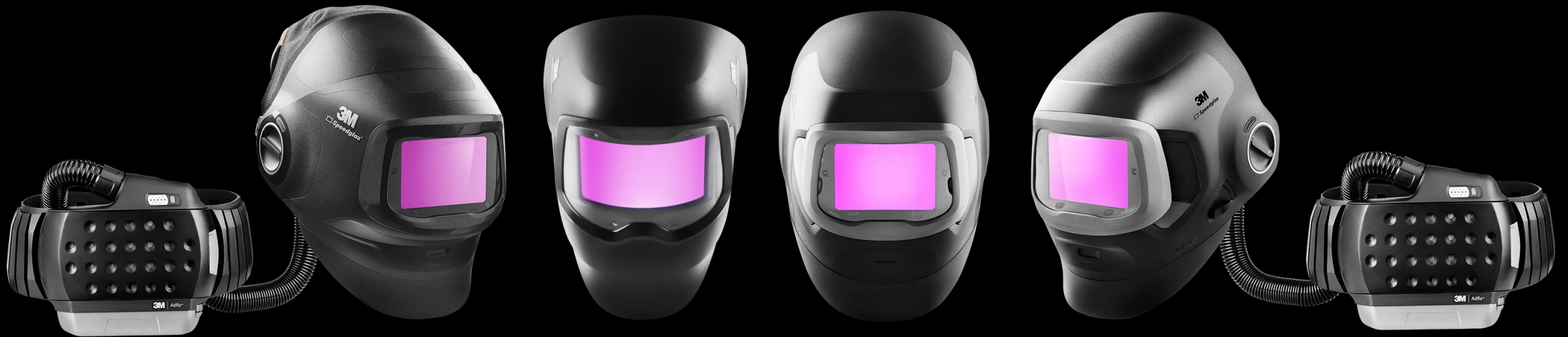


Przyłbice spawalnicze Speedglas Piątej generacji





**Do wszechstronnego
spawania we
wnętrzach**



Przeznaczone dla profesjonalnych spawaczy

Przyłbice spawalnicze 3M™ Speedglas™ G5-03 Pro



**Funkcja TAP
do szlifowania i cięcia**



**Doskonała
widoczność**

**Opcjonalna powłoka
zapobiegająca
parowaniu wewnętrznej
szybki ochronnej.**

**Opcjonalna
lampka robocza**



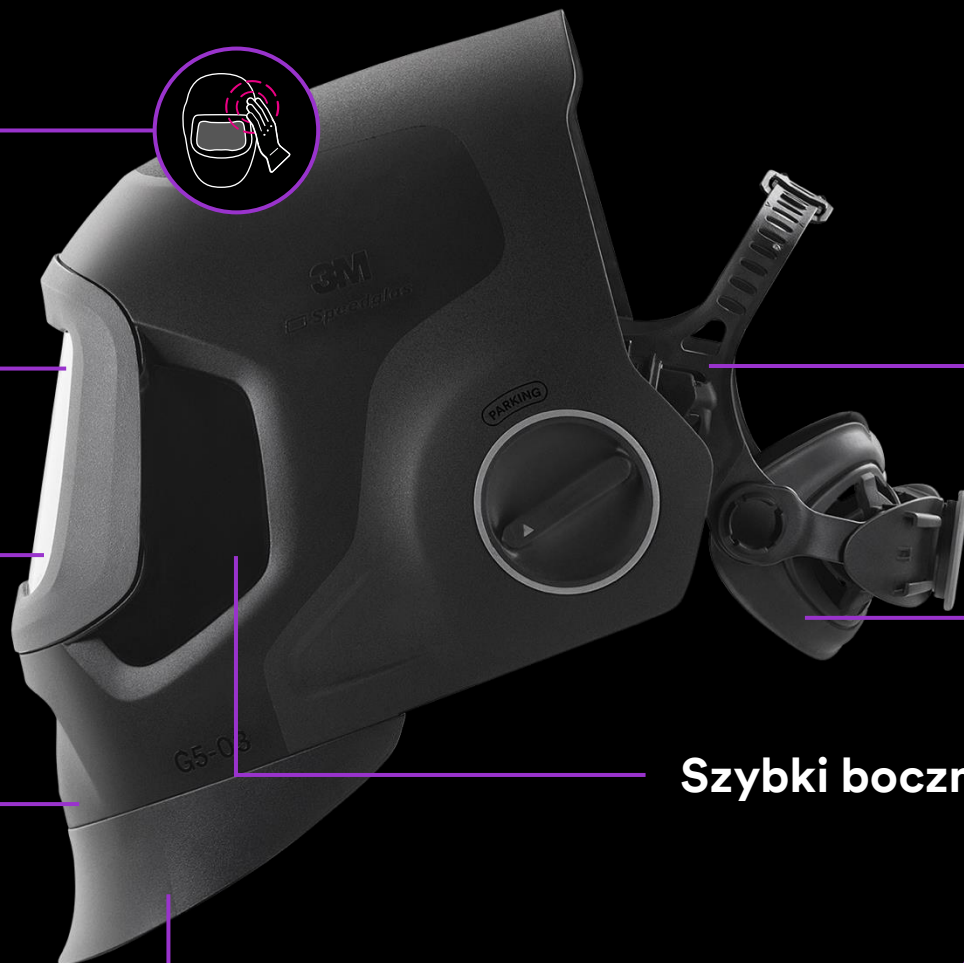
**Opcja połączenia z
hełmem ochronnym**



**Ergonomiczna
więźba**

Szybki boczne

**Dodatkowe
osłony tekstylne**





Przeznaczone dla profesjonalnych spawaczy

Przyłbice spawalnicze 3M™ Speedglas™ G5-03 Pro Air

Systemy z wymuszonym przepływem lub doprowadzeniem powietrza



Ergonomiczna więźba

Dodatkowe osłony tekstylne



Funkcja TAP do szlifowania i cięcia

Doskonała widoczność

Szybki boczne

Opcjonalna lampka robocza

Wspólne cechy



Ergonomiczna więźba

**Funkcja TAP
do szlifowania i cięcia**

Doskonała widoczność

**Opcjonalna powłoka
zapobiegająca
parowaniu wewnętrznej
szybki ochronnej**

**Opcjonalna lampka
robocza**

Szybki boczne

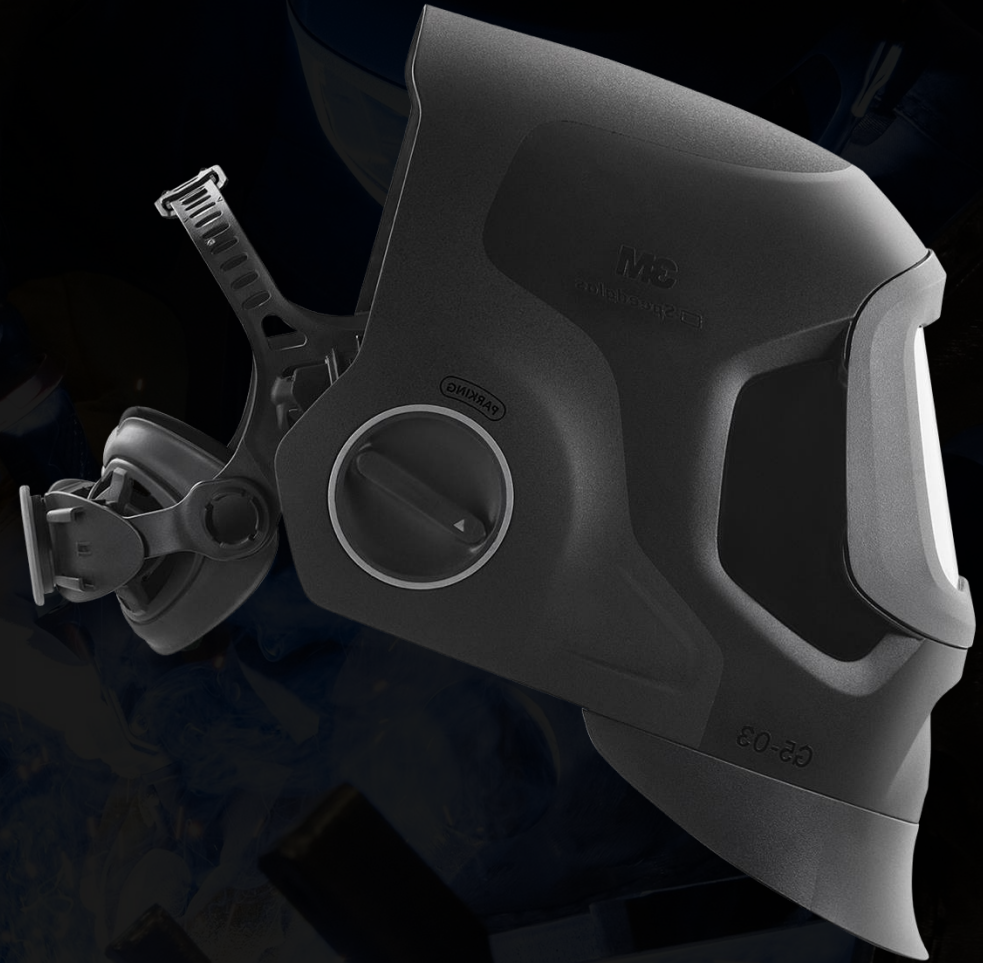
