



Lunettes de protection uvex ultravision pour soudeurs

Référence du produit : 9301145

- Niveau de protection pour soudeurs : 5 (oculaire : polycarbonate gris)
- Système sophistiqué d'aération/de ventilation
- Revêtement uvex infradur plus : anti-buée sur la face interne, résistant aux rayures et aux étincelles sur la face externe
- Protection combinée contre les rayons UV et IR
- Monture en noir et vert

Description

Données techniques

uvex ultravision : confort et polyvalence

Les lunettes de protection panoramiques uvex ultravision pour soudeurs se caractérisent par leur confort, leur ergonomie et une vision latérale illimitée. Elles peuvent faire office de surlunettes et sont disponibles avec des oculaires en acétate de cellulose ou en polycarbonate, ainsi qu'une protection respiratoire relevable.

Caractéristiques générales

- Lunettes de protection panoramiques pour soudeurs classiques et ergonomiques offrant une vision latérale illimitée
- Possibilité de remplacer l'oculaire
- Parfaite distinction des couleurs conformément aux filtres de protection contre les rayons UV uvex
- Nouvelle technologie de filtre combinant la protection contre les rayons UV et IR
- Couleurs de la monture : noir, vert
- Oculaire en polycarbonate incolore, oculaire supplémentaire en polycarbonate gris

Caractéristiques de protection

- Certifiées conformes aux normes NF EN 166 (Protection individuelle de l'œil) et NF EN 169 (Filtres pour le soudage et les techniques connexes)
- Niveau de protection pour soudeurs : 5
- Marquage : W 166 3 BT CE – 5 W 1 BTKN CE
- Protection UV400 et IR fiable
- Excellente résistance mécanique (B : 120 m/s)

Caractéristiques de confort

- Anti-buée sur la face interne, extrêmement résistantes aux rayures sur la face externe pour réduire les traces de brûlures occasionnées par les étincelles de soudage (uvex infradur plus)
- Confort de port optimal grâce au système sophistiqué d'aération et de ventilation
- Lunettes à monture large pouvant également faire office de surlunettes

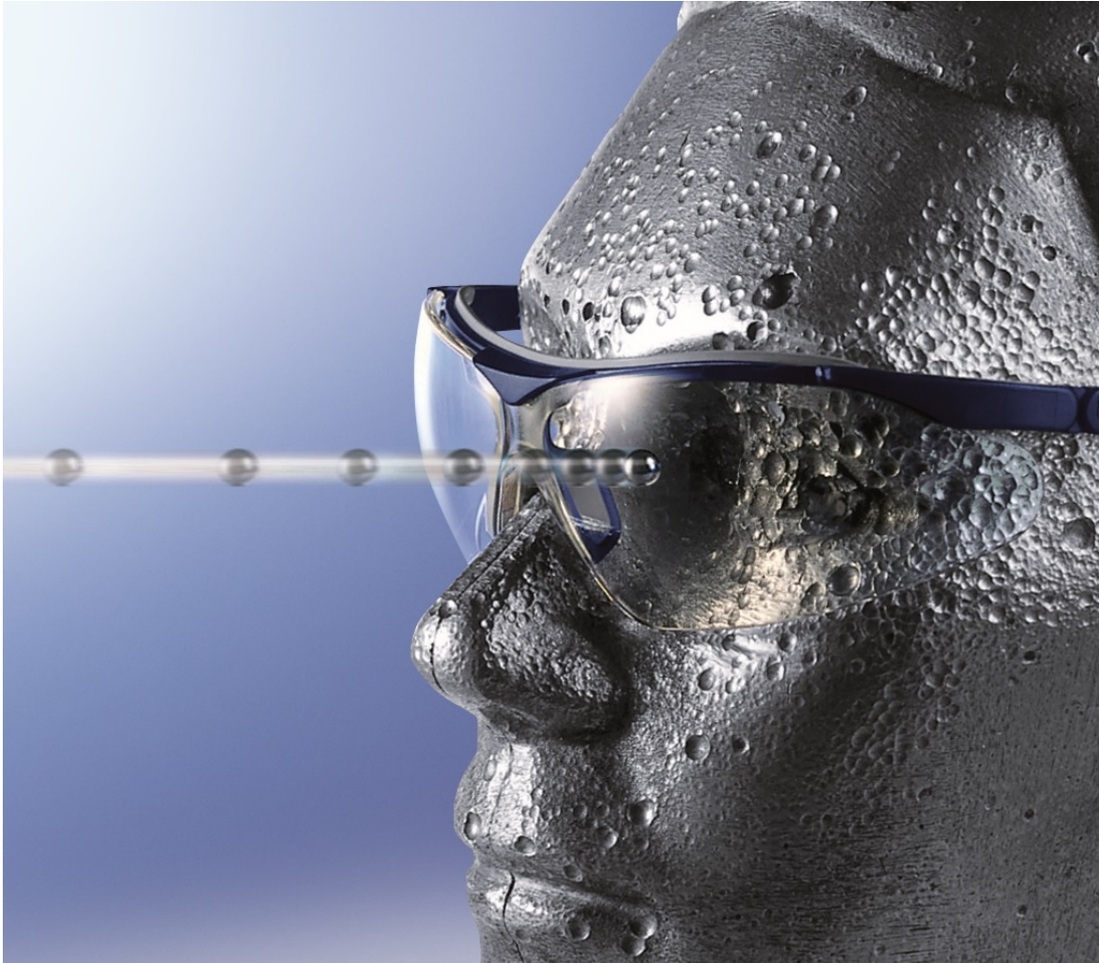
Indication

Oculaire de rechange compatible : 9301185

Téléchargements

[fiche technique du produit](#)

Normes



EN 166
La norme européenne EN 166 définit les caractéristiques de base auxquelles doivent répondre les protecteur des yeux.



EN 169
La norme spécifie les numéros d'échelon et les exigences relatives au facteur de transmission des filtres destinés à assurer la protection d'opérateurs effectuant les travaux concernant le soudage, le soudo-brasage, le gougeage à l'arc avec jet d'air comprimé et le coupage au jet de plasma.

Technologies



Traitements spéciaux

Vous avez besoin de lunettes anti-buée, autoclavables ou photochromiques ? Avec notre sélection de traitements spéciaux, ce n'est pas un souci