

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

Przyłbica samościemniająca Esab Savage A40

Cena brutto	450,00 zł
Cena netto	365,85 zł
Numer katalogowy	0700000490
Kod producenta	0700000490
Kod EAN	7330725066313
Producent	ESAB
Gwarancja	24 miesiące dla konsumentów 24 miesiące dla przedsiębiorców

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**