

## Protection pour soudeurs

### uvex ultrasonic



- lunette-masque soudeur au design sportif, peut également être portée par-dessus une lunette de vue
- les écrans peuvent être remplacés
- parfaite reconnaissance des couleurs
- nouvelle technologie de filtre combinant protection UV et IR
- réduction des dommages causés par les étincelles de soudure
- haute résistance mécanique (B : 120 m/s)
- large champ de vision panoramique
- combinaison de matériaux rigides et souples pour s'adapter au visage sans point de pression et assurer un port confortable toute la journée

#### uvex supravision excellence

Sur la face interne, traitement **anti-buée**, supérieur au minimum à 16 secondes dans les conditions de la norme N. La performance anti-buée est durable même après des nettoyages répétés. Sur la face externe, puissant traitement **anti-rayure**, excellente résistance aux produits chimiques. **Nanotechnologie** pour faciliter le nettoyage en réduisant l'adhérence des poussières, des produits huileux, etc.

#### Teinte incolore

Protection contre les risques mécaniques sans risque d'éblouissement.

#### uvex infradur (flip-up)

Les verres uvex infradur protègent des rayons UV et IR et de l'éblouissement. Ils sont **extrêmement résistants aux rayures** sur les deux faces et minimisent les traces de brûlures occasionnées par les étincelles de soudage.

#### Caractéristiques de protection

La lunette-masque de protection uvex ultrasonic a une résistance mécanique protégeant contre les impacts à énergie moyenne (120 m/s). Elle est marquée 3 pour la protection contre les liquides (gouttelettes et projections) et 4 pour la protection contre les particules de poussières (> 5 µm). Elle résiste à la détérioration des surfaces par les fines particules et à la formation de buée. Elle protège également contre les rayons UV jusqu'à 400 nm, contre l'éblouissement dû aux UV et contre les IR.

uvex ultrasonic	
<b>N° d'article</b>	9302.045
<b>Traitement</b>	uvex supravision excellence avec flip-up
<b>Normes</b>	EN 166, EN 169, EN 170
<b>Monture</b>	noir, vert W 166 34 B CE
<b>Écran</b>	PC incolore UV 400 2-1,2 W 1 BKN CE
<b>Écran flip-up</b>	uvex infradur protection soudure niveau 5 PC gris soudeur 2% UV 400 + IR 5 W 1 CE
<b>Poids</b>	123 g
<b>Conditionnement</b>	4



**Matériaux  
high-tech**



**Ventilation  
indirecte**



**Écran  
panoramique**



**Écran  
interchangeable**

## Accessoires complémentaires

	Flip-up de remplacement pour uvex ultrasonic	
	<b>N° d'article</b>	9308.085
	<b>Traitement</b>	uvex infradur protection soudure niveau 5
	<b>Écran</b>	PC gris soudeur 2% UV 400 + IR 5 W 1 CE
	<b>Conditionnement</b>	10
	Écran de remplacement pour uvex ultrasonic	
	<b>N° d'article</b>	9302.255
	<b>Traitement</b>	uvex supravision excellence
	<b>Écran</b>	PC incolore UV 400 2-1,2 W 1 BKN CE
	<b>Conditionnement</b>	10
	Étui à soufflet avec passe-ceinture pour lunette-masque uvex	
	<b>N° d'article</b>	6119.816
	<b>Conditionnement</b>	25
	Étui souple microfibre pour lunette-masque uvex	
	<b>N° d'article</b>	9954.360
	<b>Conditionnement</b>	25

	Étui-ceinture en toile pour lunette-masque uvex	
	N° d'article	9954.501
	Boîte de lingettes nettoyantes uvex	
	N° d'article	9963.000
	Conditionnement	25
	Conditionnement	1 boîte de 100 lingettes



Retrouvez toutes nos teintes d'oculaires en scannant le QR Code ci-dessus.

## APPLICATION FAST SET

483 Avenue Lazare Ponticelli  
77220 Gretz-Armainvilliers

Tel : (+33)1 64 16 41 63 - Fax : (+33)1 64 16 48 67

[contact@afs-bicomposant.fr](mailto:contact@afs-bicomposant.fr)

[www.afs-bicomposant.fr](http://www.afs-bicomposant.fr)