

**Automatyczna maska spawacza z systemem ochrony dróg oddechowych 3M™ Speedglas™ 9100 G5-01-VC z Adflo™, typ:****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	097917
GTIN	4046719800698
Klasa artykułu	040

Opis**Wykonanie:**

Komfortowe spawanie ze stałą ochroną dróg oddechowych i elastyczną ochroną oczu dzięki zastosowaniu automatycznej maski spawalniczej G5-01 3M™ Speedglas™ z **zabezpieczeniem dróg oddechowych z dmuchawą Adflo™**. Automatyczna maska spawalnicza posiada **mechanizm flip-up**, dzięki czemu można łatwo zmieniać przezroczystą szybkę ochronną na filtr spawalniczy, bez potrzeby zdejmowania maski. Dzięki temu ochrona dróg oddechowych jest zapewniona również podczas prac wstępnych i wykańczających, z uniesionym do góry filtrem i jednocześnie zapewniona jest dobra widoczność obrabianego przedmiotu, np. przy szlifowaniu. Nową, zmienna technologia kolorów 3M™ Speedglas™ **Variable Color Technology** zapewnia jeszcze lepszą widoczność oraz umożliwia kontrolę kąpielii spawalniczej. Użytkownik ma do wyboru trzy poziomy przyciemnienia: naturalny, zimny lub ciepły. Nowy system kanałów powietrznych oferuje trzy opcje indywidualnego ustawienia strumienia powietrza, również w trakcie spawania.

Ciemne stopnie ochrony: 5, 8 – 14.

Jasność: 3. Z baterią litowo-jonową (żywołność 1.500 godzin).

Bateria zamienna: Nr 081560 CR2032.

Pole widzenia przez filtr spawalniczy: 73 × 109 mm.

Norma:

EN 175:B; EN 379; EN 166:BT; EN 12941

w dostawie::

Maska spawalnicza G5-01 3M™ Speedglas™ z automatycznym filtrem spawalniczym G5-01VC, jednostką dmuchawy 3M™ Adflo™ High Altitude nr 097900, akumulatorem o dużej pojemności, 3 opaskami przeciwpotnymi nr 098004: z miękkiej bawełny, frotty i skóry, 2 wewnętrznymi szybkami nakładanymi nr 098002, 4 zewnętrznymi standardowymi szybkami nakładanymi nr 097930, szybką wizjera, powłoką przewodu powietrza, uszczelnieniem twarzy i torbą do przechowywania.

Czas przełączenia ze światła jasnego na ciemne: 0,1 ms

Czas przełączania ze światła ciemnego na jasne: 40 - 1300 ms

Klasyfikacja wg EN 379: 1 / 1 / 1 / 2

Opis techniczny

Klasyfikacja wg EN 379	1 / 1 / 1 / 2
Czas przełączania ze światła ciemnego na jasne	40 - 1300 ms
Czas przełączenia ze światła jasnego na ciemne	0,1 ms
Nr artykułu z bateriami / akumulatorami	081560 CR2032
Liczba dołączonych baterii	1
zasilanie bat.	Zasilanie z baterii
Rodzaj produktu	Maska ochronna dla spawaczy