obrazu w gamie kolorów **True Color**. Przyłbica SAVAGE A40 zapewnia idealne połączenie funkcjonalności, wydajności i komfortu zarówno okazjonalnym spawaczom, serwisantom i pracownikom budowlanym, jak i osobom zajmującym się spawalnictwem w sposób profesjonalny.

- Zewnętrzna regulacja stopnia zaciemnienia w zakresie od DIN 9 do DIN 13 i klasa optyczna 1/1/1/2. Opóźnienie i czułość można regulować od wewnątrz.
- Cztery czujniki łuku spawalniczego zwiększające szybkość reakcji filtra samościemniającego.
- Szersze pole widzenia o wymiarach 100 x 50 mm (3.93 x 1.96"), które zwiększa orientację w przestrzeni.
- Regulacja czułości jest przydatna podczas spawania metodą TIG niskim prądem. Pozwala to na szybszą reakcję filtra na niższe natężenie światła łuku.
- Regulacja opóźnienia umożliwia ustawienie przedziału czasu, w trakcie którego filtr ADF ma pozostać przyciemniona po wyłączeniu łuku spawalniczego. Krótkie opóźnienie przyspiesza pracę podczas wykonywania spoin szczepnych, podczas gdy dłuższe opóźnienie jest przydatne podczas spawania wysokim natężeniem prądem.
- Dostępny z zewnątrz przycisk trybu szlifowania. Tryb szlifowania z zaciemnieniem DIN 4.
- True Color oznacza jaśniejszy obraz i rzeczywiste oddawanie kolorów spawanych elementów.

### Zastosowanie

- Spawanie metodami MIG/MAG
- Spawanie metodą TIG DC oraz AC/DC



## Automatyka Spawalnictwo Serwis

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

---

- Spawanie PAW - spawanie łukiem plazmowym
- Spawanie elektrodą otuloną MMA
- Cięcie acetylenowo-tlenowe
- Cięcie plazmowe
- Szlifowanie

## Wypasażenie

- Przyłbica
- Nagłowie
- Instrukcja

## Parametry

- Pole widzenia: **100 x 50 mm**
- Stopień zaciemnienia: **9-13DIN**
- Zasilanie: **Ogniwo słoneczne, wymienna bateria. (1 x bateria litowa CR2450).**
- Czujniki: **4**
- Klasa optyczna: **1/1/1/2**
- Masa: **500g**