

Swiss One LYSS

1LYSBY23CKN / 1LYSBY23CKN



BESCHREIBUNG

Entdecken Sie die neue Brillengeneration... Lyss™ mit Swiss One Flexofit Technologie... Winkelverstellbares Nasenpolster für außergewöhnliche Passform und Anpassung für jede Situation...und Komfort für viele Gesichtsprofile. Weich gepolsterter Brauenschutz, pantoskopische Bügel mit 3 seitlichen Neigungspositionen und ein einzigartiges, nach oben und unten neigbares Nasenstegkonzept, das sich allen Nasenformen anpasst. DIE voll einstellbare Brille!

OPTIONEN

1LYSBB23CKN (1LYSBB23CKN)
1LYSBY23CKN (1LYSBY23CKN)
1LYSDG23CKN (1LYSDG23CKN)
1LYSDG23SKN (1LYSDG23SKN)

SICHERHEITSTANDARDS

EN 170 • EN 166

SPEZIFIKATIONEN

STRAHLENSCHUTZ-UNTERTEILUNG - Filterwirkungs-
Skalenummer

2C

Markenzeichen Swiss One
Swiss One

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

F

Beständigkeit gegen Oberflächenschäden durch feine
Partikel (optional)

K

Excellence-Beschichtung (KN Kratzfest/Beschlagfrei)
Ja

Weiches Nasenpad
Ja

Weiche Bügelenden - Druckfreie, flache Flex-Bügel
Ja

Produktgewicht
29g

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).

T

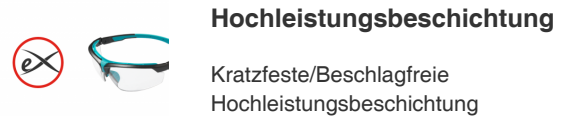
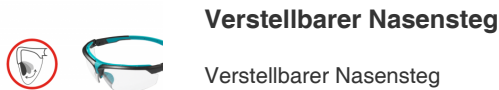
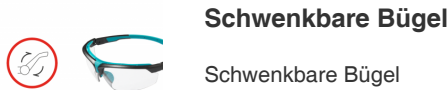
Beständigkeit gegen Beschlagen (optional)

Gläser mit Basiskurve
8

Verstellbarer Nasensteg
Ja

Flexofit-Technologie
Ja

EIGENSCHAFTEN



ANWENDUNGEN

Nur allgemeine Hinweise und sollte nicht als Ersatz für eine vollständige Risikobeurteilung angesehen werden

Luftfahrt

Flughäfen

Gebäudemanagement

Krankenhäuser, Gesundheitswesen & Pharmaindustrie

Produktion

Bergbau, Aggregate und Steinbrüche

Agrarwirtschaft

Bau und Infrastruktur

Herstellung von Speisen und Getränken

Strafverfolgung

Maritim

Öl -, Gas- und Chemieunternehmen



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 24 Nov 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.



Bahn und Tunnelbau

Erneuerbare Wind- und Solarenergie

Gerüstbau und Dachdeckung

Einzelhändler

Transport, Lager & Logistik

Versorgungsunternehmen

SERIE



DOWNLOADS

 [Bilderordner \(ZIP\)](#)

 [doc-lyss.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 3 of 3 / Issued 24 Nov 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

