

Swiss One RIGI

1RIG21C / 1RIG21C



BESCHREIBUNG

Der Bestseller des kommenden Jahrzehnts!

Wie auch immer Ihr Arbeitsumfeld aussieht, RIGI liefert die perfekte Verbindung von Leistung, Sicherheit und aktivem Stil.

Das einzigartige eng anliegende Design garantiert Komfort und Passform bei einem ultraleichtem Gewicht von nur 19 Gramm. Breites Sichtfeld und ein Design, das zu allen Gesichtern passt...Die ergonomische Passform mit FlexoFit-Bügeln ist kompatibel mit jedem Gehörschutz oder Helm. Diese Eigenschaften ermöglichen es den Trägern, den ganzen Tag über eine bequeme, individuelle Passform zu erreichen. Probieren Sie sie aus!

Erhältlich in einer Vielzahl von Glasvarianten... Kratzfest, Excellence-Beschichtung und eine einzigartige Auswahl an Blaulichtfilter-Gläsern

OPTIONEN

1RIG23CKN (1RIG23CKN)

1RIG23SKN (1RIG23SKN)

1RIGBB21AR (1RIGBB21AR)

1RIGBB21LB (1RIGBB21LB)

1RIGBB21LO (1RIGBB21LO)

1RIG21C (1RIG21C)

1RIG21S (1RIG21S)

SICHERHEITSSTANDARDS

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

Gläser mit Basiskurve
9,5

Leichtgewichtig
Ja

Flexofit-Technologie
Ja



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

Kratzfeste-Beschichtung (21 Code)
Ja

Weiche Bügelenden - Druckfreie, flache Flex-Bügel
Ja



Produktgewicht
19g

EIGENSCHAFTEN



Beschlagfrei

Beschlagfrei



Glaskurve

Glaskurve



Leichtgewichtig

Leichtgewichtig



UV 400 Absorption

UV 400 Absorption



Kratzfest

Kratzfest



Hochleistungsfähige Beschichtung

Kratzfeste/Beschlagfreie Hochleistungsfähige
Beschichtung



Weiche Bügelenden

Weiche Bügelenden



Flexofit-Technologie

Flexofit-Technologie

SERIE



DOWNLOADS

[Bilderordner \(ZIP\)](#)

[doc-rigi.pdf \(PDF\)](#)



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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jsp-safety.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 12 Apr 2025 / Copyright 2018 - 2025. JSP Limited. All Rights Reserved.

