



Gamme De Produits
Lunettes de protection à verres grossissants Uvex Genesis

Le meilleur en termes de confort, de protection et de style avec une gamme de cinq niveaux de grossissement différents. Un excellent choix pour les travailleurs qui ont besoin d'un grossissement accru pour les inspections minutieuses ou le travail détaillé.



Références produit et renseignements sur les commandes



S3760

Dioptries +1

Monture noire, verre transparent, revêtement anti-rayures Ultra-dura



S3761

Dioptries +1.5

Monture noire, verre transparent, revêtement anti-rayures Ultra-dura



S3762

Dioptries +2

Monture noire, verre transparent, revêtement anti-rayures Ultra-dura



S3763

Dioptries +2.5

Monture noire, verre transparent, revêtement anti-rayures Ultra-dura



S3764

Dioptries +3

Monture noire, verre transparent, revêtement anti-rayures Ultra-dura



S3765

Dioptries +1

Monture noire, verre ambre, revêtement anti-rayures Ultra-dura



S3766

Dioptries +1.5

Monture noire, verre ambre, revêtement anti-rayures Ultra-dura

Lunettes de protection à verres grossissants Uvex Genesis



S3767

Dioptries +2

Monture noire, verre ambre, revêtement anti-rayures Ultra-dura



S3768

Dioptries +2.5

Monture noire, verre ambre, revêtement anti-rayures Ultra-dura



S3769

Dioptries +3

Monture noire, verre ambre, revêtement anti-rayures Ultra-dura



S3770

Dioptries +1

Monture noire, verre gris standard, revêtement anti-rayures Ultra-dura



S3771

Dioptries +1.5

Monture noire, verre gris standard, revêtement anti-rayures Ultra-dura



S3772

Dioptries +2

Monture noire, verre gris standard, revêtement anti-rayures Ultra-dura



S3773

Dioptries +2.5

Monture noire, verre gris standard, revêtement anti-rayures Ultra-dura



S3774

Dioptries +3

Monture noire, verre gris standard, revêtement anti-rayures Ultra-dura



S3775

Dioptries +1

Monture noire, verre SCT-Reflect 50, revêtement anti-rayures Ultra-dura



S3776

Dioptries +1.5

Monture noire, verre SCT-Reflect 50, revêtement anti-rayures Ultra-dura



S3777

Dioptries +2

Monture noire, verre SCT-Reflect 50, revêtement anti-rayures Ultra-dura



S3778

Dioptries +2.5

Monture noire, verre SCT-Reflect 50, revêtement anti-rayures Ultra-dura



S3779

Dioptries +3

Monture noire, verre SCT-Reflect 50, revêtement anti-rayures Ultra-dura



S6710

Verres de rechange

Dioptries +1.0, verre transparent, revêtement anti-rayures Ultra-dura



S6711

Verres de rechange

Dioptries +1.5, verre transparent, revêtement anti-rayures Ultra-dura



S6712

Verres de rechange

Dioptries +2.0, verre transparent, revêtement anti-rayures Ultra-dura



S6713

Verres de rechange

Dioptries +2.5, verre transparent, revêtement anti-rayures Ultra-dura



S6714

Verres de rechange

Dioptries +3.0, verre transparent, revêtement anti-rayures Ultra-dura

Renseignements supplémentaires

Emballage (lunettes) Boite ind., 10/carton, 200/caisse Poids unitaire (lunettes) 1,18 oz (33,8 g) Dimensions sac de boîtes ind. (lunettes) 6.9 x 2.7 x 2.5 po (17,6 x 6,9 x 6,4 cm) Poids du sac de boîtes ind. (lunettes) 2.8 oz (78 g) Dimensions du carton (lunettes) 11.8 x 7 x 5.7 po (30 x 17,8 x 14,5 cm) Poids du carton (lunettes) 2.0 lb (0,9 kg) Dimensions du grand carton (lunettes) 28.9 x 14.5 x 23.6 po (73,5 x 36,9 x 60 cm) Poids du grand carton (lunettes) 31.7 lb (14,4 kg) Emballage (verre de rechange) 1/sachet en polyéthylène, 10 paires/sac, 200 paires/boîte Poids unitaire (verre de rechange) 0.77 oz (21,7 g) Dimensions du sac de boîtes ind. (verre de rechange) 6 x 2 x 2 po (15,3 x 5,1 x 5,1 cm) Poids du sac de boîtes ind. (verre de rechange) 0.9 oz (24 g) Dimensions du carton (verre de rechange) 6 x 5 x 2 po (15,3 x 12,7 x 5,1 cm) Poids du carton (verre de rechange) 0,5 lb (0,2 kg) Dimensions de la caisse (verre de rechange) 18.4 x 13.2 x 10 po (46,8 x 33,6 x 25,4 cm) Poids de la caisse (verre de rechange) 12.1 lb (5,5 kg)

