

SPECYFIKACJA TECHNICZNA



Swiss One COVERLITE

1COV23W5 / 1COV23W5



OPIS

COVERLITE to jedna z najlepszych definicji kreatywnych okularów .. dla osób noszących okulary korekcyjne lub okulary dla gości, niezależnie od tego, jak je nosisz, pokochasz je! Nieograniczone widzenie peryferyjne, wysokie ramiona boczne przechodzą w miękki, elastyczny materiał zapewniający dodatkowy komfort. Pantoskopowe ramiona boczne dopasowują się do każdego kształtu twarzy dla indywidualnego dopasowania i optymalnej ochrony z miękkim uchwytem dla bezuciskowego przylegania oraz wersja dostępna w soczewce Orange 550 dla specyficznych zastosowań, takich jak kontrola powierzchni, prace mechaniczne, światło ultrafioletowe, wulkanizacja, praca z lampą utwardzającą, stomatologia i zastosowania medyczne.

OPCJE

1COV23C (1COV23C)
1COV23CKN (1COV23CKN)
1COV23OR550 (1COV23OR550)
1COV23S (1COV23S)
1COV23SKN (1COV23SKN)
1COV23W5 (1COV23W5)

NORMY BEZPIECZEŃSTWA

EN 169 • EN 166



JSP Limited, Worsham Mill, Minster Lovell, Oxford OX29 0TA, England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jspsafety.com / Web: www.jspsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jspsafety.com. Information correct in the United Kingdom at date of issue and may be subject to change. Any third-party machine and automated translations processed by users may have inaccuracies and should not be relied upon.

Page 1 of 3 / Issued 4 Jan 2025 / Copyright 2018 - 2025. JSP Limited. All Rights Reserved.



SPECYFIKACJE

OCHRONA PRZED PROMIENIOWANIEM Efekt filtracji

Numer skali

5

Klasa optyczna (1 - klasa 1 - wysoka jakość do regularnego użytkowania. 2 - klasa 2 - średnia jakość do sporadycznego użytku. 3 - klasa 3 - niska jakość do wyjątkowych zastosowań)

1

Powłoka nierysująca/nieparująca (23)

Tak

Lekkie

Tak

Miękkie końcówki - Flex Flat - oprawki bezuciskowe

Tak

Kompatybilne z okularami korekcyjnymi

Tak

Waga Produktu

35g

Znak towarowy producenta Swiss One

Swiss One

Odporność na uderzenia o niskiej energii jest odporna na kulkę 6 mm, 0.86 g przy 45 m/s. Maksymalna ochrona okularów.

F

Krzywizna podstawy soczewki

2.5

Obrotowe ramiona

Tak

Bez metalu (Dielektryczne)

Tak

Technologia Flexofit

Tak

CECHY

Nieparujące



Nieparujące

Nierysujące



Nierysujące

Krzywizna soczewki



Krzywizna soczewki

Powłoka o wysokiej wydajności



Powłoka nierysująca / nieparująca o wysokiej wydajności

Lekkie



Lekkie

Obrotowe ramiona



Obrotowe ramiona

Miękkie końcówki



Miękkie końcówki

Miękki mostek nosowy



Miękki mostek nosowy

Bez metalu



Bez metalu

Technologia Flexofit



Technologia flexofit

ZASTOSOWANIE

Tylko ogólne wytyczne i nie powinny być uważane za substytut pełnej oceny ryzyka

Lotnictwo i kosmonautyka

Rolnictwo

Lotniska

Budownictwo i Infrastruktura

Zarządzanie obiektami

Produkcja żywności i napojów

Szpitala, Opieka Zdrowotna i Farmaceutyka

Organy Ścigania/Policja

Produkcja

Żegluga

JSP Limited, Worsham Mill, Minster Lovell, Oxford OX29 0TA, England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jspsafety.com / Web: www.jspsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jspsafety.com. Information correct in the United Kingdom at date of issue and may be subject to change. Any third-party machine and automated translations processed by users may have inaccuracies and should not be relied upon.

Page 2 of 3 / Issued 4 Jan 2025 / Copyright 2018 - 2025. JSP Limited. All Rights Reserved.



Górnictwo, kruszywa i wydobywanie

Kolejnictwo i drążenie tuneli

Rusztowania i pokrycia dachowe

Transport, Magazynowanie i Logistyka

Przedsiębiorstwa naftowe, gazowe i chemiczne

Energia odnawialna, wiatrowa i słoneczna


Przedsiębiorca indywidualny

Przedsiębiorstwa użyteczności publicznej

GAMA



PLIKI DO POBRANIA

 [Zbiór zdjęć \(ZIP\)](#)

 [doc-coverlite-updated-15.10.19.pdf \(PDF\)](#)



JSP Limited. Worsham Mill. Minster Lovell. Oxford OX29 0TA. England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jgpsafety.com / Web: www.jgpsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jgpsafety.com. Information correct in the United Kingdom at date of issue and may be subject to change. Any third-party machine and automated translations processed by users may have inaccuracies and should not be relied upon.

Page 3 of 3 / Issued 4 Jan 2025 / Copyright 2018 - 2025. JSP Limited. All Rights Reserved.

