

## Swiss One EIGER

1EIGLWB23CKN / 1EIGLWB23CKN



### DESCRIZIONE

Occhiali di sicurezza EIGER... "Stile attivo" e design sportivo! L'esclusiva tecnologia Flexofit è stata progettata per il rivestimento morbido delle stanghette, per migliorare il comfort dell'utilizzatore e per garantire un'aderenza antiscivolo ed evitare i punti di pressione. Rivestimento Excellence, ampio campo visivo, sopraccigliare antipolvere modellato. Guarnizione aggiuntiva e un pacchetto di cordini in dotazione per fornire una perfetta barriera antipolvere. Disponibile in un'incredibile scelta di colori per soddisfare tutti gli indossatori... classico, femminile, colorato... Sport o sicurezza?... Non c'è bisogno di scegliere, hai tutto in uno...! Provare per credere!

### OPZIONI

**1EIGLWB23CKN (1EIGLWB23CKN)**  
1IGGREEN23CKN (1EIGGREEN23CKN)  
1EIGGREEN23SKN (1EIGGREEN23SKN)  
1EIGGREY23CKN (1EIGGREY23CKN)  
1EIGGREY23SKN (1EIGGREY23SKN)  
1EIGGY23CKN (1EIGGY23CKN)  
1EIGGY23SKN (1EIGGY23SKN)  
1EIGLWP23CKN (1EIGLWP23CKN)

### STANDARD DI SICUREZZA

EN 170 • EN 166



## SPECIFICHE

LIVELLO DI PROTEZIONE DA RADIAZIONI E TIPOLOGIA  
2C

Marchio del produttore  
Swiss One

Impatto a Bassa Energia, resiste a una pallina di 6 mm,  
0,86g a 45 m/s - Massima protezione per occhiali  
F

Antigraffio da parte di particelle fini (opzionale)  
K

Rivestimento Excellence (KN Anti-Scratch/Anti-Mist)  
Sì

Nasello Flex  
Sì

Metal Free  
Sì

Peso del Prodotto  
31g

GRADO DI TRASMISSIONE DELLA LUCE  
1.2

Classe ottica (1 - Classe 1 - Alta qualità per uso continuo. 2 -  
Classe 2 - Qualità media per uso occasionale. 3 - Classe 3 -  
Bassa qualità per uso eccezionale.  
1

La lettera T, subito dopo il simbolo di resistenza meccanica,  
autorizza l'uso per particelle ad alta velocità a temperature  
estreme. (-5°C e +55°C) (opzionale)  
T

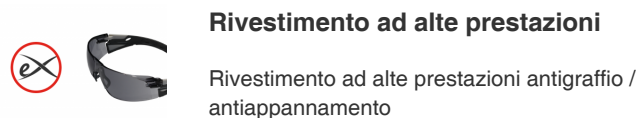
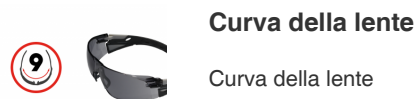
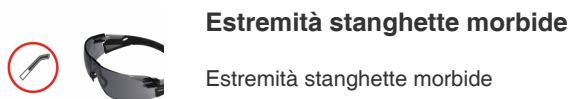
Antiappannante (opzionale)

Curva della base della lente  
9

Puntali morbidi - Flex Flat Temple senza pressione  
Sì

Tecnologia Flexofit:  
Sì

## CARATTERISTICHE



## APPLICAZIONI

Guida generale e non dovrebbe essere considerata un sostituto per una valutazione completa del rischio

Industria Aerospaziale

Agricolo

Aeroporti

Costruzioni e Infrastrutture

Gestione delle Strutture

Produzione Alimenti e Bevande

Ospedali, Sanità e Farmaceutica

Forze Armate

Produzione

Marittimo

Miniere, Aggregati e Cave

Petrolio, Gas e Prodotti Chimici

Ferroviano e Gallerie

Energia Rinnovabile, Eolica e Solare

Ponteggi e Lattonieri

Liberi Professionisti

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.



RANGE



DOWNLOAD

-  [Immagini Scaricabili \(ZIP\)](#)
-  [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@jgpsafety.com](mailto:sales@jgpsafety.com) / Web: [www.jgpsafety.com](http://www.jgpsafety.com)

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact [copyright@jgpsafety.com](mailto:copyright@jgpsafety.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.