**Dodatkowe osłony
tekstylne**



Systemy z wymuszonym
przepływem lub
doprowadzeniem powietrza

Cechy unikalne dla każdego modelu

Opcja połączenia z
hełmem ochronnym



Wybór filtrów spawalniczych



G5-01/03VC
Technologia
Variable Color

zaciemnienie 3/5/8-14
4 czujniki łuku



G5-01/03TW
Tryb spawania
punktowego
+ Tryb jasny 2.5

zaciemnienie 2.5/5/8-13
4 czujniki łuku



G5-01/03NC
Standard

zaciemnienie 3/5/8-12
3 czujniki łuku



Filtr pasywny

stałe zaciemnienie
10/11/12/13



Dostosuj kolor filtra

Filtr spawalniczy 3M™ Speedglas™ G5-01/03VC



Tryb A charakteryzuje się naturalnymi barwami w stanie zaciemnionym



Tryb B charakteryzuje się zimnymi barwami w stanie zaciemnionym



Tryb C charakteryzuje się ciepłymi barwami w stanie zaciemnionym

A close-up, high-magnification photograph of a metal part being machined. A cutting tool is visible at the top left, with a bright, glowing point of contact on the workpiece. The background is dark and out of focus. A diagonal line runs across the image from the top right to the bottom left. A pink L-shaped bracket is positioned on the left side of the image, pointing towards the text.

