

**МАСКИ ЗА ШЛАЙФАНЕ СЕРИЯ VERSAFLO C  
РЕСПИРАТОР 3M™ ADFLO™**



**Технически характеристики**

Визьори и маски	M-107	M-307	M-407
Защита на очите и лицето		EN 166 1:BT:3	
Защита на главата	-	EN 397	
Респираторна защита (Adflo)		EN 12941 (TH2) NPF 50	
Защита на слуха - опционално		Антифони	
		Тапи за уши	
Топлоустойчивост	-	-	да
Вид защитен визьор	Прозрачно поликарбонатово покритие		

**ИНДУСТРИАЛНА ТЕХНИКА**



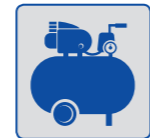
Заваръчна техника и консумативи



Металообработващи машини и роботи



Инструменти - ръчни, електрически, пневматични и хидравлични



Компресори и генератори



Помпи и помпени системи



Складово оборудване и опаковане



Мебелна индустрия - машини и консумативи



Лека строителна техника и специализирани машини



Бояджийска и бластираща техника



Индустриални консумативи - лепила, шкурки, четки, ленти



Работни дрехи и лични предпазни средства



Мебели за индустрията и офиса



**KAMMARTON**

**ЛИЧНИТЕ ПРЕДПАЗНИ СРЕДСТВА  
ПРИ ЗАВАРЯВАНЕ**



**Speedglas™**  
Welding Safety

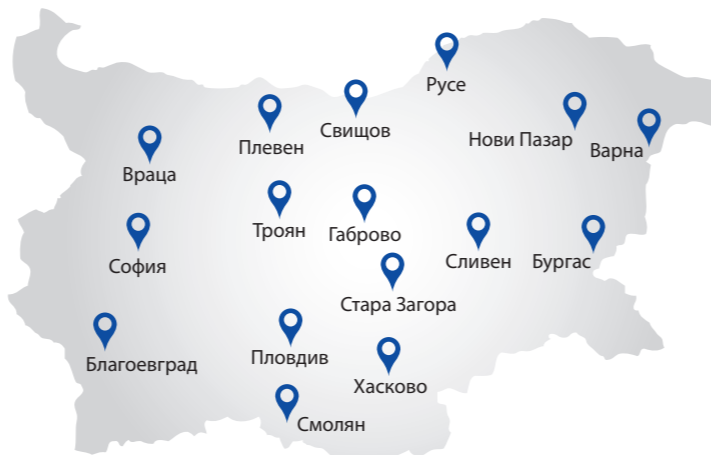
3M е иновативна глобална научно базирана компания, която е фокусирана върху разработването на продукти, които подобряват живота на хората по много начини, като една голяма част от тях е в сферата на личните предпазни средства при заваряване. 3M™ Speedglas™ технологията за натурални цветове на филтрите за автоматично потъмняване дава възможност за виждане на повече естествени цветове и контрасти, за по-лесно разпознаване на цветовете.

**3M™ SPEEDGLAS™ ЗАВАРЪЧНА МАСКА  
G5-03E C ADF G5-01/03NC**

Заваръчната маска G5-03E с ADF NC е подходяща за заваръчните процеси: РЕДЗ, МИГ/МАГ, ВИГ (>20 А) и шмиргелене.

**Технически характеристики на ADF филтъра**

3M Speedglas заваръчен филтър	G5-01/03NC
Степени на затъмнение в тъмно състояние	DIN 8-12
Режим рязане и шмиргелене	DIN 5
UV / IR защита	Постоянна, DIN 12
Време за превключване от светло в тъмно	0.1 ms (+23°C)
Време за превключване от тъмно в светло	40 - 470 ms
3M™ Speedglas™ технология за натурални цветове	да
Брой сензори	3
Захранване	Сменяеми батерии



