

Sécurité / Lunettes / 5X1 ZERONOISE

5X1Z - Clear Plus

Code: 5X1Z.03.00.00 Date: 15-04-25 1/2

5X1 Zeronoise a été conçu en analysant soigneusement la configuration géométrique des lunettes pour garantir au travailleur la meilleure protection possible et un confort total, y compris en cas d'utilisation conjointe avec d'autres EPI.



Marquage monture	(UE)
------------------	------

Mod5X1 U 166 FT U 175 -F CE

Marquage verre (UE)

2C-1.2 U 1 FT K N CE

Technologie de la monture

Verre interchangeable, Utilisation combinée avec casques antibruit - Zeronoise, Interaction entre EPI - Nexxt, Pont réglable, Verre flottant, Branches à inclinaison réglable

Conditions de visibilité

Luminosité standard, Faible luminosité

Technologie des verres

Anti-rayures + Antibuée (KN - Vanguard PLUS), UV400

Couleur du verre

Incolore

Matériau des verres

Polycarbonate

Couleur de la monture

Gris foncé/Vert

Normes

EN166, EN170

Numéro d'échelle

(2C-1.2)

Résistance mécanique

Impact à basse énergie (F)

Exigences en option

Résistance à la détérioration superficielle causée par des particules fines (K), Résistance à la formation de buée (N), Résistance aux impacts à températures extrêmes -5 °C/+55 °C (T)

Classe optique

Classe optique (1)

Poids

25g

Sécurité / Lunettes / 5X1 ZERONOISE

>> https://www.univetsafety.com/fr/products/safety/spectacles/5x1-zeronoise/5x1z-clear-plus/



01.

BRANCHES ULTRA FINES

Elles permettent de chausser et de retirer facilement les lunettes sans devoir ôter le casque 02.

RÉGLAGE DU PONT

Permet d'ajuster la hauteur des lunettes pour garantir la qualité optique maximale

03.

VERRE FLOTTANT

Confère de la souplesse aux lunettes et les adapte de manière optimale à chaque visage

Attention! Les images de la présente page illustrent les technologies de la monture de la famille de produits en question et peuvent représenter des couleurs de montures et de verres qui ne correspondent pas au code produit de la fiche suivante.