

5X3 - Solar Flash Mirror

Code: 5X3.12.35.02

Date: 07-05-25 1/2

Le modèle 5X3 a été réalisé avec la technologie exclusive d'oculaire flottant qui permet de fixer le verre à un unique point de la monture, tout en garantissant une stabilité exceptionnelle ainsi qu'une liberté totale d'auto-adaptation au visage.

**Marquage monture (UE)**

U EN166 FT CE

Marquage verre (UE)

2C-3/5-3.1 U 1 FT N CE

Technologie de la monture

Verre flottant, Cambre en caoutchouc

Conditions de visibilité

Haute luminosité

Technologie des verres

Antibuée (N), UV400, Verre miroir

Couleur du verre

Gris

Matériau des verres

Polycarbonate

Couleur de la monture

Noir/Vert

Normes

EN166, EN170, EN172

Numéro d'échelle

(2C-3), (5-3.1)

Résistance mécanique

Impact à basse énergie (F)

Exigences en option

Résistance à la formation de buée (N),
Résistance aux impacts à températures extrêmes
-5 °C/+55 °C (T)

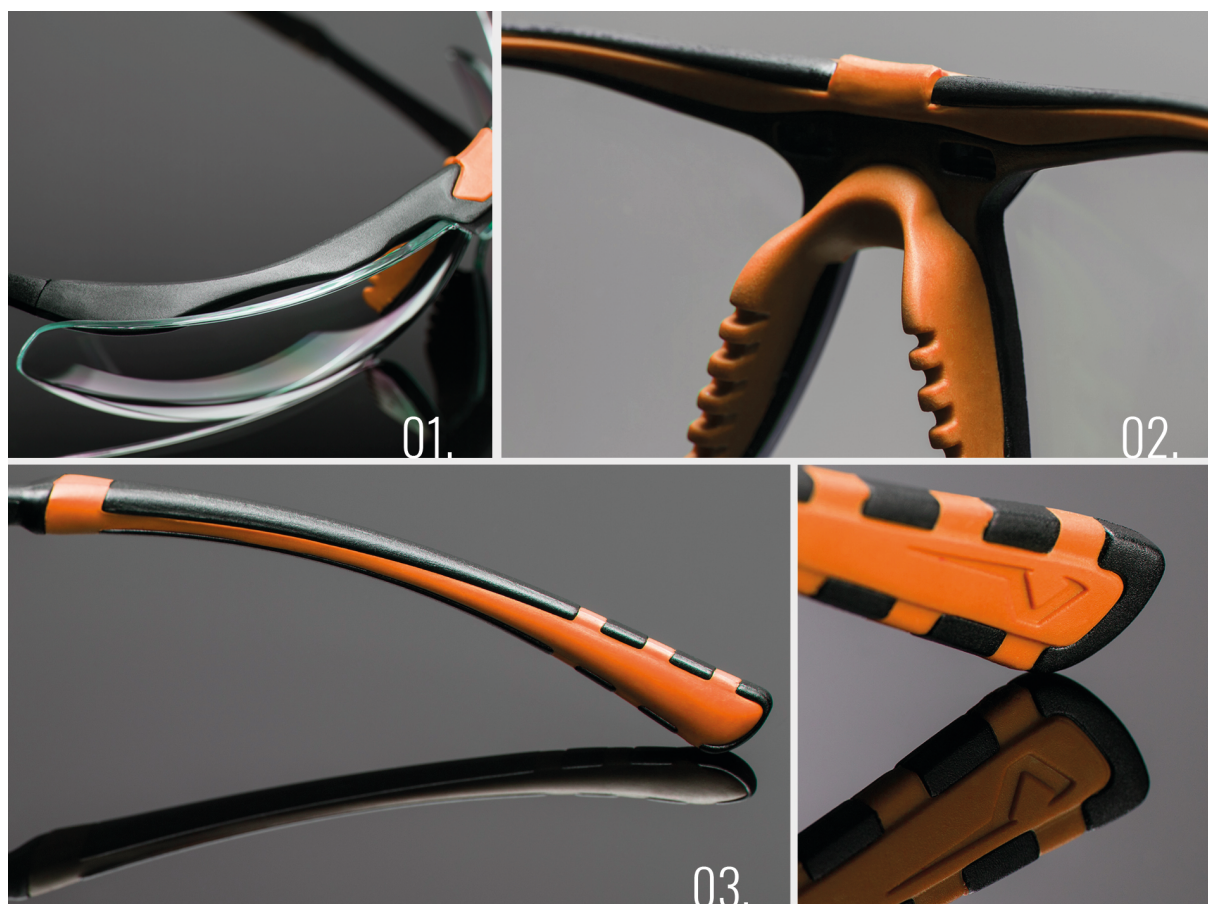
Classe optique

Classe optique (1)

Poids

31g

>> <https://www.univetsafety.com/fr/products/safety/spectacles/5x3/5x3-solar-flash-mirror/>



01.

VERRE FLOTTANT

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

02.

BOUCLIER ANTI-TRANSPIRATION ET PONT EN CAOUTCHOUC

Ils garantissent le confort et la stabilité avec un effet antichoc

03.

CAMBRE EN CAOUTCHOUC

Améliore l'adhérence aux tempes pour une tenue parfaite

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.

HEADQUARTERS

Univet S.r.l. Via Giovanni Prati 87 25086 Rezzato - Telephone 030 2499411 - Fax 030 2499430 - info@univetsafety.com
VAT. IT02506570163