

uvex

Innovation et qualité en focus

Centre de compétence uvex pour la protection des yeux

Qu'il s'agisse de lunettes de sécurité, 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 dans notre 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.

Surlunettes de protection pour soudeurs 9161 - teinte des verres : gris

- surlunettes de protection pour les porteurs de lunettes correctrices
- parfaite distinction des couleurs conformément aux filtres de protection contre les rayons UV uvex
- protection fiable grâce à un ajustement parfait
- les branches réglables permettent une adaptation individuelle à chaque forme de visage
- vision latérale illimitée
- ajustement sans pression grâce aux branches uvex Duoflex

Modèle : uvex infradur plus (anti-buée sur la face interne, extrêmement résistant aux rayures sur la face externe), niveau de protection pour soudeurs 5

Norme : EN 166, EN169

Monture : noir / vert - W 166 FT C

Verre : PC gris, UV400 + IR, 5 W1 FTKN CE

Poids : 46 g

Exemples d'utilisation :

- soudage et brasage avec 70 à 200 litres d'acétyl/heure
- découpage à la flamme avec 2 000 à 4 000 litres d'oxygène/heure



Surlunettes de protection pour soudeurs 9161

Produit	Modèle	Couleur	Conditionné	Numéro de fabricant	Code
Lunettes de protection pour soudeurs 9161	surlunettes	teinte des oculaires: gris		9161145	6300035