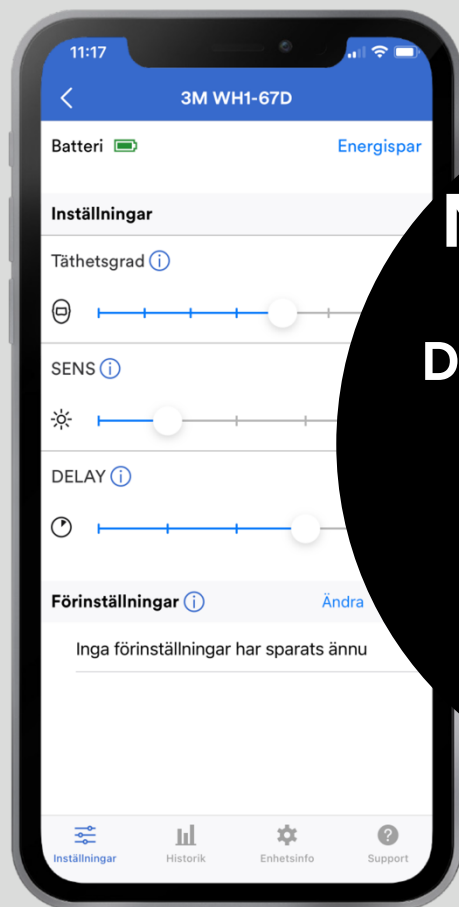
G5-01/03TW
Stan jasny 2.5

Doskonałe widzenie



**Łatwe przełączanie
tylko 3 stuknięcia**

Aplikacja 3M Connected Equipment



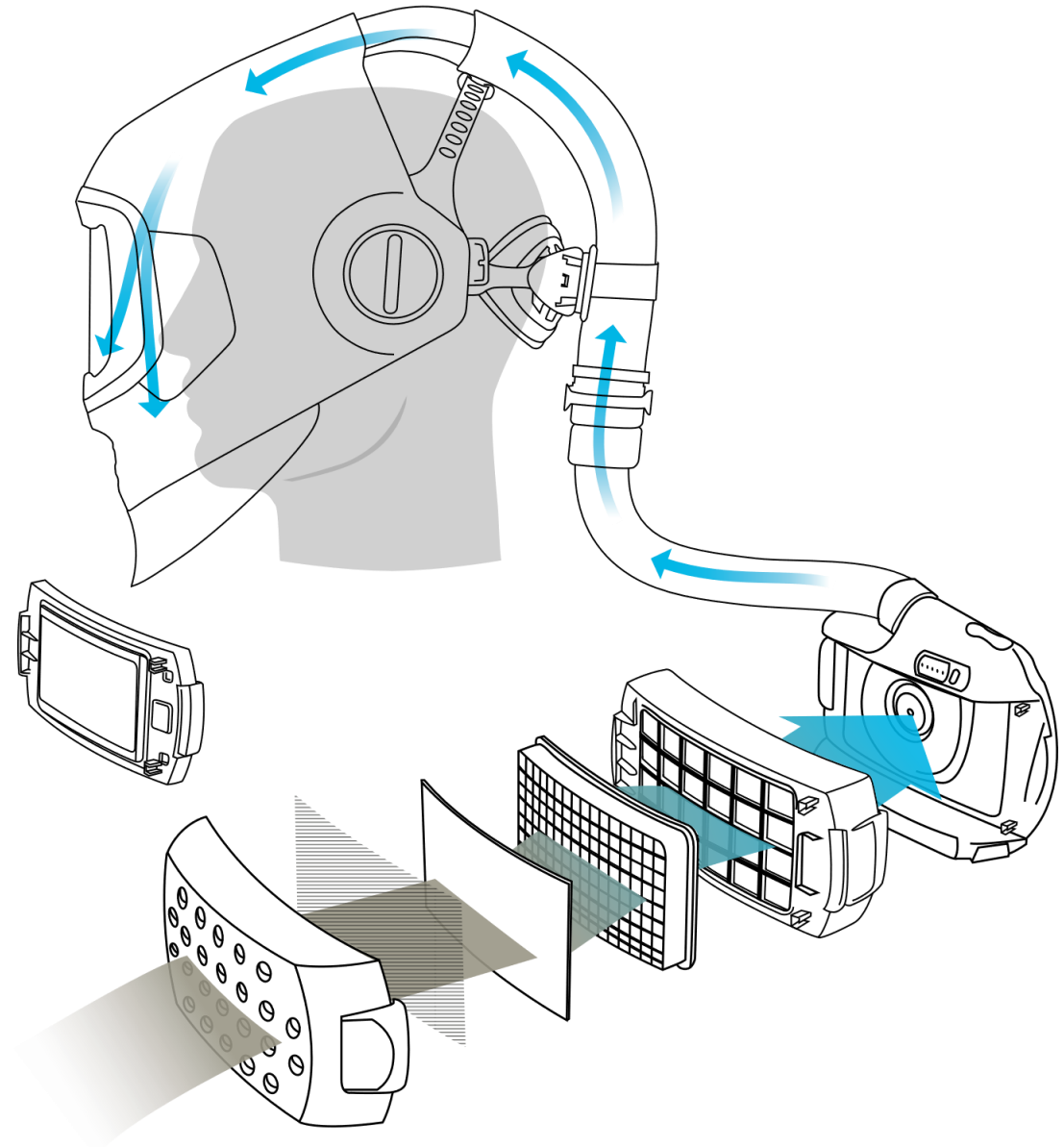
Nowe funkcje:
Ustawienia TAP
Dodatkowe statystyki
Zobacz nr seryjny
Znakowanie anty-
kradzieżowe
(Grawerowanie)
Eksportuj dane



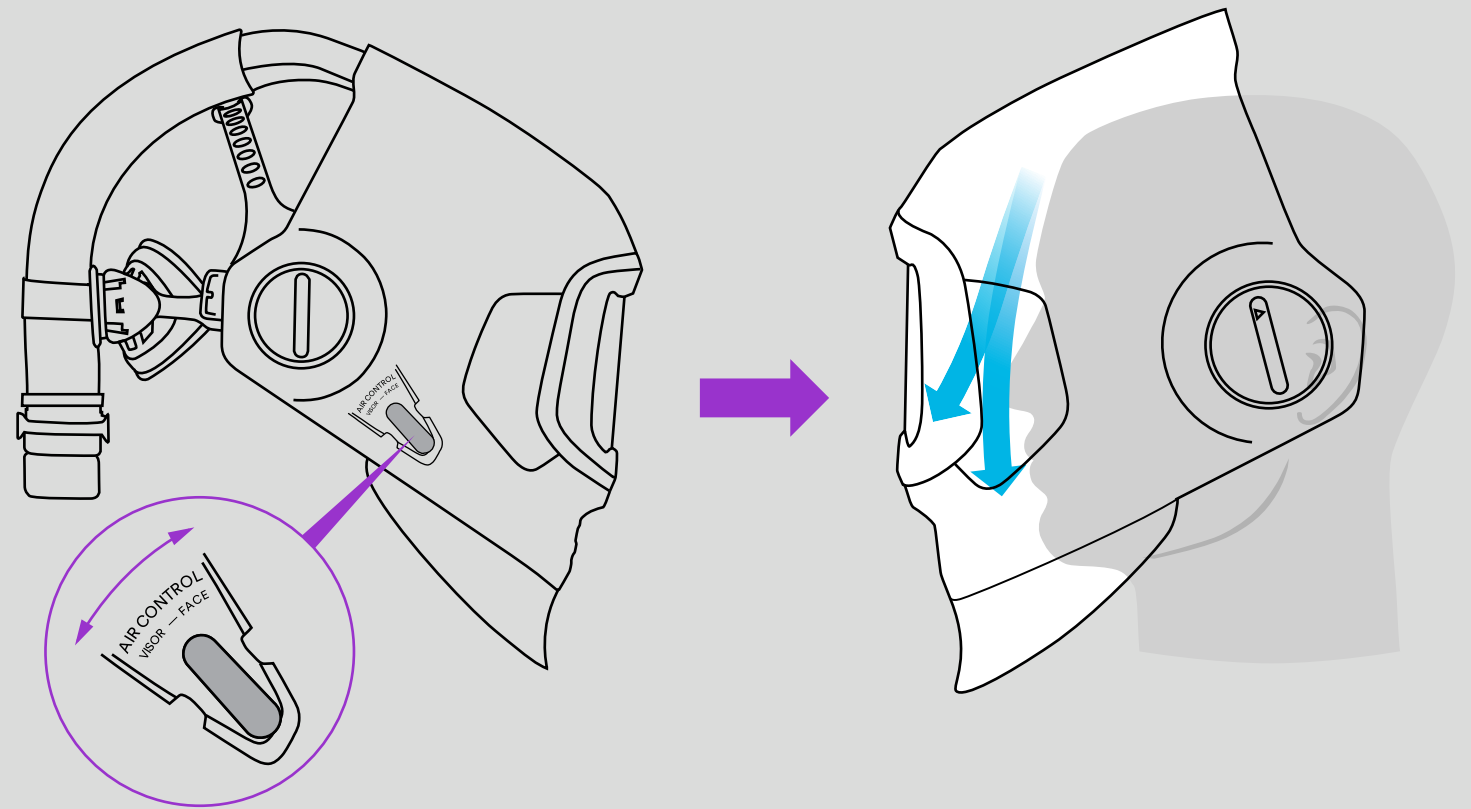
TH3 (CE)



