



Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/przylbica-spawalnicza-automatyczna-sherman-v3b-p-176.html>



## Przyłbica spawalnicza automatyczna Sherman V3B

Cena brutto	<b>210,00 zł</b>
Cena netto	<b>170,73 zł</b>
Numer katalogowy	<b>Profi V3B</b>
Kod EAN	<b>5903686608308</b>
Producent	<b>SHERMAN</b>
Gwarancja	<b>24 miesiące dla konsumentów 12 miesięcy dla przedsiębiorców</b>

### Opis produktu

Automatyczna przyłbica spawalnicza Sherman-profi V3b jest znacznie unowocześnioną i rozbudowaną wersją poprzedniego modelu Sherman-profi V3a. Cztery fotoczuJNIKI zamiast dwóch gwarantują poprawną pracę przyłbicy w każdych warunkach i położeniu. Na wewnętrznym panelu sterowniczym dodany został przycisk "TEST" pozwalający sprawdzić poprawność działania automatyki przyłbicy.



Przyłbica przeznaczona jest do ochrony oczu i twarzy przed iskrami, odpryskami i szkodliwym promieniowaniem podczas spawania oraz szlifowania. Automatyczny filtr zaciemniający po zajarzeniu łuku samoczynnie zmienia się z jasnego na ciemny, a po zakończeniu spawania ponownie staje się jasny. Przyłbica jest gotowa do natychmiastowego użytkowania, wymaga jedynie dopasowania do rozmiaru głowy spawacza oraz doboru i nastawy właściwych parametrów użytkowych.



## Automatyka Spawalnictwo Serwis

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

Przyłbica ma możliwość regulacji stopnia zaciemnienia od 9 do 13 wg DIN. Wyposażona jest w zewnętrzne pokrętko umożliwiające płynną regulację czułości reakcji fotoczułników na intensywność łuku podczas spawania metodami MIG lub TIG oraz trójpozycyjną regulację czasu opóźnienia przełączania stanu ciemny/jasny w zakresie 0,3 – 0,9 s.

Po wyborze funkcji szlifowania na wewnętrznym panelu sterowniczym filtr zaciemniający przełącza się w stan jasny bez opcji regulacji zaciemnienia.

Przyłbica posiada certyfikat europejski CE wydany przez CIOP w Warszawie.

## Wyposażenie

- Przyłbica V3B
- Nagłowie
- Instrukcja

## Parametry

- Zakres stopni zaciemnienia (wg DIN): 9 -13
- Opóźnienie przełączania - jasny/ciemny (s): 1/20000
- Opóźnienie przełączania - ciemny/jasny (s): 0,3 - 0,9 (skokowe)
- Czułość: Płynna regulacja
- Pole widzenia (mm): 98x55
- Stopień ochrony przed promieniowaniem UV/IR (wg DIN): 16
- Stopień zaciemnienia w stanie jasnym (wg DIN): 4
- Zasilanie: Fotoogniwo
- Włączanie/wyłączanie zasilania: Automatyczne
- Materiał przyłbicy: Nylon / poliamid
- Masa (g): 506
- Temperatura użytkowania (°C): -5 - +55
- Temperatura przechowywania (°C): -20 - +70