

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

Przyłbica spawalnicza automatyczna Sherman V3B

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

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