**Rozprowadzenie
powietrza pod
przyłbicą zapewnia
komfort i ochronę
spawacza.**

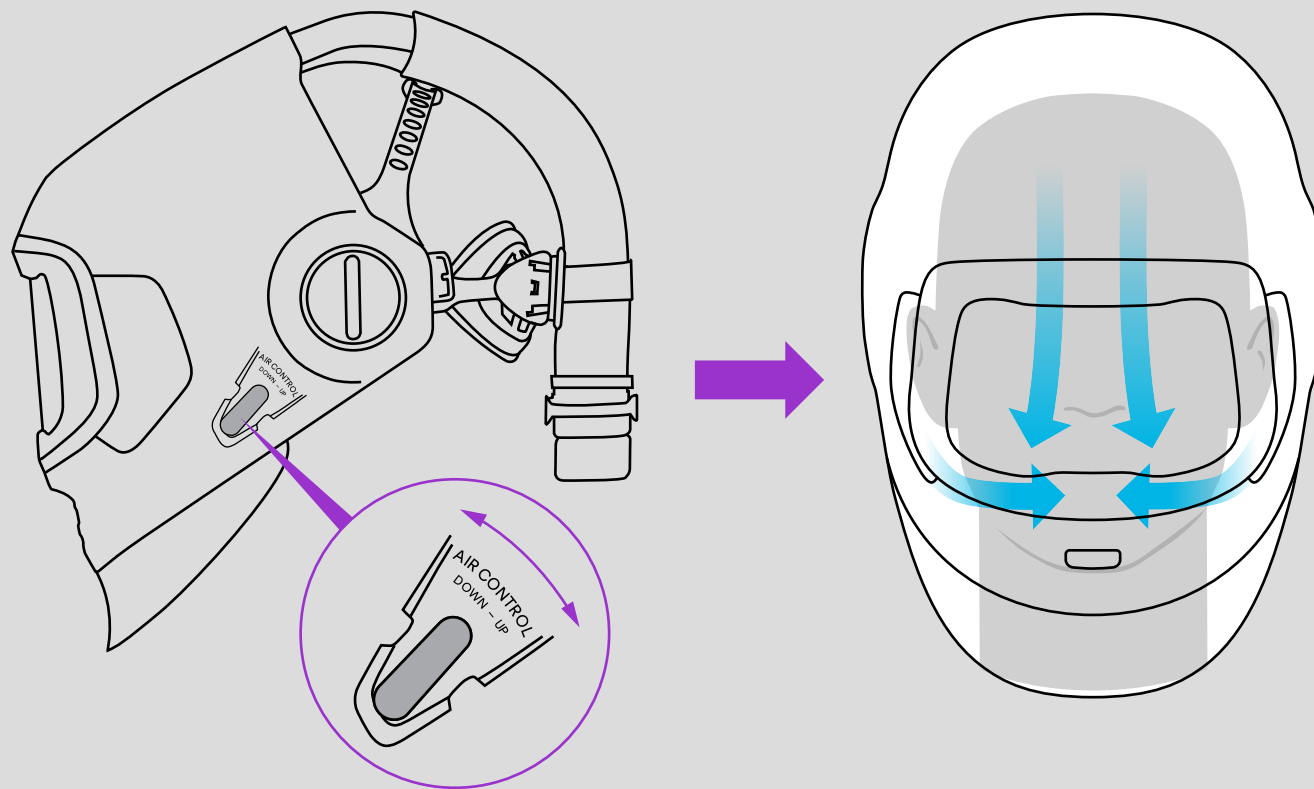


Kontrola przepływu powietrza

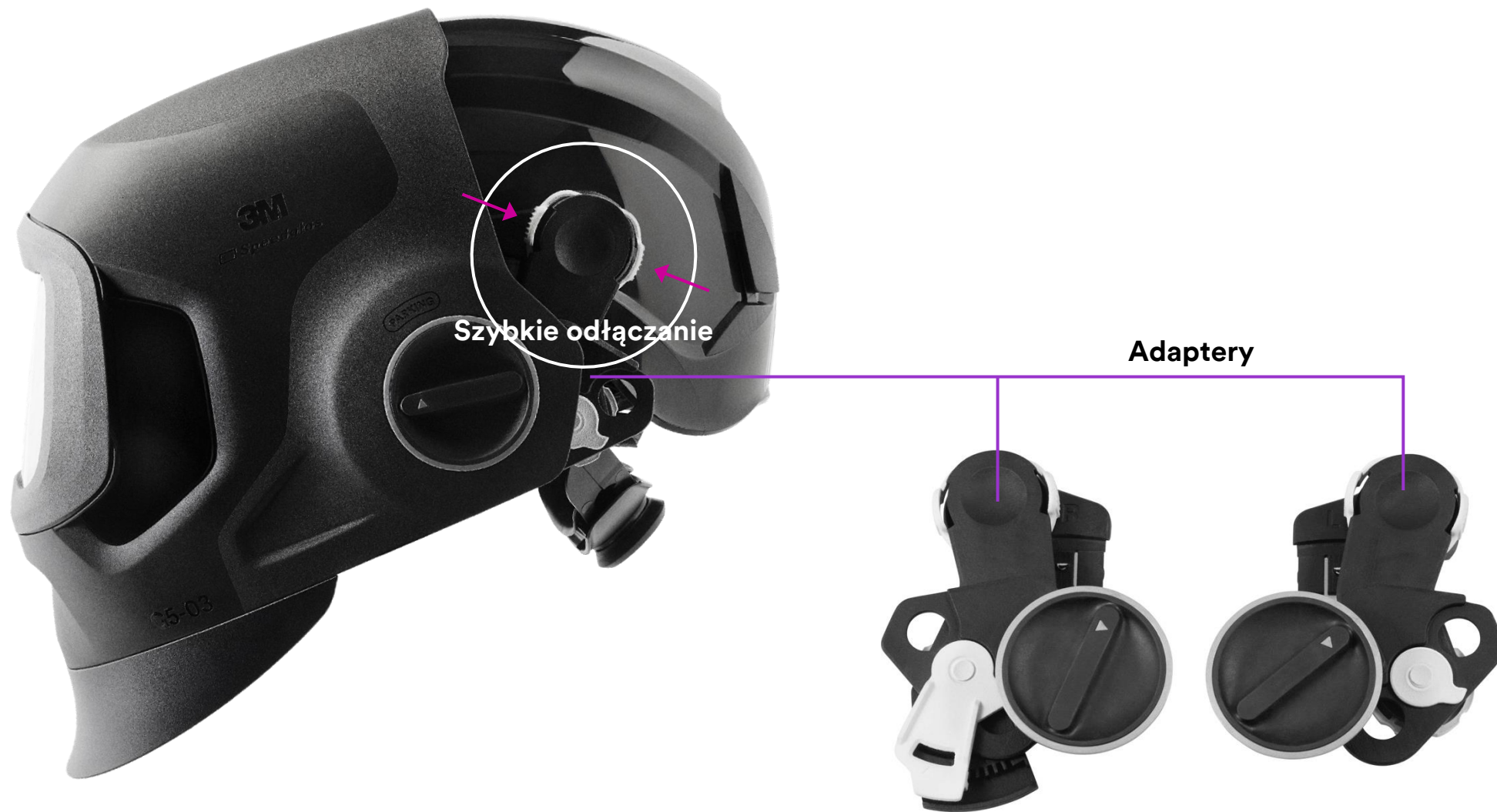




Kontrola przepływu powietrza



Adaptory do połączenia G5-03 Pro z wybranymi hełmami ochronnymi 3M



Opcje hełmu ochronnego



X550NVE



H-701-SF



G3001NVE



G3501NVE

Adaptory do hełmów ochronnych



X5500NVE



H-701-SF



G3001NVE



G3501NVE

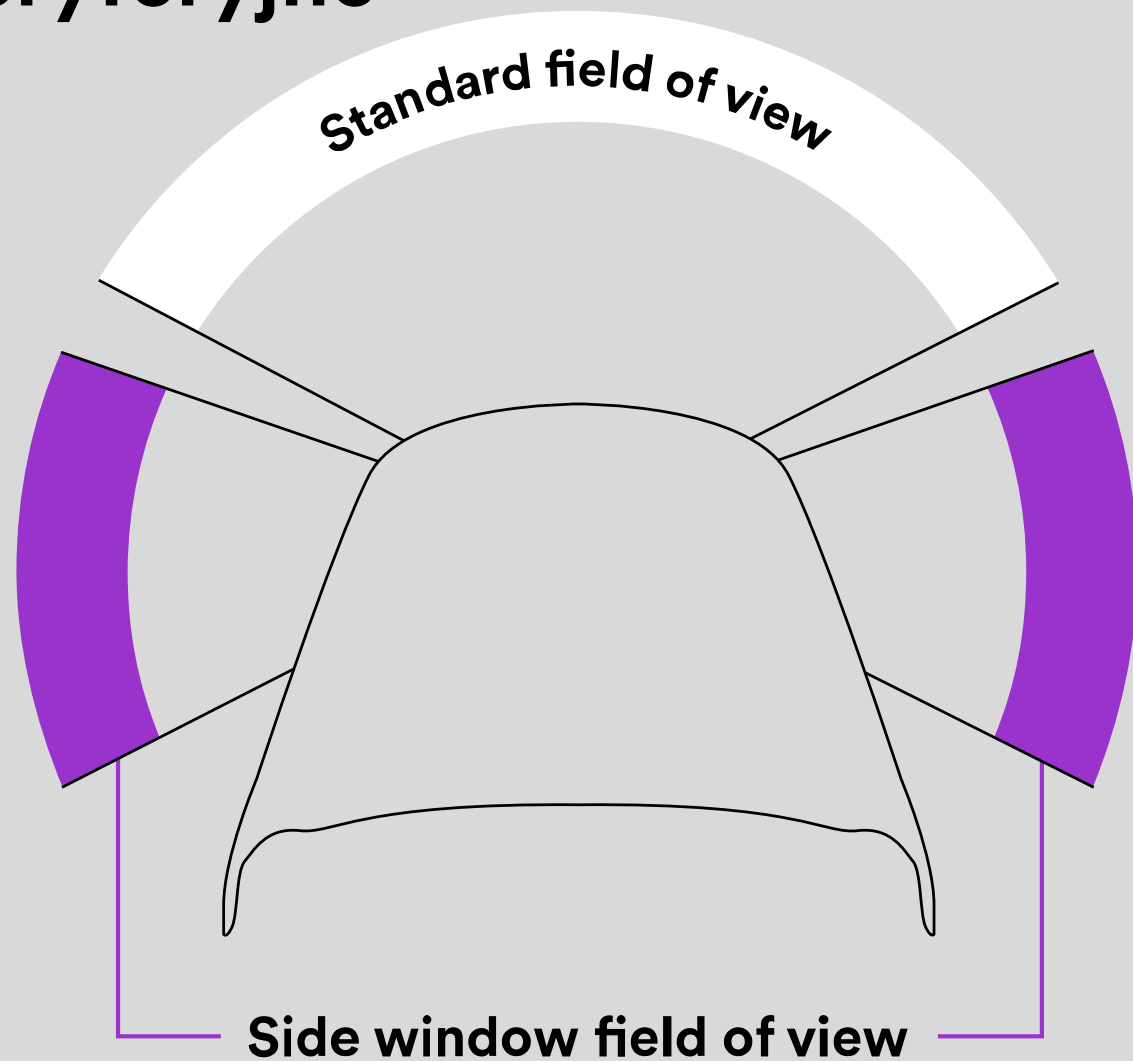


Typ A
(19 71 70)



Typ B
(19 71 71)

Widzenie peryferyjne



Szybki boczne

Lampka robocza



Zaprojektowana aby
zapewnić jednolite
oświetlenie miejsca
spawania



Opcje konfiguracji lamki roboczej

G5-03 Pro Air
zasilanie z akumulatora
Adflo



G5-03 Pro Air
z aparatem węzowym,
z akumulatorem
montowanym do więźby



G5-03 Pro
z akumulatorem
montowanym do więźby



G5-03 Pro
z hełmem i akumulatorem
montowanym do więźby



Doskonała optyka

**3M™ Speedglas™ to zaufana
marka od ponad 40 lat**



Automatyczne filtry spawalnicze



Filtr spawalniczy 3M™ Speedglas™ G5-01/03VC

- Technologia Variable Color
- Zaciemnienie 8 do 14
- Zewnętrzne przełączanie w tryb szlifowania (blokowanie w stanie rozjaśnionym)

Zaciemnienie
w stanie jasnym 2.5
w modelu TW
Zewnętrzny przełącznik
szlifowania (funkcja TAP)
Nowe czujniki łuku



