

Swiss One Onex

1ONEBFG23CKN / 1ONEBFG23CKN



DESCRIPTION

Cette lunette combine la technologie innovante Flexofit offrant un concept unique de confort. Pont de nez réglable Flexofit à 3 positions de réglage pour s'adapter à toutes les largeurs de nez. Une des lunettes les plus légères du marché avec ses 23 grammes. Protection sourcilière intégrée, branches inclinables fines et plates avec embouts anti-glisse. Tout en un pour faire votre choix !

OPTIONS

1ONEBFG23CKN (1ONEBFG23CKN)
1ONEBLG23CKN (1ONEBLG23CKN)
1ONEBO23CKN (1ONEBO23CKN)
Onex 10NEBO23SKN (10NEBO23SKN)

NORMES

EN 170 • EN 166



INFORMATIONS TECHNIQUES



PROTECTION CONTRE LES RADIATIONS Effet de filtration Échelle Nombre 2C



Manufacture's Trademark Swiss One
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

Branches pivotantes
Oui

Technologie FLEXoFIT
Oui



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

Flex Nose Bridge
Oui

Embouts souples - Tempes sans pression Flex Flat
Oui



Poids du produit
23g

CARACTÉRISTIQUES



anti-buée

anti-buée



Courbe de l'oculaire

Courbe de l'oculaire



Léger

Léger



Branches pivotantes

Branches pivotantes



Technologie FLEXoFIT

Technologie flexofit



Anti-scratch

Anti-scratch



Revêtement haute performance

Revêtement haute performance anti-rayures / anti-buée



Réglage du pont nasal

Réglage du pont nasal



Embouts souples

Embouts souples

GAMME



TÉLÉCHARGEMENTS

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

[doc-onex.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Do Not Publish without written permission from JSP Limited.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 5 Apr 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

