

## Swiss One RIGI

1RIG23SKN / 1RIG23SKN



### DESCRIPTION

La meilleure vente de la décennie à venir... !  
Quel que soit votre environnement de travail, RIGI vous offre une parfaite association de performance, sécurité et Active style !  
Design unique qui s'ajuste à tout type de visage, ultra légère... 19g de confort ! Un large champ de vision et un design s'adaptant à tous les visages...L'ajustement ergonomique avec les branches FlexoFit, plates et fines compatibles avec toutes les protections auditives ou les casques. Ses fonctionnalités offrent un porté personnalisé à votre morphologie de visage et de crâne. Essayez-la ! Adoptez-la !  
Disponible dans une large gamme d'oculaires - anti-rayures, revêtement Excellence KN, anti-lumière bleue (Blue Blocker).

### OPTIONS

1RIG23CKN (1RIG23CKN)  
**1RIG23SKN (1RIG23SKN)**  
1RIGBB21AR (1RIGBB21AR)  
1RIGBB21LB (1RIGBB21LB)  
1RIGBB21LO (1RIGBB21LO)  
1RIG21C (1RIG21C)  
1RIG21S (1RIG21S)

### NORMES

EN 172 • EN 166



## INFORMATIONS TECHNIQUES

PROTECTION CONTRE LES RADIATIONS Effet de filtration Échelle Nombre

5

Marque du fabricant

Swiss One

Impact à faible énergie, résiste à une bille de 6 mm, de 0.86g tombant à 45 m/s. Protection maximale les lunettes de sécurité.

F

Résistant aux dommages de surface par les particules fines (facultatif)

K

Revêtement Excellence (KN anti-rayures/anti-buée)

Oui

Léger

Oui

Technologie FLEXoFIT

Oui

TRANSMISSION LUMINEUSE Numéro de la teinte oculaire

2,5

Classe optique (1 - Classe 1- qualité élevée pour le port permanent. 2 – Classe 2 – qualité moyenne pour le port intermittent. 3 – Classe 3 – qualité faible pour des travaux occasionnels et de courte durée).

1

Immédiatement après le symbole de résistance mécanique, la lettre T autorise une exposition aux particules rapides à des températures extrêmes (-5°C/+55°C). Facultatif

T

Résistance à la buée (facultatif)

Courbe de base de l'oculaire

9,5

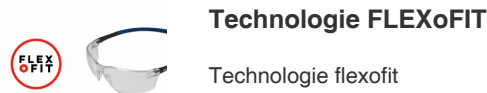
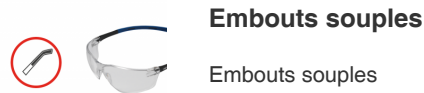
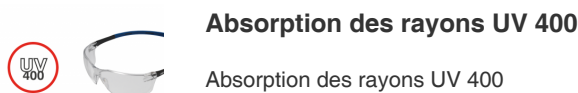
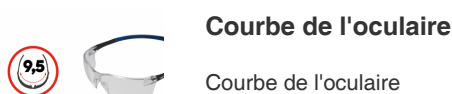
Embouts souples - Tempes sans pression Flex Flat

Oui

Poids du produit

19g

## CARACTÉRISTIQUES



## APPLICATIONS

Conseils et recommandations uniquement à caractère indicatif qui ne doivent pas être considérés comme un substitut à une évaluation complète des risques.

Aérospatiale

Aéroports

Industrie agroalimentaire

Forces de l'ordre

Maritime

Entreprises pétrolières, gazières et chimiques

Énergies renouvelables : éolienne et solaire

Agriculture

Gestion des installations

Hôpitaux, soins de santé et produits pharmaceutiques

Fabrication

Mines, agrégats et carrières

Rail et tunnels

Echafaudages et travaux de toiture



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 29 Oct 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.



GAMME



TÉLÉCHARGEMENTS

 [Pack d'images \(ZIP\)](#)

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