**Благоевград 2700**  
ул. "Пейо Яворов" 32  
тел.: 073 83 01 44  
blagoevgrad@kammarton.com

**Бургас 8000**  
ул. "Сребърна" 7  
тел.: 056 81 61 61  
burgas@kammarton.com

**Варна 9000**  
ЗПЗ, ул. "П. Николов" 21  
тел.: 052 73 58 22  
varna@kammarton.com

**Враца 3000**  
ул. "Илинден" 10  
тел.: 092 66 05 97  
vraca@kammarton.com

**Габрово 5300**  
бул. "Могилев" 3  
тел.: 066 80 90 76  
gabrovo@kammarton.com

**Нови Пазар 9900**  
ул. "Христо Смирненски" 2  
тел.: 0537 2 33 27  
novi.pazar@kammarton.com

**Плевен 5800**  
ул. "Индустриална" 12  
тел.: 064 83 00 99  
pleven@kammarton.com

**Пловдив 4000**  
ЗПЗ, ул. "Голямоконарско шосе" 27  
тел.: 032 23 10 20  
plovdiv@kammarton.com

**Русе 7000**  
бул. "Липник" 123, Бизнес парк Русе  
тел.: 082 87 24 11  
russe@kammarton.com

**Свищов 5250**  
бул. "Съединение" 53  
тел.: 0882 286 184  
svishtov@kammarton.com

**Сливен 8800**  
бул. "Стефан Караджа" 14  
тел.: 044 62 29 89  
sliven@kammarton.com

**Смолян 4700**  
ул. "Бяло море" 4  
тел.: 0301 6 38 36  
smolyan@kammarton.com

**Стара Загора 6000**  
ул. "Индустриален", ул. "Промислена"  
тел.: 042 638 374  
st.zagora@kammarton.com

**Троян 5600**  
бул. "Сеновоза" 16  
тел.: 0670 6 20 99  
trojan@kammarton.com

**Хасково 6300**  
бул. "Съединение" 53  
тел.: 038 62 32 29  
haskovo@kammarton.com



София 1360, ул. "Веселин Ханчев" 2  
тел.: 02 926 60 60, 02 451 16 73; 02 926 60 40; факс: 02 936 00 32  
info@kammarton.com; sofia@kammarton.com; info@toolsshop.bg

[www.kammarton.com](http://www.kammarton.com); [www.toolsshop.bg](http://www.toolsshop.bg)



Електронен магазин

## 3M™ SPEEDGLAS™ ЗАВАРЪЧЕН ШЛЕМ G5-03 PRO СЪС ЗАВАРЪЧЕН ФИЛТЪР G5-01/03TW

Заваръчната маска Speedglas G5-03 е подходяща за повечето заваръчни процеси като РЕДЗ, МИГ / МАГ, ВИГ, нискоамперажно ВИГ заваряване (1А-20А), точно заваряване. Рязане и шмиргелене.

- Наличие на странични визьори със затъмнение DIN5 за осигуряване на възможно най-голяма зрителна площ.
- Наличие на технология за естествените цветове.
- Наличие на сменяема батерия.
- Функция автоматично включване.
- ТАР функция (функция потупване с настройка на чувствителността) за лесно включване на режим шмиргелене.
- Фотосоларен филтър с функция Bluetooth.
- Апликация с възможност за проследяване на историята на заваряването и задаване на настройки.
- Възможност за вграждане на фенерче.



G5-01/03TW

### Технически характеристики на ADF филтъра

3M™ Speedglas™ заваръчен филтър	G5-01/03TW
Степени на затъмнение в тъмно състояние	DIN 8-13
Режим рязане и шмиргелене	DIN 5
UV / IR защита	Постоянна, DIN 13
Автоматично включване	да
Време за превключване от светло в тъмно	0.1 ms (+23°C)

Време за превключване от тъмно в светло	50 - 1300 ms
3M™ Speedglas™ технология за естествените цветове	да
Брой сензори	4
Bluetooth функция	да
Повдигащ се визьор със заваръчния филтър	да
Захранване	Сменяема батерия

## 3M™ SPEEDGLAS™ ЗАВАРЪЧЕН ШЛЕМ G5-03 PRO СЪС ЗАВАРЪЧЕН ФИЛТЪР G5-01/03VC

Заваръчната маска Speedglas G5-03 е подходяща за повечето заваръчни процеси като РЕДЗ, МИГ / МАГ, ВИГ (>20А), нискоамперажно ВИГ (1А-20А). Рязане и шмиргелене.

