

PHANTOM™

Okulary ochronne Phantom™ mają sportowy design i wiele funkcji: antypoślizgowy mostek nosowy, obrotowe ramiona. Ten model jest również dostępny z kolorową ramką High Visibility.

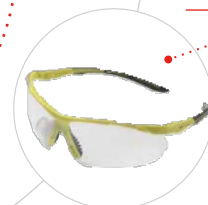
WAGA
28g

CECHY

- Antypoślizgowy mostek nosowy
- Ramka dwukolorowa
- Miękkie końcówki zauszników



1PHAHV23C



- + Sportowy styl
- + Wysoka widzialność
- + Pełna regulacja



1PHA23C
Przezroczyste ☒

1PHAHV23C
Przezroczyste ☒
Ramka o wysokiej widoczności

1PHA23S
Przyciemniane ☒

Referencja	OZNACZENIA SOCZEWEK	OZNACZENIA	Właściwości Soczewek	Zgodność
● 1PHA23C	2C-1.2 ☒ 1 FT KN CE	☒ EN 166 FT CE	nierysujące/nieparujące	EN 166 EN 170 Spełnia wymagania EN 166: 2001
● 1PHAHV23C 170	2C-1.2 ☒ 1 FT KN CE	☒ EN 166 FT CE	nierysujące/nieparujące	EN 166 EN Badanie typu WE
● 1PHA23S 172	5-2.5 ☒ 1 FT KN CE	☒ EN 166 FT CE	nierysujące/nieparujące	EN 166 EN Numer certyfikatu 0958 Wydano przez Inspekcję

Szczegółowe informacje na temat oznaczeń soczewek i opravek można znaleźć na stronach od 7 do 9 w katalogu Swiss One. Technologia soczewek i kolory można znaleźć na stronach od 10 do 12 w katalogu Swiss One.

PHANTOM™**WYMIARY**

Grubość soczewki:	2,2 mm
Podstawa soczewki	8
Rozmiar soczewki (Przekątna)	139,0 mm
Mostek nosowy:	-
Długość ramion (soczewka do końcówki):	156~166mm
Szerokość całkowita	139,0 mm
Najbliższy punkt między końcówkami zauszników:	78 +/- 3mm



1 Poliwęglan
2 PC/TPE

3 PC/TPE
4 PC/TPE

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

- Podczas użytkowania upewnij się, że okulary ochronne wygodnie i bezpiecznie przylegają do głowy
- Przed wejściem do strefy zagrożenia upewnij się, że okulary ochronne są na swoim miejscu

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- Okulary ochronne można czyścić mydłem i ciepłą wodą i suszyć miękką ściereczką
- Nie czyścić środkami chemicznymi lub ściernymi
- Należy przechowywać z dala od bezpośredniego światła słonecznego, z dala od chemikaliów i nie wystawiać na działanie ekstremalnych temperatur

OGRANICZENIA UŻYTKOWANIA

- Ochrona będzie oferowana tylko wtedy, gdy okulary ochronne są prawidłowo założone
- Jeśli okulary ochronne ulegną zarysowaniu lub uszkodzeniu, należy je wymienić, podobnie jeśli okulary ochronne są narażone na silne uderzenia, należy je natychmiast wymienić
- Nie nakładaj farby, rozpuszczalników, klejów lub etykiety samoprzylepne, z wyjątkiem zgodnych z instrukcją producenta
- Okulary ochronne w kontakcie ze skórą mogą powodować reakcje alergiczne u osób wrażliwych. W takim przypadku opuść obszar zagrożenia, zdejmij osłonę oczu i zasięgnij porady lekarza
- Zwraca się również uwagę użytkowników na niebezpieczeństwa związane z modyfikowaniem lub usuwaniem jakichkolwiek oryginalnych części składowych, w sposób inny niż zalecany przez producenta.
- Phantom™ nie nadaje się do ochrony przed pyłami, cieciami lub stopionymi metalami

WYMIARY OPAKOWANIA WEWNĘTRZNEGO

Ilość:	10
Waga:	0,49 kg



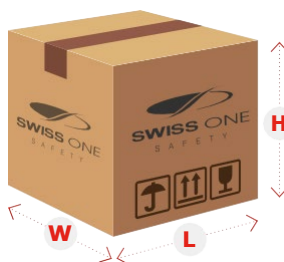
Wysokość: 96 mm

Długość : 191mm

Szerokość: 284 mm

WYMIARY OPAKOWANIA ZEWNĘTRZNEGO

Ilość:	300 (30 pudełek ekspozycyjnych po 10 szt.)
Waga: (około)	16,5 kg



Wysokość: 63 mm

Długość : 98,5 mm

Szerokość: 30mm

Referencja	Jednostka kodu kreskowego EAN	Opakowanie wewnętrzne z kodem kreskowym EAN	Opakowanie zewnętrzne z kodem kreskowym EAN	Kraj pochodzenia
1PHA23C	5038428234214	5038428325868	5038428288439	Tajwan
1PHAHV23C	7640139972668	5038428325967	5038428288453	Tajwan
1PHA23S	5038428234221	5038428325912	5038428288446	Tajwan

PROFIL tm

Doskonałe pole widzenia...

Gogle ochronne Profile™ są rewelacją dzięki ergonomicznej konstrukcji, wyjątkowo lekkiej i regulowanemu paskowi. Bardzo wygodne dzięki ramce z PVC, gogle Profile™ są popularne do regularnego i intensywnego użytkowania.