Présentation générale

Principales caractéristiques

Au premier rang en lunettes haut de gamme sur le marché, Genesis continue d'étendre sa gamme de produits avec les lunettes de protection grossissantes Genesis. Les lunettes de protection à verres grossissants Genesis offrent le meilleur en terme de confort, de protection et de style, le tout en cinq niveaux de grossissement. Ces lunettes de protection à verres grossissants représentent un excellent choix pour les travailleurs qui ont besoin d'un grossissement accru pour les inspections minutieuses, le travail détaillé et la lecture de petits caractères. Grâce à ces nouvelles lunettes de protection à verres grossissants, la famille Genesis continue d'être une gamme très polyvalente qui allie la simplicité de l'uniformisation à la capacité de satisfaire les besoins de chaque travailleur. • Disponibles avec le revêtement anti-rayures Ultra-duraMD et cinq forces dioptriques de +1.0 à +3.0. • Disponibles dans les teintes transparent, ambre, gris standard et SCT-Reflect 50. • Protection élevée contre les chocs conforme aux normes ANSI Z87.1-2003 (résistance aux chocs) et CSA Z94.3. • La diversité de modèles dans la gamme Genesis permet de créer une série uniformisée tout en maintenant un choix de lunettes pour les travailleurs. • Les plaquettes douces et flexibles pour le nez s'adaptent à plusieurs types de visages et réduisent le glissement. • Les cambres et le déflecteur frontal coussinés procurent un confort à la journée longue et diffusent la force des coups. • Les branches de longueur ajustables et le dispositif à rochet d'inclinaison des verres assurent un ajustage parfaitement adapté. • Le système simple et économique de remplacement des verres permet d'avoir plusieurs teintes de verres et prolonge la durée de vie des lunettes. • Les verres sont interchangeableables d'un modèle à l'autre afin de réduire les stocks de lunettes et les coûts. Les verres de lecture grossissants Genesis peuvent être utilisés dans les montures suivantes : Modèles Genesis, Genesis XCMC et Genesis X2MC. • Monture garantie à vie

Risques

- Abrasion
- Particules atmosphériques
- Risque biologique
- Impact
- Faible visibilité

Réglementations

- ANSI Z87.1-2003 -
- -

Marque historique

Uvex

Renseignements au sujet de la garantie

Monture garantie à vie

Spécifications

Largeur hors tout des verres

- 5,47 po (139 mm) nominal

Matériau du verre

- Polycarbonate

Revêtement des verres

- Revêtement anti-rayures Ultra-duraMD.

Épaisseur du verre

- 0,079 po (2,0 mm) minimum

Teintes du verre

- Transparent, gris, ambre, Reflect-50

Courbe cardinale des verres

- Base 9

Verres ou mousse de rechange

- Oui

Aptes aux prescriptions

- Non

Matériau de la branche

- Nylon

Longueur de la branche

- 4.5 po (110 mm)

Retrait de la branche

- 3.5 po (85 mm)

Style des branches

- Bicolores coussinées

Matériau de la monture

- Polycarbonate

Couleurs de la monture

- Noir

Monture diélectrique

- Oui

Pays d'origine

- Fabriqué aux États-Unis

Documentation

Data Sheet Eyewear Uvex Genesis Readers-Eng

http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Eye_and_Face_Protection/Eyewear/19054/1033.aspx

Data Sheet Eyewear Uvex Genesis Readers-Eng

Data Sheet Eyewear Uvex Genesis Family Broucher-Eng

http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Eye_and_Face_Protection

[/Eyewear/19055/1033.aspx](#)

Data Sheet Eyewear Uvex Genesis Family Broucher-Eng

Formation et utilisation appropriée

Tous les produits sont emballés avec des instructions et des avertissements pour une utilisation correcte.

Assistance technique

(800) 682-0839, Sperian Protection Americas, Service à la clientèle

PRODUITS CONNEXES

© Honeywell International Inc.