

PROTECTION DU VISAGE

Introduction	68
Lunettes de sécurité	75
Lunettes de sécurité correctrices	88
Surlunettes	91
Lunettes hybrides	93
Combinaisons tête-audition-visage	99
Protection soudage non électronique	105
Protection soudage électronique	107
Accessoires	108





L'œil est une partie du corps très fragile et vulnérable et les lésions oculaires sont souvent irréversibles.

Une protection correcte des yeux et du visage est cruciale pour la sécurité du travailleur.

Si les travailleurs de votre entreprise peuvent être exposés à des particules volantes, projections de produits chimiques, rayons UV nocifs, à la chaleur et à des étincelles électriques, le port de lunettes de sécurité, en combinaison ou non avec un écran facial, est indispensable.

Vandeputte veille à ce que confort, visibilité optimale, protection maximale et design étudié aillent main dans la main.

NORMES

Tous les équipements de protection des yeux et du visage disposent d'une homologation de type CE selon les normes EN européennes en vigueur. Voici un aperçu des principales normes et réglementations :

Norme	Description
EN 166 : 2001	Exigences de base pour tous les équipements de protection des yeux et du visage, à l'exception des rayons laser, nucléaires, X et infrarouges à basse température
EN 167 : 2001	Méthodes d'essais optiques
EN 168 : 2001	Méthodes d'essais autres qu'optiques
EN 169 : 2002	Filtres pour le soudage et les techniques connexes
EN 170 : 2002	Filtres pour l'ultraviolet (filtres anti-UV)
EN 171 : 2002	Filtres pour l'infrarouge (filtres anti-IR)
EN 172:1995/A2:2001	Filtres de protection solaire à usage industriel
EN 175 : 1997	Équipements de protection des yeux et du visage pendant le soudage et les travaux connexes
EN 207:2010/C1:2012	Filtres et protecteurs de l'œil contre les rayonnements laser
EN 208:2010	Lunettes de protection pour travaux de réglage sur les lasers et systèmes laser
EN 379:2003/A1:2009	Filtres de soudage automatique
EN 1731 : 2006	Protection de l'œil et du visage de type grillagé contre les dangers mécaniques et/ou la chaleur

MARQUAGE

Tout protecteur des yeux ou du visage doit être doté d'un marquage indiquant les performances et le champ d'application.

Le marquage doit être apposé sur la monture comme sur l'oculaire, ou dans le cas d'écrans, sur l'écran et le porte-écran. S'ils forment un tout, le marquage sera apposé sur un des deux.

Explication symboles sur monture/porte-écran		
Description		Symbole
Logo fabricant		Logo
Norme		EN 166
Champ d'application spécifique		
Général :	Risques mécaniques non spécifiés, rayonnement UV, IR, visible et solaire	Pas de symbole
Liquides :	Gouttes et projections	3
Grosses poussières :	Grosses particules de poussière (> 5 microns)	4
Gaz et fines poussières :	Gaz, vapeur, brume, fumée et particules de poussière < 5 microns	5
Arc de court-circuit :	Arc électrique de court-circuit	8
Métal fondu :	Projections de métal fondu et pénétration de particules solides chaudes	9
Champ d'application spécifique		
	Solidité renforcée	S
	Impact à faible énergie (45 m/s)	F
	Impact à moyenne énergie (120 m/s)	B
	Impact à haute énergie (190 m/s)	A
	Montures/porte-écran appropriés à une combinaison impact/haute température	T
Marquage CE		Marquage CE



Explication symboles sur oculaires/écran facial	
Description	Symbole
Filtres (si applicable)	
Rayons ultraviolets (UV)	2-X, 2-X C *
Rayons infrarouges (IR)	4-X **
Lumière solaire	5-X *** ou 6-X ***
Travaux de soudage, selon la procédure de soudage	De 1,7 à 13
Logo fabricant	Logo
Classe optique	
Convient pour un port permanent, pour des travaux à hautes exigences visuelles	1
Convient pour un port occasionnel, pour des travaux à exigences visuelles moyennes	2
Convient pour un port de courte durée, pour des travaux à exigences visuelles faibles	3
Classe mécanique	
Solidité minimale	Pas de symbole
Solidité renforcée	S
Impact à faible énergie (45 m/s)	F
Impact à moyenne énergie (120 m/s)	B
Impact à haute énergie (190 m/s)	A
Impact en combinaison avec une haute température	FT, BT ou AT
Champ d'application spécifique (si applicable)	
Arc de court-circuit : arc électrique de court-circuit	8
Métal fondu : non adhérence de projections de métal fondu et pénétration de particules solides chaudes	9
Traitements facultatifs	
Revêtement anti-rayures	K
Revêtement anti-buée (anti-fog)	N
Marquage CE	Marquage CE

2 = Filtre anti-UV, l'identification des couleurs peut être influencée
 2C = L'ajout d'un code "C" indique effectivement une bonne identification des couleurs (ancien code UV + identification des couleurs = 3)
 5 = Filtre solaire sans spécification IR
 6 = Filtre solaire avec spécification IR

* = X est une variable entre 1,2 et 5
 ** = X est une variable entre 1,2 et 10
 *** = X est une variable entre 1,1 et 4,1

CRITÈRES DE SÉLECTION

1. Risque



Risques mécaniques



Risques chimiques



Risques thermiques



Risques électriques



Risques optiques

2. Type de verre

Découvrez dans ce tableau le type de verre qu'il est préférable de choisir en fonction d'un risque spécifique.

