

Type : SE 2160 Lunettes de sécurité : Vision transparente / SE2172 Lunettes de sécurité : Vision transparente

Exigence :

Cette protection oculaire est conforme à la norme EN 166:2001 - Protection oculaire individuelle - Caractéristiques

Marquage

Une série de chiffres marqués sur l'oculaire et la monture indiquent le champ d'utilisation, les capacités et les performances de protection

Monture :

PT ou  - Identification du fabricant

EN166 - Numéro de la norme à laquelle répond le produit

F - Symbole de protection contre les particules à grande vitesse et à faible énergie - test

CE - Code de conformité pour indiquer l'exigence de la directive CE 89/686/CEE

Oculaire :

PT ou  - Identification du fabricant

F - Symbole de protection contre les particules à grande vitesse et à faible énergie - test

CE - Code de conformité pour indiquer l'exigence de la directive CE 89/686/CEE

2C-1.2 ou 2-1.2 - Indice d'obscurissement, protection contre le rayonnement ultraviolet à usage industriel

1 - Classe optique : valeur de réfraction +/- 0,06 dpt, 0,12 cm / m

Utilisation :

L'utilisateur doit toujours vérifier auprès de son responsable ou de l'agent de sécurité pour confirmer que la protection offerte par les lunettes indiquées donne une protection adéquate pour son environnement de travail. La visière offre une protection contre les impacts de particules à haute vitesse et de faible énergie, et est de classe optique 1, de sorte qu'elle peut être portée toute la journée dans un environnement de travail normal.

Avertissement :

- 1) Ces protections oculaires n'offrent aucune protection contre les rayonnements IR et ne doivent pas être utilisés comme protection primaire dans des environnements où sont présents des niveaux de rayonnement IR dangereux.
- 2) Bien que les protections oculaires offrent une protection UV adéquate contre les radiations UV solaires, elles ne doivent pas être utilisées dans des environnements où il y a présence de niveaux dangereux de rayonnement UV, comme dans les opérations de séchage UV.
- 3) Ces protections oculaires n'offrent aucune protection contre l'éblouissement par le soleil.
- 4) Vérifiez les protections oculaires régulièrement pour les éraflures, les piqûres ou tout autre dommage notable au niveau des verres, qui peuvent sérieusement réduire le niveau de protection contre les chocs. En cas de dommage constaté, jetez et remplacez immédiatement par une nouvelle protection oculaire.
- 5) Si une pièce de ces protections oculaires est jugée impropre à l'utilisation alors l'ensemble du produit doit être jeté et remplacé immédiatement.
- 6) Les protections oculaires contre les particules à grande vitesse portées sur des lunettes ophtalmiques standard peuvent transmettre des impacts, créant ainsi un danger pour le porteur.
- 7) Si les symboles S, F, B et A ne sont pas communs aux deux oculaires et au corps, alors le niveau inférieur doit être affecté à l'ensemble de la protection oculaire.
- 8) Les oculaires des protections avec un marquage S ne doivent pas être utilisés quand il y a un risque prévisible de particules volantes dures ou pointues présentes.
- 9) Si une protection contre les particules à grande vitesse et à des températures extrêmes (-5°C ou +55°C) est nécessaire, alors la protection oculaire choisie doit être marquée de la lettre T immédiatement après la lettre d'impact, c.-à-d. FT, BT, ou AT. Si la lettre d'impact n'est pas suivie de la lettre T, alors la protection oculaire ne doit pas être utilisée contre des particules à grande vitesse à température ambiante. Ces protections oculaires ne doivent être utilisées qu'à la température ambiante.

Instruction générale :

- 1) Ces protections oculaires sont destinées à la protection des yeux contre des risques d'impact modérés mais elles ne sont pas incassables.
- 2) Les matériaux susceptibles d'entrer en contact avec la peau du porteur peuvent causer des réactions allergiques aux personnes sensibles. Le cas échéant, veuillez consulter un médecin pour obtenir un avis médical.
- 3) Les verres teintés ne protègent les yeux que des rayons solaires (rayonnement UV). Ni les verres teintés ni les verres transparents n'offrent une protection contre le rayonnement optique qui se dégage lors des opérations de soudure ou de découpe.
- 4) Inspectez les dommages régulièrement. Lorsque les verres deviennent ternes, cassés, rayés ou éclaboussés, remplacez immédiatement.
- 5) Aucune pièce de ces lunettes n'est remplaçable ni interchangeable, si une pièce de ces lunettes est jugée impropre à l'utilisation alors l'ensemble du produit doit être jeté.
- 6) Ne pas modifier ni altérer la conception de la monture ou des verres, car cela peut réduire la protection offerte par ces protections oculaires.
- 7) Il est conseillé de garder les lunettes dans un sac ou une boîte de protection lorsqu'elles ne sont pas en cours d'utilisation.
- 8) Durée de vie du produit : 2 ans avec une utilisation précautionneuse

Matériau : SE2160 : Branches PC avec verres PC transparents
SE2172 : Monture nylon / temple avec verres PC transparents

Stockage :

Stockez ces protections oculaires à une température comprise entre 5°C et en dessous de 40°C, HR 90%. Conservez ces protections oculaires à l'écart des solvants et des vapeurs de solvants ainsi que de tous matériaux corrosifs, car ils peuvent sérieusement réduire la protection à l'impact fournie par les lunettes.

Nettoyage :

Nettoyez ces protections oculaires avec de l'eau chaude et du savon ou désinfectez avec une lampe UV ou un désinfectant domestique ordinaire.
Essayez les oculaires avec un chiffon doux non abrasif.

Certifié par :

Pour SE2160
CERTOTTICA Istituto Italiano per la Certificazione dei prodotti Ottici Scarl
Zona Industriale Villanova, I-32013 Longarone BL, Italie
Numéro d'identification : 0530
Dernière date de délivrance du certificat : 14/11/2014 pour SE2160

Pour SE2172 :
SAI Global Assurance Services Ltd.
Partis House, Ground Floor, Davy Avenue, Knowhill, Milton Keynes MK5 8HJ, Royaume-Uni
Organisme notifié : 2056
Dernière date de délivrance du certificat : 22/10/2015 pour SE2172

Fabricant : Pan Taiwan Enterprise Co., Ltd. - 16F-1, No. 16, Jian Ba Road, Chung Ho District, New Taipei City, Taiwan 23511