

Lunettes Uvex Phéos



- Oculaire bi-sphérique avec technologie de revêtement Uvex Supravision
- Très grand champ de vision sans cadre
- Anti-buée à l'intérieur
- Extrême protection anti-rayures à l'extérieur et résistance aux produits chimiques
- Totalement exemptes de métal
- Très légères

Référence	Modèle	Coloris	Oculaire	CHF la paire
267003	Version standard	Noir / vert	PC incolore / UV2-1,2	NC -
267004	Version étroite	Blanc / vert	PC incolore / UV2-1,2	NC -

Accessoire

Référence	Désignation	CHF
267005	Cordon de lunettes	NC -

Lunettes Uvex Skyper



- En polycarbonate
- Branches réglables en inclinaison et en longueur
- Protection contre les impacts mécaniques et chimiques
- Ecran panoramique offrant un large champ de vision
- Filtre UV 2-12, selon EN170
- Uvex supravision HC-AF (anti-rayures extrêmement résistant à l'extérieur, 100% UV protecteur, anti-buée permanent à l'intérieur)

Référence	Coloris	Oculaire	Unités/carton	CHF/carton
828314	Bleu	PC incolore / UV2-12	5	NC -

Lunettes Uvex Astropec



- Lunettes bleues, oculaires incolores
- Ecran panoramique avec protections latérales
- Absence de pression grâce aux branches flexibles
- Branches inclinables pour s'adapter à tous les visages
- Anti-rayures, résistantes aux produits chimiques, faciles à nettoyer

Référence	Modèle	Coloris	Oculaire	CHF la paire
940114	Lunette	Bleu	PC incolore / UV 2-1,2	NC -

Lunettes Uvex Super OTG



- Branches sans charnière à embouts souples et hautement flexibles, se positionnant au-dessus de toute lunettes de vue, sans pression
- Exemptes de métal
- Anti-rayures, résistantes aux produits chimiques, faciles à nettoyer

Référence	Coloris	Oculaire	CHF la paire
267006	Bleu marine	PC incolore / UV2-1,2	NC -

Lunettes Uvex autoclavables



267000



267001



- Large champ de vision
- Traitement Uvex Supravision CR, revêtement anti-buée résistant à l'autoclavage pendant 10 cycles

Référence	Modèle	Coloris	Oculaire	CHF la paire
267000	Lunette	Blanc-bleu clair	PC incolore / UV 2-1,2	NC -
267001	Surlunette	Blanc-bleu clair	PC incolore / UV 2-1,2	NC -

WEB



Saisissez la référence sur milian.com pour retrouver les informations sur les marquages obligatoires & normes européennes.