

# uvex

## Innovation et qualité en focus

### Centre de compétence uvex pour la protection des yeux

Qu'il s'agisse de lunettes de protection, à vision intégrale, de correction ou de protection laser : uvex produit des lunettes de sécurité innovantes qui répondent aux normes de qualité les plus strictes.

Toutes les lunettes de sécurité uvex sont soigneusement testées un propre centre d'essai. En plus des normes nationales et internationales, chaque produit uvex doit répondre à la norme exigeante de l'entreprise uvex, qui mesure, par exemple, la fonctionnalité, l'ergonomie, la durabilité et le confort de port des lunettes de protection.

Les technologies de revêtement innovantes sont l'une des compétences clés d'uvex : c'est ainsi que sont créées des lunettes de sécurité de première classe et hautement fonctionnelles, parfaitement adaptées à leurs domaines d'application.

## Lunettes de protection astrospec 2.0 - teint des verres: transparent

- développement innovant des lunettes uvex astropec les plus populaires au monde
- protection fiable grâce à un ajustement parfait
- l'inclinaison des tempes en plusieurs étapes permet un ajustement individuel à toute forme de visage
- ascenseur panoramique avec protection latérale intégrée pour une couverture optimale de la zone des yeux
- système de ventilation uvex avec joint labyrinthe pour un climat oculaire confortable
- extrémités de tempe souples et antidérapantes (technologie uvex duo component) empêchent les points de pression
- rangement aisé dans la poche de poitrine grâce à la construction en pli plat

**Modèle:** uvex supervision saphir (extrêmement résistant aux rayures, aux produits chimiques, longue durée de vie sans brouillard)

**Norme :** EN 166, EN170

**Monture :** bleu / bleu clair - W 166 FT CE

**Lentille :** PC transparent, UV400, 2C-1, W1 FT CE

**Poids :** 42 g

### Exemple d'utilisation:

- protection contre les risques mécaniques sans éblouissement
- pour les environnements de travail rudes, poussiéreux et/ou sales



Lunettes de protection astrospec 2.0



Visuel de référence: montre le produit en utilisation

Produit	Modèle	Couleur	Conditionné	Numéro de fabricant	Code
Lunettes de protection asprospec 2.0	lunettes à branches	teinte des oculaires: incolore		9164065	6300019