



Automatyka Spawalnictwo Serwis

Wróblewskiego 90A

94-103 Łódź

NIP: 7272797306

sklep@ass.info.pl

Dane aktualne na dzień: 07-04-2025 00:13

Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/przylbiga-spawalnica-esab-sentinel-a60-air-pod-nawiew-p-5308.html>



Przyłbica spawalnicza ESAB Sentinel A60 AIR pod nawiew

Cena brutto	1 700,00 zł
Cena netto	1 382,11 zł
Numer katalogowy	0700600861
Kod producenta	0700600861
Kod EAN	7330725068706
Producent	ESAB
Gwarancja	36 miesięcy dla konsumentów 36 miesięcy dla przedsiębiorców

Opis produktu

SENTINEL A60 AIR Samościeniająca przyłbica spawalnicza przystosowana do systemów PAPR

Przyłbica spawalnicza Sentinel A60 Air bazuje na standardowej przyłbicy Sentinel A60 z osprzętem do podłączenia systemu nawiewowego typu PAPR. **Duży, panoramiczny widok** i doskonała przejrzystość oraz klasa optyczna **1/1/1 EN**



zapewniają jeszcze szerszy widok jeziora spawalniczego bez zniekształceń.

Przeprojektowany **filtr samościemniający** (ang. auto- darkening filter, **ADF**) wykorzystuje nową technologię kontroli światła **OpTCS** firmy ESAB, zapewnia ulepszony widok **True Color** przy zmniejszonym zmęczeniu oczu, podczas najbardziej wymagających procesów spawania. Nowa **regulacja stopnia zaciemnienia o 0,5** zapewnia bardziej precyzyjną kontrolę widoku.

Obudowa zachowuje **charakterystyczny design Sentinel** i zawiera zmodyfikowany panel dyfuzora powietrza. W pełni **regulowane nagłowie Halo** i zewnętrzny przycisk trybu szlifowania uzupełniają najwygodniejszą i najbardziej wydajną przyłbicę jaką ESAB kiedykolwiek wyprodukował

Cechy:

- **Pole widzenia filtra ADF:** 118 x 71 mm (4,65 x 2,80 cala) i intuicyjne wewnętrzne elementy sterujące ADF, w tym regulujące czułość i opóźnienie
- **Zakres stopnia zaciemnienia:** DIN 3/5-13, regulowany w przyrostach co 0,5 DIN i ustawienie blokady stopnia zaciemnienia ADF
- **Technologia filtra OpTCS True Color** firmy ESAB
- **Wbudowana pamięć** do 9 ustawień
- **Ilość czujników łuku:** 4
- **Szybki czas przełączania** 0,08 milisekundy
- **Wymienna bateria** CR2450
- **Diody LED** sygnalizujące niski poziom baterii, tryb szlifowania i blokadę stopnia zaciemnienia

Zastosowanie:

- TIG DC/AC/PULS,
- MIG/MAG,
- MMA,
- PLAZMA,
- SP.GAZOWE,
- SZLIFOWANIE

Wypasażenie

- Kompletna przyłbica
- 2 wymienne osłony wewnętrzne,
- 4 wymienne osłony zewnętrzne (dwie bursztynowe, dwie przezroczyste),
- Torba transportowa,
- Chusta spawalnicza,
- Dwie baterie
- Instrukcja

Parametry

- **Wymiar pola widzenia mm:** 118x71 mm
- **Klasa optyczna wg EN379:** 1/1/1/1
- **Zakres stopni zaciemnienia:** 5-13 DIN
- **Tryb szlifowania:** tak, zewnętrzny przełącznik
- **Czas reakcji:** 1/25000 s
- **Czas przełączenia:** cyfrowo regulowany od 0,1 do 0,9 s

- **Ilość czujników łuku:** 4
- **Czułość regulowana:** niska-wysoka
- **Zasilanie:** ogniwo słoneczne + 2 wymienne baterie litowe CR2450
- **Waga całkowita:** 860 g

Części zamienne

1. [Szybka ochronna przednia przezroczysta](#)
1. [Szybka ochronna przednia bursztynowa](#)
7. [Nagłowie Halo do przyłbicy](#)

