

uvex i-5



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.

Caractéristiques

- pont de nez souple pour un confort de port maximal et un maintien sûr
- la technologie x-tended eyeshield apporte une protection supplémentaire contre la saleté et les particules et poussières volatiles
- la technologie x-tended sideshield offre une meilleure protection latérale
- l'inclinaison des branches sur 3 positions permet de s'adapter facilement à n'importe quelle forme de visage
- les branches x-twist, souples et réglables en longueur, offrent un confort de port sans point de pression et un maintien sûr
- les extrémités des branches souples (technologie uvex duo composant) évitent les points de pression et assurent un maintien sûr
- avec la technologie éprouvée de revêtement des oculaires uvex supravision

N° d'article	9183064
Normes	EN 166 + EN 172
Catégorie d'EPI	Catégorie II

Données techniques - Monture

Partie frontale/Branches

Matériaux	polyuréthane thermoplastique (TPU) thermoplastique élastomère (TPE)
Spécificités	inclinaison sur plusieurs niveaux, ajustement personnalisable
Coloris	blanc, noir
Marquage	
Code d'identification du fabricant	W
Norme EN applicable	166
Impact à faible énergie	F (45 m/s)
Résistance aux particules à haute vitesse à des températures extrêmes	T
Symbole de conformité	CE

Données techniques - Oculaires	
Matériau	polycarbonate (PC)
Épaisseur	1,91 mm
Revêtement	uvex supravision excellence
Teinte	CBR65
Protection UV	UV400
Marquage	
Filtre	5-1,4 (EN 172)
Code d'identification du fabricant	W
Qualité optique	1
Impact à faible énergie	F (45 m/s)
Résistance aux particules à haute vitesse à des températures extrêmes	T
Résistance à la dégradation des surfaces par les fines particules	K
Anti-buée	N
Symbole de conformité	CE

Informations logistiques			
	Unité de conditionnement 1	Unité de conditionnement 2	Unité de conditionnement 3
Code EAN	4031101939926		
Quantité	1	10	160
Poids net approx. en g	29	290	4 640
Pays d'origine	Allemagne		

Accessoires complémentaires					
Cordons & bandeaux					
9958017			9959002		
					
Étuis					
9954600	9954500	9954501	6118002	9954355	9954360
					
Nettoyage					
9963000		9972130		9970005	
					

UVEX HECKEL s.a.s. | 44 Rue d'Engwiller | 67350 Val de Moder | Téléphone : +33 (0)3 88 07 61 08
 Fax : +33 (0)3 88 72 51 06 | E-mail : contact.france@uvex-heckel.fr | Internet : uvex-safety.fr