

Swiss One COVERLITE

1COV23CKN / 1COV23CKN



BESCHREIBUNG

COVERLITE ist eine der besten Definitionen einer Kreativbrille... Überbrille für Korrekturbrillen-träger 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

	LICHTTRANSMISSIONS-UNTERTEILUNG - Gläser-Tönungs-Stufe 5
	Markenzeichen Swiss One Swiss One
	Geringe Aufprallenergie widersteht einer 6mm, 0,86g Stahlkugel bei 45 m/s maximaler Schutz für Schutzbrillen. F
	Kratzfeste/Beschlagfreie-Beschichtung (23) Ja
	Leichtgewichtig Ja
	Weiche Bügelenden - Druckfreie, flache Flex-Bügel Ja
	Kompatibel mit Korrekturschutzbrillen Ja
	Produktgewicht 35g

	LICHTTRANSMISSIONS-UNTERTEILUNG - Gläser-Tönungs-Stufe 2,5
	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). T
	Gläser mit Basiskurve 2,5
	Drehbare Bügel Ja
	Metallfrei (Di Electric) Ja
	Flexofit-Technologie Ja

EIGENSCHAFTEN

		Beschlagfrei Beschlagfrei			Kratzfest Kratzfest
		Glaskurve Glaskurve			Hochleistungsfähige Beschichtung Kratzfeste/Beschlagfreie Hochleistungsfähige Beschichtung
		Leichtgewichtig Leichtgewichtig			Schwenkbare Bügel Schwenkbare Bügel
		Weiche Bügelenden Weiche Bügelenden			Weiches Nasenpad Weiches Nasenpad
		Metallfreie Metallfreie			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 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 2 / Issued 2 Jun 2025 / Copyright 2018 - 2025. JSP Limited. All Rights Reserved.