Filtr spawalniczy 3M™ Speedglas™ G5-01/03TW

- Zaciemnienie 8 do 13
- Tryb spawania punktowego
- 2 stopniowe rozjaśnianie (zaciemnienie 5)
- **NOWOŚĆ!** Stan rozjaśniony 2.5
- Zewnętrzne przełączanie w tryb szlifowania (blokowanie w stanie rozjaśnionym)

Automatyczne filtry spawalnicze



Filtr spawalniczy 3M™ Speedglas™ G5-01/03NC

- Technologia Natural Color
- Zaciemnienie 8 do 12
- Sprawdzona elektronika
- 3 czujniki łuku
- Rozmiar filtra X
- Tryb cięcia i szlifowania
- 5 stopni czułości i czasu rozjaśniania



Pasywny filtr spawalniczy 3M™ Speedglas™ G5-01

- Dostępne stopnie zaciemnienia
- 10, 11, 12, 13
- Pole widzenia 110 x 90mm

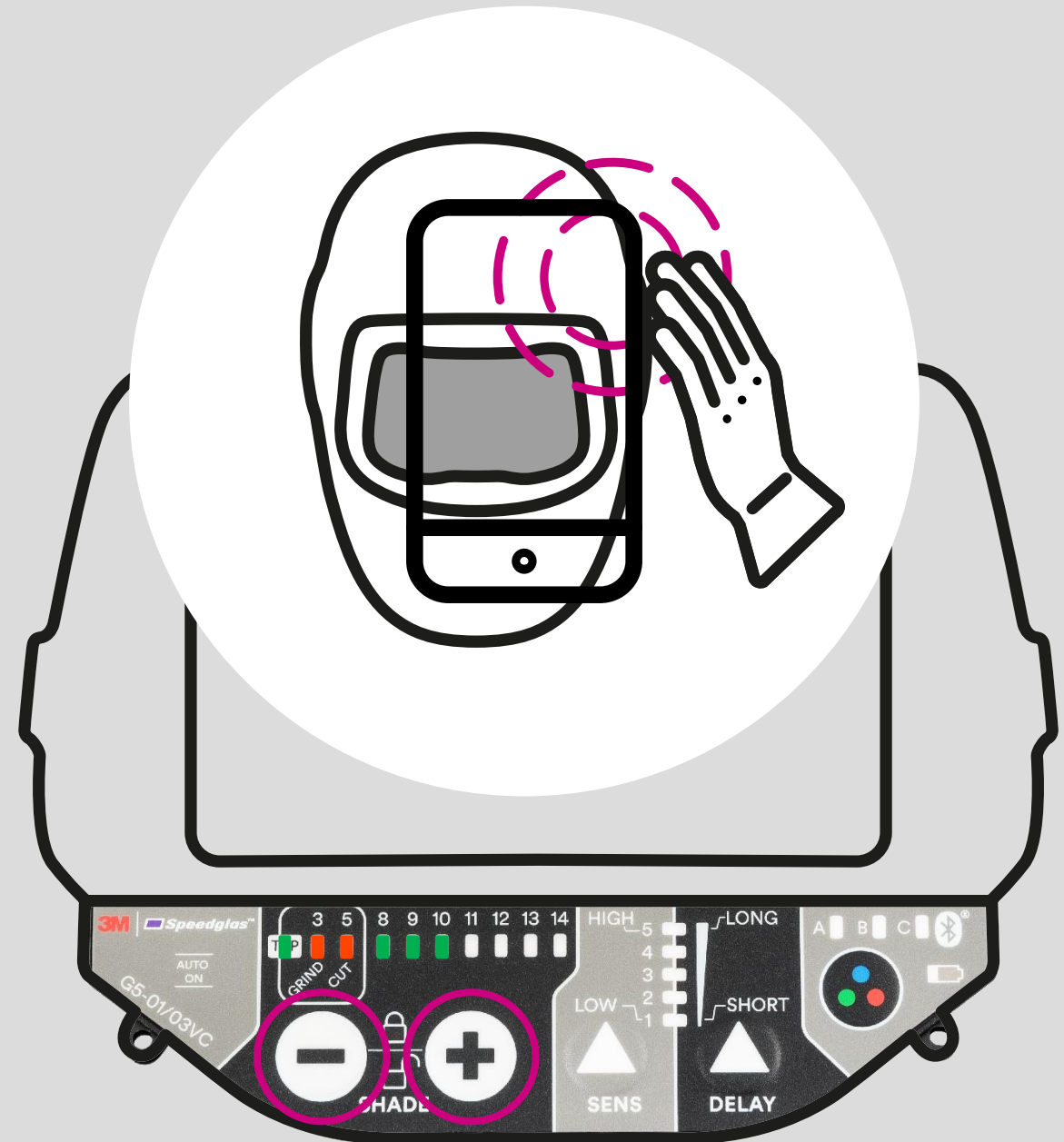
Filtr spawalniczy 3M™ Speedglas™ G5-01/03VC



- 1 Auto ON/OFF
- 2 Funkcja TAP
- 3 Stopnie zaciemnienia 5, 8–14
- 4 Regulacja (Czułość/Rozjaśnianie)
- 5 Zmiana barwy w stanie zaciemnionym

Jak działa funkcja TAP

- 1 Ustaw filtr na funkcję GRIND (lub CUT)
- 2 Naciśnij jednocześnie „+” i „-” aby aktywować funkcję TAP
- 3 Stuknij 3 razy w bok przyłbicy- aby przełączyć pomiędzy trybem szlifowania (lub cięcia) a trybem spawania
- 4 Naciśnij jednocześnie „+” i „-” aby deaktywować funkcję TAP
- ! Dodatkowe ustawienia można wprowadzić przez aplikację



