TECHNISCHE SPEZIFIKATION



Swiss One COVERLITE

1COV23C / 1COV23C



BESCHREIBUNG

COVERLITE ist eine der besten Definitionen einer Kreativbrille... Überbrille für Korrekturbrillenträger oder als Besucherbrille, egal wie Sie sie tragen, Sie werden sie lieben! Mit einer uneingeschränkten peripheren Sicht gehen die hohen Seitenarme in weiches, flexibles Material über, das für zusätzlichen Komfort sorgt. Pantoskopische Seitenbügel passen sich jeder Gesichtsform an und sorgen so für eine individuelle Passform und optimalen Schutz mit Softgrip für eine druckfreie Passform. Für spezielle Anwendungen wie Oberflächeninspektion, mechanische Arbeiten, ultraviolettes Licht, Vulkanisation, Arbeiten mit der Polymerisationslampe, Zahnarzt und medizinische Anwendungen ist eine Version mit orangefarbener 550er Scheibe erhältlich.

OPTIONEN

1COV23C (1COV23C)

1COV23CKN (1COV23CKN)

1COV23OR550 (1COV23OR550)

1COV23S (1COV23S)

1COV23SKN (1COV23SKN)

1COV23W5 (1COV23W5)

SICHERHEITSSTANDARDS

EN 170 • EN 166















SPEZIFIKATIONEN



STRAHLENSCHUTZ-UNTERTEILUNG - Filterwirkungs-Skalennummer

2C



Markenzeichen Swiss One

Swiss One



Geringe Aufprallenergie widersteht einer 6mm, 0,86g Stahlkugel bei 45 m/s maximaler Schutz für Schutzbrillen.

Kratzfeste/Beschlagfreie-Beschichtung (23)

Leichtgewichtig

Weiche Bügelenden - Druckfreie, flache Flex-Bügel

Kompatibel mit Korrekturschutzbrillen

Ja



Produktgewicht

35g



LICHTTRANSMISSIONS-UNTERTEILUNG - Gläser-Tönungs-Stufe

1,2



Optische Klasse 1 (Klasse 1 - Hohe Qualität für den regelmäßigen Gebrauch). 2 - Klasse 2 - Mittlere Qualität für gelegentlichen Gebrauch. 3 – Klasse 3 – Niedrige Qualität für außergewöhnlichen Einsatz)

1



Die T Kennzeichnung, direkt aufgeführt nach der Angabe zur mechanischen Resistenz, erlaubt eine Nutzung im Falle von Hochgeschwindigkeitspartikeln sowie beim Vorliegen von Extremtemperaturen (-5°C bis hin zu +55°C).

Gläser mit Basiskurve

2,5

Drehbare Bügel

Ja

Metallfrei (Di Electric)

Ja

Flexofit-Technologie

Ja

EIGENSCHAFTEN





Beschlagfrei

Beschlagfrei





Glaskurve

Glaskurve





Leichtgewichtig





Weiche Bügelenden





Weiche Bügelenden





Metallfreie

Metallfreie





Kratzfest

Kratzfest





Hochleistungsfähige Beschichtung

Kratzfeste/Beschlagfreie Hochleistungsfähige Beschichtung





Schwenkbare Bügel

Schwenkbare Bügel





Weiches Nasenpad

Weiches Nasenpad





Flexofit-Technologie

Flexofit-Technologie

SERIE



DOWNLOADS



Bilderordner (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@jspsafety.com / Web: www.jspsafety.com

 $Do \ Not \ Publish \ without \ written \ permission \ from \ JSP \ Limited. \ Contact \ copyright@jspsafety.com. \ Information \ correct in the \ United \ Kingdom \ at \ Not \ Publish \ without \ written \ permission \ from \ JSP \ Limited.$ 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.



