



Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/przylbica-speedglas-9100x-air-adflo-p-2630.html>

## Przyłbica Speedglas 9100X AIR ADFLO



|                |  |
|----------------|--|
| Kod producenta | <b>567715</b>  |
| Kod EAN        | <b>4046719800797</b>   |
| Producent      | <b>3M</b>  |
| Gwarancja      | <b>24 miesiące dla konsumentów<br/>24 miesiące dla przedsiębiorców</b> |

### Opis produktu

#### Profesjonalna Przyłbica Automatemczna

#### 3M SPEEDGLAS 9100X Air z systemem filtrującym ADFLO

W konstrukcji przyłbicy Speedglas 9100 wprowadzono 37 nowych rozwiązań konstrukcyjnych, 38 usprawnień oraz 4 nowe opatentowane rozwiązania. Nagłowie zostało zaprojektowane tak, by środek ciężkości znajdował się w optymalnym miejscu. Takie rozwiązanie sprawia, że przyłbica jest bardziej stabilna, lepiej wyważona a "efekt dźwigni" został zminimalizowany, dzięki czemu zmniejszeniu uległy siły oddziałujące na mięśnie szyi i karku spawacza. Dwie taśmy nagłowia polepszają stabilność przyłbicy, przez co przyłbica sprawia wrażenie znacznie lżejszej. Nagłowie zostało tak zaprojektowane, aby unikać ucisku na wrażliwe punkty znajdujące się na szczycie głowy, na czole, nad oczami oraz na skroniach. Specjalna super elastyczna konstrukcja nagłowia samoczynnie dopasowuje się do kształtu głowy spawacza.

Nowa przyłbica Speedglas 9100 jest szersza i głębsza od poprzednich modeli, przez co zapewnia lepszą osłonę uszu, szyi i bocznych części głowy. W nowym modelu zastosowano efektywniejszą wersję unikalnego rozwiązania „oddychającej” przyłbicy Speedglas, przez co zapewniono jeszcze lepszą, jakość powietrza wewnątrz przyłbicy przez ograniczenie gromadzenia się ciepła, wilgoci, dwutlenku węgla. Spawacze stosujący przyłbicę z tym rozwiązaniem twierdzą, że czują się mniej zmęczeni, bardziej aktywni i mniej znużeni przez cały czas pracy. Opatentowane boczne zaciemnione szybki „SideWindows” zostały powiększone w celu poprawienia widoczności, szczególnie w dół, co zwiększa bezpieczeństwo pracy spawacza. Opracowano również nowe automatyczne filtry spawalnicze serii Speedglas 9100.

Wysoka temperatura, wilgotność, mała przestrzeń pracy, narażenie na pyły i gazy oraz nieprzyjemne zapachy to część zagrożeń i trudności, z jakimi skutecznie radzą sobie przyłbice Speedglas 9100. Dzięki zastosowaniu systemu Adflo™ z wymuszonym przepływem powietrza pod maską zawsze znajduje się świeże, chłodne i czyste powietrze, wolne od – w zależności od użytego filtra lub pochłaniacza – oparów i gazów nieorganicznych, organicznych, a także kwaśnych. Nowielka, ergonomiczna i lekka konstrukcja systemu oraz samoregulujący się wąż sprawiają, że używanie systemu filtrującego jest praktycznie niezauważalne, a jego obsługa ogranicza się do wciśnięcia przycisku ON, sporadycznej wymiany filtrów oraz naładowania akumulatora Li-Ion.

### Wyposażenie

- Przyłbica
- Nagłowie
- System filtrujący ADFLO
- Instrukcja

### Parametry

- System Adflo zapewnia skuteczną ochronę przed cząstkami i gazami, dodatkowo umożliwia pracę na bardzo dużych



## Automatyka Spawalnictwo Serwis

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

---

wysokościach (do 3000m n.p.m.),

- Są przeznaczone do większości procesów spawania łukowego — takich jak MMA, MIG/MAG oraz spawania TIG.
- Siedem stopni zaciemnienia 5,8,9-13.
- Stopień zaciemnienia w stanie jasnym: 3 DIN.
- Szybkość przełączania (z poziomu jasnego na ciemny) wynosi 0,1 ms.
- Klasa optyczna 1/1/1/2
- Posiada pięć stopni czułości sensorów światła dla zapewnienia niezawodnego wykrywania łuku spawalniczego w każdych warunkach spawania.
- Spełniają wymogi europejskiej normy EN 175:B dla uderzeń o wysokiej energii.
- Pełna regulacja czasu rozjaśnienia się filtra w tym również możliwość rozjaśniania dwustopniowego ułatwiająca spawanie punktowe.
- Pole widzenia: 107x54mm
- Przyłbica waży jedynie 545g