4 czujniki łuku





Przykładowy filtr konkurencji w stopniu zaciemnienia 3



Filtry 9100XXi i 9002NC w stanie zaciemnienia 3

Porównanie G5-01 do G5-03 – waga



Waga ok.
1000g



Waga ok.
865g*



Waga ok.
615g*



Filtr VC +20g

* Waga z filtrem G5-01/03TW

Wspólne części z G5-01



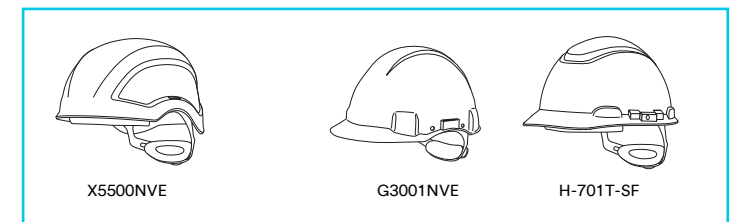
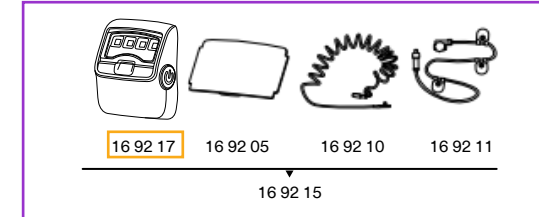
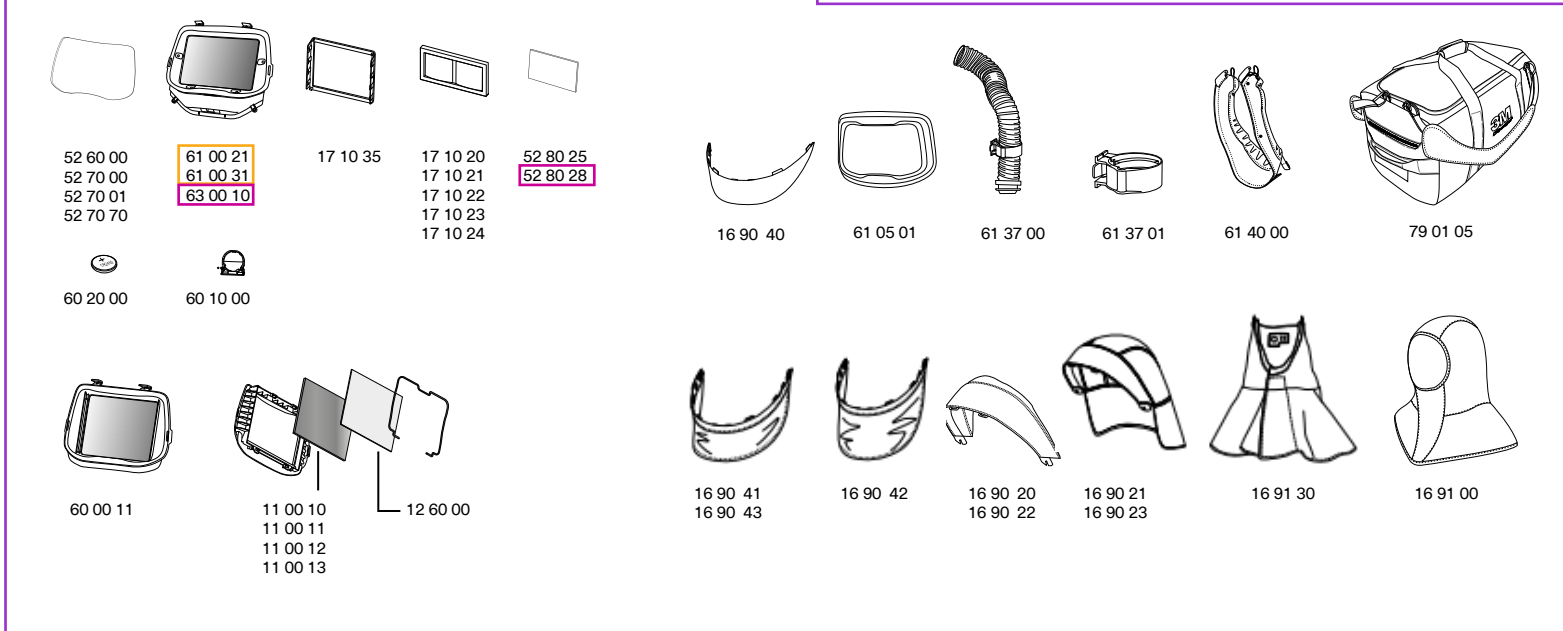
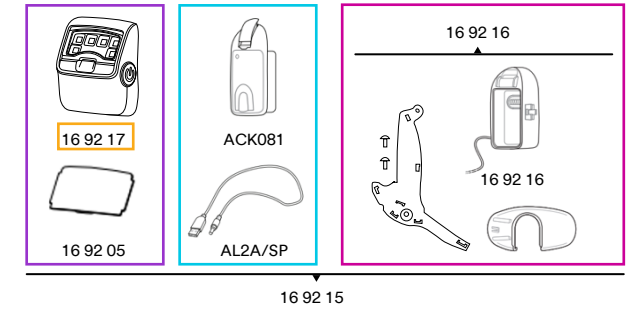
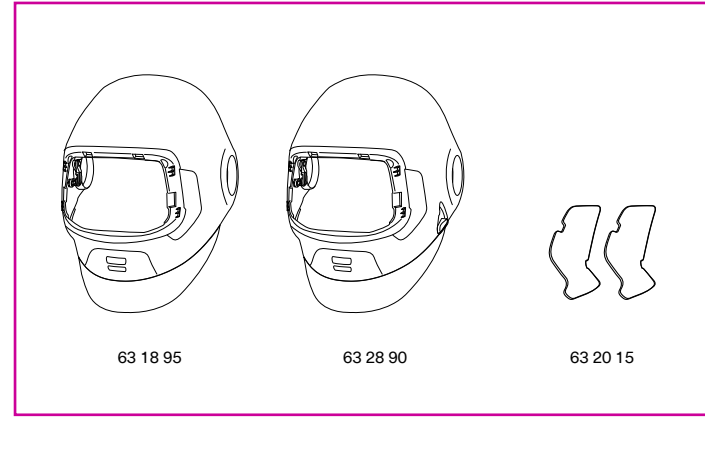
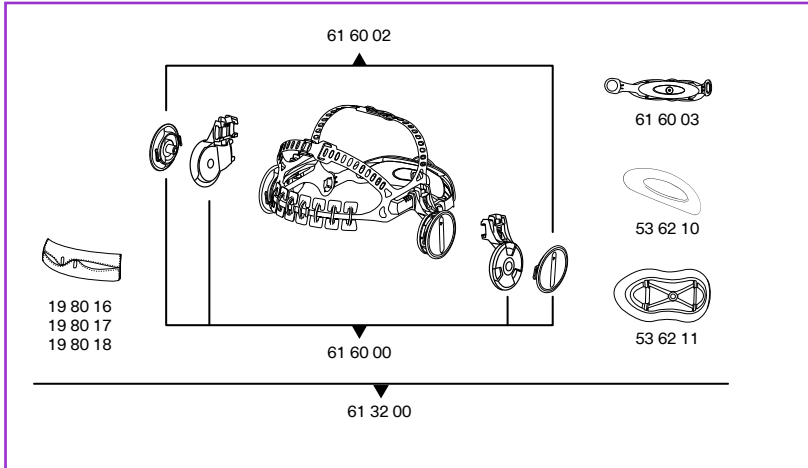
Lista części

