

Swiss One EIGER

1EIGLWB23CKN / 1EIGLWB23CKN



DESCRIPTION

Style actif et design sportif ! Une technologie unique Flexofit déclinée dans les embouts souples "soft cushioning" pour améliorer le confort de l'utilisateur, apporter une souplesse au porté et réduire la pression sur les tempes. Un oculaire à la courbe optimale et doté de notre traitement Excellence, large champ de vision, protection sourcilière intégrée et qui peut être renforcée par l'ajout d'un insert mousse disponible en kit.

Disponible dans un large choix de couleurs pour répondre à toutes les envies - classique, féminin, coloré. Sport ou sécurité, Vous avez tout en un! Testez et profitez!

OPTIONS

1EIGLWB23CKN (1EIGLWB23CKN)
1EIGGREEN23CKN (1EIGGREEN23CKN)
1EIGGREEN23SKN (1EIGGREEN23SKN)
1EIGGREY23CKN (1EIGGREY23CKN)
1EIGGREY23SKN (1EIGGREY23SKN)
1EIGGY23CKN (1EIGGY23CKN)
1EIGGY23SKN (1EIGGY23SKN)
1EIGLWP23CKN (1EIGLWP23CKN)

NORMES

EN 170 • EN 166



INFORMATIONS TECHNIQUES

PROTECTION CONTRE LES RADIATIONS Effet de filtration Échelle Nombre
2C

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

Flex Nose Bridge
Oui

Sans métal (Di Electric)
Oui

Poids du produit
31g

TRANSMISSION LUMINEUSE Numéro de la teinte oculaire
1,2

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

Embouts souples - Tempes sans pression Flex Flat
Oui

Technologie FLEXoFIT
Oui

CARACTÉRISTIQUES



Pont nasal Flex

Pont nasal flex



Pont nasal souple

Pont nasal souple



Embouts souples

Embouts souples



Courbe de l'oculaire

Courbe de l'oculaire



Sans métal

Sans métal



Revêtement haute performance

Revêtement haute performance anti-rayures / anti-buée



Technologie FLEXoFIT

Technologie flexofit

APPLICATIONS

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

Aérospatiale

Agriculture

Aéroports

Construction et infrastructures

Gestion des installations

Industrie agroalimentaire

Hôpitaux, soins de santé et produits pharmaceutiques

Forces de l'ordre

Fabrication

Maritime

Mines, agrégats et carrières

Entreprises pétrolières, gazières et chimiques



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



Rail et tunnels

Énergies renouvelables : éolienne et solaire

Echafaudages et travaux de toiture

Entreprise individuelle

Transport, entreposage & logistique

Sous-traitants des services aux collectivités

GAMME



TÉLÉCHARGEMENTS

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

 [doc-eiger.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 28 Nov 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

