

Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/przylbica-automatyczna-esab-savage-a50-lux-p-5108.html>



Przyłbica automatyczna ESAB Savage A50 LUX

Cena brutto	1 055,00 zł
Cena netto	857,72 zł
Numer katalogowy	0700500950
Kod producenta	0700500950
Kod EAN	7330725080074
Producent	ESAB
Gwarancja	24 miesiące dla konsumentów 24 miesiące dla przedsiębiorców

Opis produktu

AUTOMATYCZNA PRZYŁBICA
NOWEJ GENERACJI

SAVAGE A50 LUX



Przyłbica Savage A50 LUX poza wysoką klasą optyczną 1/1/1 z filtrem ADF o zaciemnieniu 5-13 DIN,



dodatkowo może być stosowana do szlifowania oraz, co jest nowością w przyłbicach ADF - do cięcia plazmowego.

Całkowicie nową funkcją w tej przyłbicy jest zewnętrzne oświetlenie LED (dwie diody LED w górnej części wizjera), które włączane są za pomocą zewnętrznego przycisku i automatycznie są wyłączane w momencie zajarzenia łuku.

Cechy:

- **Lampa robocza LED** z dedykowanym czujnikiem łuku i zasilaniem;
- **Łatwo dostępny przycisk** zasilania lampy roboczej LED i oddzielny zewnętrzny przycisk trybu szlifowania;
- **Pole widzenia filtra ADF:** 100 x 60 mm (3,94 x 2,36 cala) z wewnątrz regulowanymi przyciskami;
- **Zakres stopnia przyciemnienia:** DIN 3/5-13;
- **Szybka z filtrem True-Color** ESAB OpTCS firmy ESAB;
- **Czujniki łuku:** 4;
- **Krótki czas przełączania** 0,07 milisekundy;
- **Wymienna bateria** CR2450;
- **Diody LED** sygnalizujące niski poziom baterii i tryb szlifowania;
- **Ergonomiczne 5 punktowe nagłowie** typu Halo / Sentinel;
- **Estetyczny korpus przyłbicy** nowej generacji - ESAB ID;
- **Cyfrowy interfejs sterowania.**

W Savage A50 LUX wykorzystano sprawdzone rozwiązania z przyłbicy spawalniczej **Sentinel A60**, aby zapewnić **rzeczywiste odwzorowanie kolorów OpTCS** przy doskonałej przejrzystości zgodnej z **klasą optyczną 1/1/1 EN**.

Filtr ADF ma prosty, intuicyjny panel sterowania, który zapewnia kontrolę nad najważniejszymi funkcjami związanymi ze wszystkimi rodzajami spawania: szerokim wyborem stopni zaciemnienia, 5-stopniową regulacją opóźnienia i czułości.

Dodatkowym atutem zwiększającym uniwersalność przyłbicy Savage A50 LUX jest **podwójna lampa robocza LED 50 lumenów**, wbudowana za formowaną przednią szybą ochronną. Lampa robocza jest zasilana z oddzielnej baterii typu AA, która cechuje się długą żywotnością dzięki zintegrowanemu czujnikowi łuku, który umożliwia wyłączenie lampy w przypadku wykrycia łuku lub intensywnego światła.

Nagłowie Halo zastosowane w przyłbicy Savage A50 LUX, to to samo rozwiązanie z 5-punktową regulacją, które jest oferowane w przyłbicy Sentinel A60.

Wypasażenie

- Kompletna przyłbica spawalnicza ze zintegrowanym oświetleniem roboczym LED i uprzęzą
- 2x zewnętrzna szybka ochronna (przezroczysta)
- Futerał
- Bateria filtra ADF CR2450
- Wkrętak do wymiany baterii ADF
- Bateria alkaliczna AA do oświetlenia roboczego LED
- Instrukcja bezpieczeństwa

Parametry

- Pole widzenia: **100 x 60 mm**
- Stopień zaciemnienia: **5-13 DIN**
- Pasywny stopień zaciemnienia: **3 DIN**
- Czujniki: **4**
- Klasa optyczna: **1/1/1**
- Czas przełączania: **0,04 ms od jasnego do ciemnego**



Automatyka Spawalnictwo Serwis

Wróblewskiego 90A

94-103 Łódź

NIP: 7272797306

sklep@ass.info.pl

-
- Opóźnienie (od stanu ciemnego do jasnego): **0,1 ~ 0,9 s, cyfrowe sterowanie przyciskiem**
 - Zasilanie: **Ogniwo słoneczne, wymienna bateria; 1 x bateria litowa CR2450**
 - Wymiary: **112 × 105 × 9 mm**
 - Masa: **575g**