

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



## Swiss One Onex

1ONEBFG23CKN / 1ONEBFG23CKN



### DESCRIPCIÓN

This exciting eyewear combines innovative technology and unique fit concepts. Adjustable Flexofit nosebridge with 3 click adjustment positions to fit all nose widths. One of the lightest eyewear products at 23g. Integrated browguard for comfort and protection as well as pantoscopic temples with soft non-slip temple tips for extra grip. All in one for your best choice!

### OPCIONES

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

### NORMAS DE SEGURIDAD

EN 170 • EN 166



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Do Not Publish without written permission from JSP Limited.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 1 of 2 / Issued 5 Apr 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.



## ESPECIFICACIONES



**PROTECCIÓN RADIOLÓGICA** Valor de escala de efecto de filtrado  
2C



Marca del fabricante Swiss One  
**Swiss One**



El impacto de baja energía resiste una bola de 6 mm, 0,86 g a 45 m/s de Máxima protección para gafas  
**F**



Resistencia al daño superficial por partículas finas (opcional)  
**K**

Revestimiento Excellence (KN Anti-Rayado/Anti-Niebla)  
**Sí**

Ligero  
**Sí**

Brazos laterales giratorios  
**Sí**

Tecnología Flexofit  
**Sí**



**TRANSMISIÓN DE LA LUZ** Valor de oscurecimiento de lente  
1,2



Clase óptica (1- Clase 1- alta calidad para uso regular. 2 - Clase 2 - calidad media para uso ocasional. 3 - Clase 3- calidad baja para un uso excepcional).  
**1**



La letra T, inmediatamente después del símbolo de resistencia mecánica, autoriza el uso de partículas de alta velocidad a temperaturas extremas. (-5° y +55°c) opcional  
**T**



Resistencia al empañamiento (opcional)

Curva de la base de la lente  
**9**

Puente nasal flexible  
**Sí**

Puntas blandas - Templo plano flexible sin presión  
**Sí**



Peso del producto  
**23g**

## CARACTERÍSTICAS



### Anti-mist

Anti-mist



### Lens Curve

Lens curve



### Lightweight

Lightweight



### Rotating Arms

Rotating arms



### Flexofit Technology

Flexofit technology



### Anti-scratch

Anti-scratch



### High Performance Coating

Anti-scratch / anti-fog high performance coating



### Nose Bridge Adjustment

Nose bridge adjustment



### Soft End Tips

Soft end tips

GAMA



DESCARGAR

[Colección de imágenes \(ZIP\)](#)

[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.

