



Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/przylbica-spawalnica-automatyczna-sherman-v4-p-175.html>



Przyłbica spawalnica automatyczna Sherman V4

Cena brutto	255,00 zł
Cena netto	207,32 zł
Numer katalogowy	Profi V4
Kod EAN	5903686608322
Producent	SHERMAN
Gwarancja	24 miesiące dla konsumentów 12 miesięcy dla przedsiębiorców

Opis produktu

Przyłbica Automatyczna SHERMAN V4

Automatyczna przyłbica spawalnica Sherman-profi V4 przeznaczona jest do ochrony oczu i twarzy przed iskrami, odpryskami i szkodliwym promieniowaniem podczas spawania elektrycznego i gazowego, lutospawania, lutowania, cięcia tlenem oraz szlifowania.

Automatyczny filtr zaciemniający po zajarzeniu łuku samoczynnie zmienia się z jasnego na ciemny, a po zakończeniu spawania ponownie staje się jasny.

Przyłbica V4 posiada dwa zewnętrzne pokręta umożliwiające regulację stopnia zaciemnienia od 4 do 13 wg DIN oraz płynną regulację czułości reakcji fotoczułników na intensywność łuku podczas spawania, a także dwa zewnętrzne przełączniki pozwalające na trójpozycyjną regulację czasu opóźnienia przełączania stanu ciemny/jasny i zmianę trybu pracy. Filtr zaciemniający posiada najwyższą klasę optyczną zapewniając pełne bezpieczeństwo spawacza. Wyposażony jest w cztery fotoczułniki, co ma szczególne znaczenie podczas spawania niskimi prądami.

Przyłbica V4 posiada wyjątkowo duże pole widzenia oraz zaawansowane, komfortowe i ergonomiczne nagłowie, umożliwiające idealne dopasowanie oraz pełną regulację położenia przyłbicy. Specjalny system odchylenia zmienia środek ciężkości przyłbicy względem głowy spawacza.

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

Pod względem zaawansowania technologicznego, parametrów technicznych oraz jakości wykonania przyłbica porównywalna jest z produktami wiodących firm.

Wypaszenie

- Przyłbica V4
- Nagłowie
- Instrukcja

Parametry



Automatyka Spawalnictwo Serwis

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

- Zakres stopni zaciemnienia (wg DIN): 4 -13
- Opóźnienie przełączania - jasny/ciemny (s): 1/25000
- Opóźnienie przełączania - ciemny/jasny (s): 0,3 - 0,9 (skokowe)
- Czułość: Płynna regulacja
- Pole widzenia (mm): 100 x 65
- Stopień ochrony przed promieniowaniem UV/IR (wg DIN): 16
- Stopień zaciemnienia w stanie jasnym (wg DIN): 3,5
- Zasilanie: Fotoogniwo
- Włączanie/wyłączanie zasilania: Automatyczne
- Materiał przyłbicy: Nylon / poliamid
- Masa (g): 500
- Temperatura użytkowania (°C): -5 - +55