Dostępne w pięciu wersjach: soczewka z poliwęglanu lub octanu, wentylowana lub uszczelniona, a także wersja do spawania, zaciemnienie 5.

Waga

86g (octan)

99g (PC)

SOCZEWKI

- Soczewka z PC lub octanu
- Wzmocnione powłoki nierysujące i nieparujące (KN)
- Pasują do okularów korekcyjnych
- Dostępne w wersji wentylowanej lub uszczelnionej
- Regulowany pasek
- Obrotowa klamra

OPRAWA

- Rama PCV
- Wersje wentylowane lub niewentylowane



- + Ergonomia
- + Powłoka ExceLLence
- + Octanowe i wersja spawalnicza



2PROV31C
Przezroczysty octan
(wentylowany)



2PROV23C
Przezroczyste



2PRONV31C
Przezroczysty octan
(niewentylowany)



2PRONV23C
Przezroczyste



2PRONV23W5
Spawanie 5

	Referencja	OZNACZENIA SOCZEWEK	OZNACZENIA OPRAWKI	Właściwości Soczewek	Zgodność
Wentylowana	2PROV31C Soczewka octanowa	2C-1.2 → 1 FT N CE	→ EN 166 3 4 FT CE	nierysujące/nieparujące (N)	EN 166 34 FT CE
	2PROV23C PC	2C-1.2 → 19 BT KN CE	→ EN 166 349 BT CE	nierysujące/nieparujące (KN)	EN 166 EN 170
Niewentylowana	2PRONV31C Soczewka octanowa	2C-1.2 → 1 FT N CE	→ EN 166 345 FT CE	nierysujące/nieparujące (N)	EN 166 345 FT CE
	2PRONV23C PC	2C-1.2 → 19 BT KN CE	→ EN 166 3459 BT CE	nierysujące/nieparujące (KN)	EN 166 EN 170
	2PRONV23W5	5 → 1 9 BT KN CE	→ EN 166 3459 BT CE	nierysujące/nieparujące (KN)	EN 166 EN 169

Szczegółowe informacje na temat oznaczeń soczewek i oprawek można znaleźć na stronach od 7 do 9 w katalogu Swiss One. Technologia soczewek i kolory można znaleźć na stronach od 10 do 12 w katalogu Swiss One.

PROFIL tm

WYMIARY

Grubość soczewki:	2,2 mm
Podstawa soczewki	5,5
Rozmiar soczewki (Przekątna)	167,0 mm
Mostek nosowy:	-
Długość ramion (soczewka do końcówki):	82,5 mm
Szerokość całkowita	171,0 mm
Najbliższy punkt między końcówkami zauszników:	N/Amm

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

- Podczas użytkowania upewnij się, że gogle ochronne wygodnie i bezpiecznie przylegają do głowy
- Upewnij się, że gogle są na swoim miejscu przed wejściem do strefy zagrożenia

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- Gogle można czyścić mydłem i ciepłą wodą i suszyć miękką ściereczką
- Nie czyścić środkami chemicznymi lub ściernymi
- Należy przechowywać z dala od bezpośredniego światła słonecznego, od chemikaliów i nie wystawiać na działanie ekstremalnych temperatur

OGRANICZENIA UŻYTKOWANIA

- Ochrona będzie oferowana tylko wtedy, gdy gogle są prawidłowo założone
- W przypadku zarysowania lub uszkodzenia soczewek gogli należy je wymienić, podobnie jeśli zostaną poddane silnym uderzeniom, należy je natychmiast wymienić
- Nie nakładaj farby, rozpuszczalników, klejów lub etykiety samoprzylepne, z wyjątkiem zgodnych z instrukcją producenta
- Gogle w kontakcie ze skórą mogą powodować reakcje alergiczne u osób wrażliwych. W takim przypadku opuść obszar zagrożenia, zdejmij osłonę oczu i zasięgnij porady lekarza
- Zwraca się również uwagę użytkowników na niebezpieczeństwa związane z modyfikowaniem lub usuwaniem jakichkolwiek oryginalnych części składowych, w sposób inny niż zalecany przez producenta.



- 1 Poliwęglan lub octan (patrz ref) 2 Nie-P PVC

WYMIARY OPAKOWANIA WEWNĘTRZNEGO

Ilość:	6
Waga:	0,63 kg



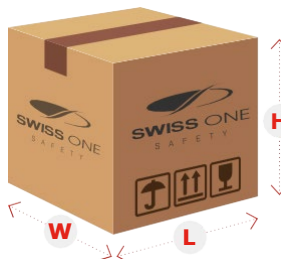
Wysokość: 96 mm

Długość : 191mm

Szerokość: 284 mm

WYMIARY OPAKOWANIA ZEWNĘTRZNEGO

Ilość:	180
(30 pudełek ekspozycyjnych po 6 szt.)	
Waga: (około)	27,3 kg



Wysokość: 63 mm

Długość : 98,5 mm

Szerokość: 30mm

Referencja	Jednostka kodu kreskowego EAN	Opakowanie wewnętrzne z kodem kreskowym EAN	Opakowanie zewnętrzne z kodem kreskowym EAN	Kraj pochodzenia
2PROV31C	7640139970763	5038428327053	5038428288781	Tajwan
2PROV23C	7640139970756	5038428327022	5038428288774	Tajwan
2PRONV31C	7640139970749	5038428327015	5038428288767	Tajwan
2PRONV23C	7640139970732	5038428326926	5038428288743	Tajwan
2PRONV23W5	7640139971401	5038428326933	5038428288750	Tajwan