

Swiss One LEONE

1LEO23S / 1LEO23S



DESCRIPTION

Élégance, performance...le tout pour vous offrir une sécurité optimale. Un compromis de technologie, de design et de confort. Le style d'une lunette métal, le confort d'une lunette légère. Une courbe exceptionnelle offrant une couverture parfaite et sans pression, un pont nasal souple et mobile. Quand la protection devient plaisir .

OPTIONS

1LEO21SVAR (1LEO21SVAR)
1LEO23C (1LEO23C)
1LEO23S (1LEO23S)
1LEOCARB21SPOL (1LEOCARB21SPOL)
1LEOCARB23S (1LEOCARB23S)

NORMES

EN 172 • EN 166



INFORMATIONS TECHNIQUES



PROTECTION CONTRE LES RADIATIONS Effet de filtration Échelle Nombre 5



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

Embouts souples - Tempes sans pression Flex Flat
Oui



TRANSMISSION LUMINEUSE Numéro de la teinte oculaire 2,5



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

Pont nasal souple
Oui



Poids du produit
24g

CARACTÉRISTIQUES



anti-buée

anti-buée



Absorption des rayons UV 400

Absorption des rayons UV 400



Revêtement haute performance

Revêtement haute performance anti-rayures / anti-buée



Pont nasal souple

Pont nasal souple



Anti-scratch

Anti-scratch



Courbe de l'oculaire

Courbe de l'oculaire



Léger

Léger



Embouts souples

Embouts souples

GAMME



TÉLÉCHARGEMENTS

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

[doc-leone.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Do Not Publish without written permission from JSP Limited.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 29 Jun 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

