

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Swiss One EIGER

1EIGGREEN23CKN / 1EIGGREEN23CKN



DESCRIPCIÓN

Gafas de protección EIGER... ¡Estilo activo y diseño deportivo! La exclusiva tecnología Flexofit, diseñada en el acolchado de las patillas para mejorar la comodidad del usuario, proporciona un ajuste antideslizante y de baja presión. Recubrimiento de excelencia en esta lente curvada óptima, gran campo de visión, protector de cejas moldeado. Paquete adicional de accesorios de juntas y correas disponible para ofrecer una barrera contra el polvo perfecta.

Disponibles en una increíble variedad de colores para satisfacer a todos los usuarios... clásicos, femeninos, coloridos... ¿Deportivos o de seguridad?... ¡No hace falta elegir, lo tienes todo en uno! Pruébalos... ¡Disfrútalos!

OPCIONES

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

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@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Do Not Publish without written permission from JSP Limited.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 1 of 3 / Issued 31 Aug 2024 / Copyright 2018 - 2024, 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

Puente nasal blando

Sí

Metal Free (Di Electric)

Sí

Peso del producto

31g

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

Puntas blandas - Templo plano flexible sin presión

Sí

Tecnología Flexofit

Sí

CARACTERÍSTICAS



Puente nasal flexible

Puente nasal flexible



Puntas blandas

Puntas blandas



Libre de metales

Libre de metales



Tecnología Flexofit

Tecnología flexofit



Puente nasal blando

Puente nasal blando



Curva de la lente

Curva de la lente



Revestimiento de alto rendimiento

Revestimiento de alto rendimiento antiarañazos y antiniebla

USOS

Sólo es una orientación general y no debe considerarse un sustituto de una evaluación de riesgos completa

Aeroespacial

Agrícola

Aeropuertos

Construcción e infraestructura

Administración de instalaciones

Fabricación de alimentos y bebidas

Hospitales, Cuidado de la salud y Productos Farmacéuticos

Mandato Legal

Fabricación

Marítimo

Minería, áridos y canteras

Empresas de petróleo, gas y productos químicos

Vías férreas y túneles

Energía renovable, eólica y solar



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 31 Aug 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.



Andamios y tejados

Transporte, Almacenaje y Logística

Comerciante Individual

Contratistas de Servicios Públicos

GAMA



DESCARGAR

 [Colección de imágenes \(ZIP\)](#)

 [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 31 Aug 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