G5-01 części

Dodane części G5-01

Obecne części 3M

Nowe części





Filtry spawalnicze 3M™ Speedglas™ G5-01/03



61 00 31 •



61 00 21 •



63 00 10 •



61 00 11 •

(•) Fioletowa kropka oznacza części wspólne z G5-01

Zestaw lamki roboczej do G5-03 Pro (bez nawiewu)



16 92 17 •



ACK081



16 92 05 •



AL2AI/SP

16 92 16



16 92 16

16 92 15

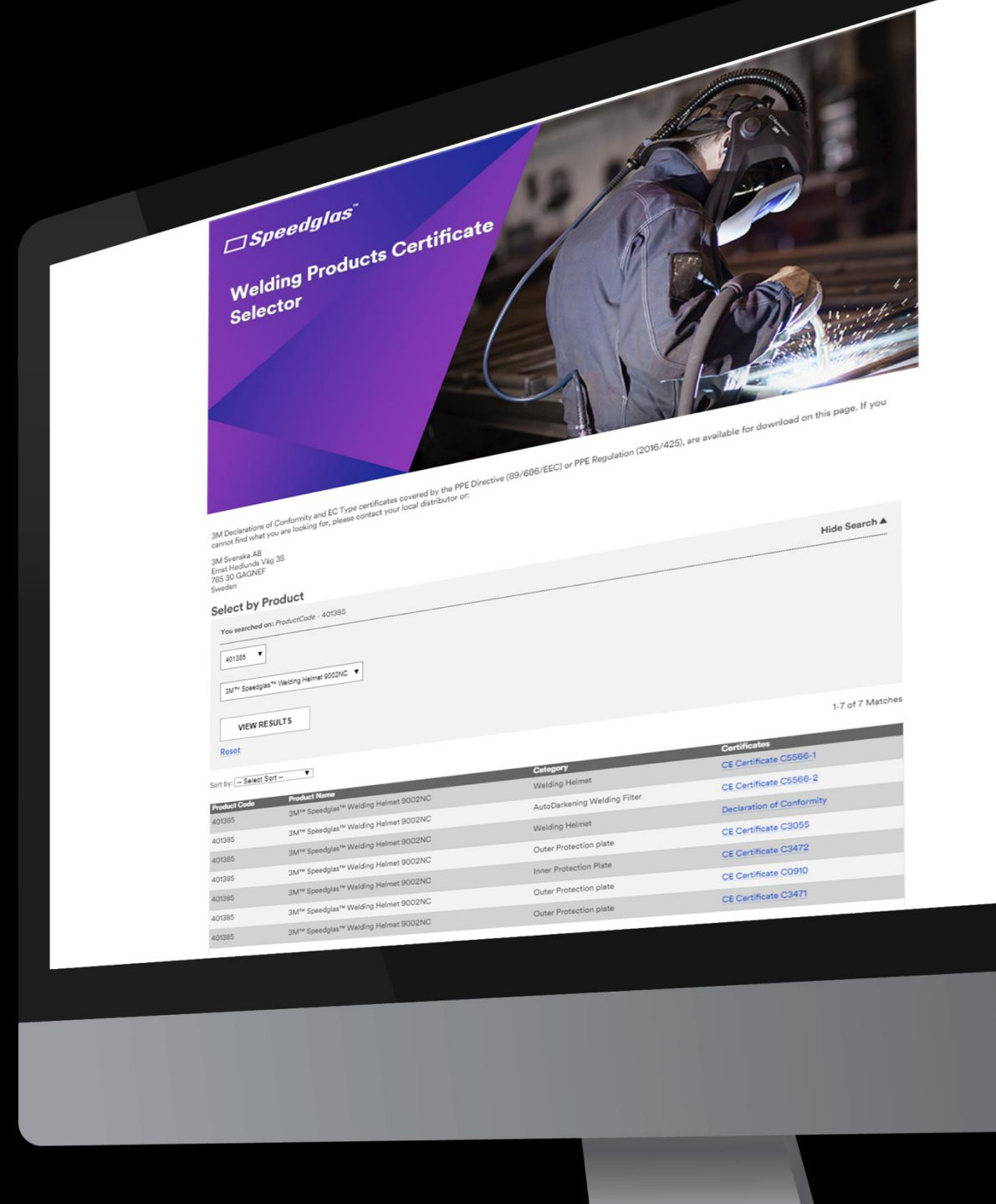
Akumulator do lampki roboczej



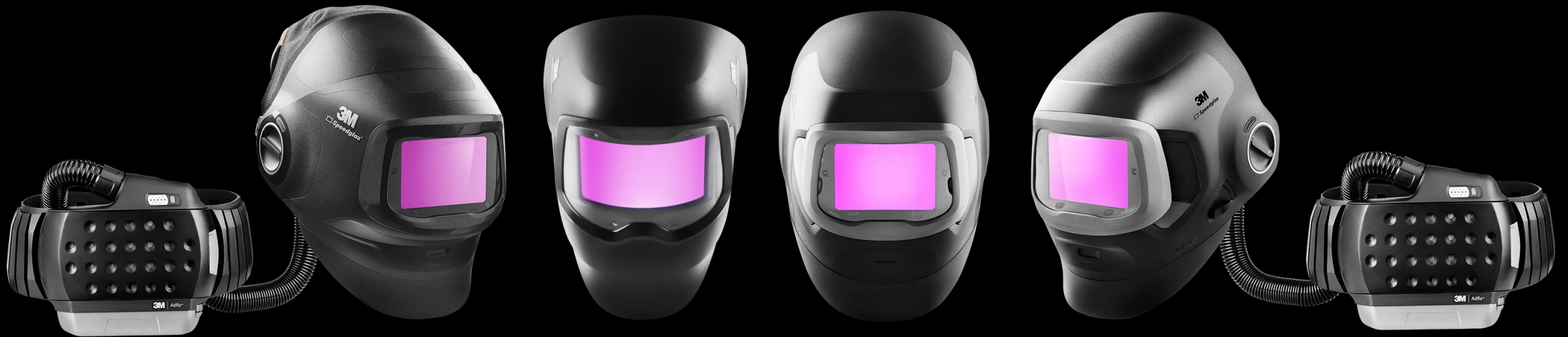
**Odwiędź nasz
kanał na Youtube
w celu znalezienia
instrukcji
pielęgnacji
i konserwacji
przyłbic
Speedglas**



Certyfikaty i Deklaracje
Zgodności są dostępne na
www.3M.com/welding/certs



Przyłbice spawalnicze Speedglas Piątej generacji



Dziękuję