- Наличие на странични визьори със затъмнение DIN5 за осигуряване на възможно най-голяма зрителна площ.
- Наличие на технология за естествените цветове.
- Наличие на сменяема батерия.
- Функция автоматично включване.
- ТАР функция (функция потупване с настройка на чувствителността) за лесно включване на режим шмиргелене.
- Функция променлив цвят - осигурява още по-добър изглед и контрол на заваръчния процес, може да се избира между естествени (А), хладни (В) или топли (С) тонове за тъмно състояние.
- Фотосоларен филтър с функция Bluetooth.
- Апликация с възможност за проследяване на историята на заваряването и задаване на настройки.
- Възможност за вграждане на фенерче.



G5-01/03VC

### Технически характеристики на заваръчния филтър

3M™ Speedglas™ заваръчен филтър	G5-01/03VC
Затъмнение в тъмно състояние	DIN 8-14
Затъмнение в режим рязане /CUT/	DIN 5
UV / IR защита	Постоянна, DIN 14
Автоматично включване	да
Време за превключване от светъл в тъмен режим	0.1 ms (+23°C)
3M™ Speedglas™ технология за естествените цветове	да
Функция променлив цвят - избор между естествени (А), хладни (В) или топли (С) тонове за тъмно състояние	да
Брой сензори	4
Функция автоматично включване	да
Наличие на функция Bluetooth	да
Повдигащ се визьор със заваръчния филтър	да
Захранване	Сменяема батерия



## СИСТЕМА ЗАВАРЪЧНА МАСКА 3M™ SPEEDGLAS™ СЕРИЯ G5-01

### С РЕСПИРАТОР 3M™ ADFLO™



### Заваръчна маска 3M™ Speedglas™ G5-01TW Air

- Подходяща за всички заваръчни процеси като РЕДЗ, МИГ / МАГ, ВИГ, газо-кислородно, плазмено и точково заваряване.
- Възможност за насочване на въздушния поток към лицето, към визьора или комбинация от двете и за регулиране количеството въздух, идващо от горния поток спрямо двата странични потока.
- Повдигащ се визьор, заедно с фотосоларния филтър.

### Заваръчна маска 3M™ Speedglas™ G5-01VC Air

- Подходяща за всички заваръчни процеси като РЕДЗ, МИГ / МАГ, ВИГ, газо-кислородно и плазмено заваряване.
- 3M™ Speedglas™ Variable Color Technology: избор между естествени (А), хладни (В) или топли (С) тонове за тъмно състояние.
- Възможност за насочване на въздушния поток към лицето, към визьора или комбинация от двете и за регулиране количеството въздух, идващо от горния поток спрямо двата странични потока.
- Повдигащ се визьор, заедно с фотосоларния филтър.

### РЕСПИРАТОР 3M™ ADFLO™



Осигурява постоянна номинална скорост на въздушния поток от 170 литра на минута или 200 литра на минута (въз основа на потребителските настройки). Тънкият турбо дизайн на респиратора позволява изключително мобилна употреба. Състои се от преден панел, префилтър, прахов филтър, химически филтър /опция/ и обдухател.

#### Технически характеристики

Фактор на защита на дихателните пътища		50
Мин. дебит, гарантиран от производителя	l/min	160
Номинален въздушен поток /дебит/	l/min	170
С допълнителен въздушен поток	l/min	200
Размер на колана	cm	75 - 127
Работна температура	°C	-5 до +55
Живот на батерията – Li-ion – екологична		~ 500 зареждания
Класификация на респиратор 3M™ Adflo™		EN 12941 TH3