		Modèle protection du visage					
		Dureté (résistance aux rayures)	Résistance chimique	Résistance à la chaleur	Éclatement	Particules chaudes	Poids
Verre	Verre minéral	bonne	excellente	excellente	acceptable	mauvaise	lourd
	CR39	acceptable	bonne	bonne	acceptable	bonne	léger
Plastique	Acétate de cellulose	mauvaise	bonne	acceptable	bonne	acceptable	léger
	Polycarbonate	mauvaise	acceptable	bonne	excellente	bonne	léger



3. Critères de sélection supplémentaires

Découvrez dans ce tableau le type de verre qu'il est préférable de choisir en fonction d'un risque spécifique.

Lunettes de sécurité		
	Branches réglables	Les branches sont réglables en longueur, en inclinaison ou les deux. Naturellement, des lunettes bien réglées améliorent également le confort.
	Matériau monture	Une monture peut être en métal ou en plastique. Des montures en plastique sont plus légères et donc aussi plus confortables à porter.
	Verres correcteurs possibles	Les lunettes doivent être équipées d'un oculaire correcteur ? Dans ce cas, optez pour un modèle compatible. Il s'agit généralement de lunettes avec coques latérales séparées.
Lunettes masques		
	Revêtement anti-buée	Un revêtement anti-buée, en combinaison avec des orifices de ventilation, évite tout embuage de l'oculaire et garantit ainsi une bonne vue.
	Revêtement anti-rayures	Un revêtement anti-rayures augmente la durée de vie des lunettes.
	Conviennent pour une salle blanche	Certaines lunettes masques conviennent pour un environnement de salle blanche. Dans ce cas, les lunettes doivent être suffisamment antistatiques et ne peuvent pas présenter de risque de contamination du produit. Un bandeau entièrement synthétique est donc nécessaire, car des matières textiles peuvent libérer des particules de poussière.
	Ventilation	Certaines lunettes masques possèdent ou non des orifices de ventilation protégés pour éviter tout embuage de l'oculaire.
Écran facial		
	Montage sur casque ou avec un bandeau	Des écrans faciaux peuvent être montés sur un casque à l'aide d'une monture de casque ou sur la tête avec un bandeau, comme sur l'illustration ci-contre. Veillez à toujours placer l'écran correct sur la monture appropriée (l'ajustement peut varier en fonction des marques). Veillez aussi à ce que le casque comme l'écran offrent une protection adaptée au risque en question.
	Résistance chimique	La résistance chimique d'un écran facial dépend très fortement du matériau. L'acétate et le triacétate sont des matériaux qui résistent aux agents chimiques, alors que le polycarbonate convient plutôt pour protéger contre les impacts à haute énergie.

PROTECTION DU VISAGE SUR MESURE

Pour ceux qui ont besoin de lunettes correctrices, il est évident que des lunettes de sécurité standard ne suffisent pas. Des surlunettes à placer sur les lunettes normales peuvent aider, mais sont loin d'être une solution confortable en cas d'utilisation fréquente.

Des lunettes de sécurité avec verres correcteurs sont la solution idéale : l'utilisateur voit aussi nettement qu'avec ses lunettes normales, mais est également protégé de manière optimale contre tous les dangers sur le lieu de travail.

Lors d'une **consultation professionnelle et personnelle**, nous réalisons les mesures des lunettes de correction de vos travailleurs.

Toutes les mesures sont réalisées par des spécialistes, **chez vous sur place ou chez l'un de nos partenaires**. Ils accompagnent vos collaborateurs non seulement dans le choix de la solution la plus appropriée, mais les conseillent aussi sur le plan de l'utilisation et de l'entretien.

Nos atouts

- **Gamme indépendante des marques**, sélectionnée avec une attention particulière pour le confort et l'esthétique
- Vaste choix de montures, de matériaux oculaires, de types de verres et de revêtements, qui offrent une **solution adaptée aux risques et à l'environnement de travail présents**
- **Propre atelier de polissage high-tech** avec robot de polissage informatisé
- Atelier reconnu pour la pose de **verre Trivex** (verre de sécurité de qualité supérieure)
- **Partenariat avec Hoya**, un acteur mondial dans le domaine du verre de sécurité
- **Mesures oculaires sur site** possibles
- Livraison 10 jours après la réception du bon de commande



De quel type de lunettes avez-vous besoin ?

• Lunettes de sécurité correctrices

Les personnes myopes ou presbytes ont souvent du mal à trouver des lunettes de sécurité qui s'adaptent sur leurs lunettes normales.

Vandeputte vous offre la solution idéale sous la forme de lunettes de sécurité avec verres correcteurs. L'utilisateur voit aussi nettement qu'avec ses lunettes normales, tout en étant protégé de manière optimale contre les dangers sur le lieu de travail.

Il ne suffit pas de placer de simples verres correcteurs dans une monture avec des coques latérales.

En effet, des lunettes de sécurité ne sont conformes avec la législation européenne que si la monture et le verre ont été homologués par un organisme compétent.

Ce dernier réalise des tests sur l'ensemble (monture + verres) et attribue un certificat CE pour la combinaison à l'entreprise ou à l'atelier qui a fait réaliser les tests.

Toutes nos combinaisons monture/verre sont dotées d'une telle homologation CE et répondent à la norme générale relative à la protection du visage, EN 166.

Vous pouvez vous adresser à Vandeputte pour des montures aussi bien en métal qu'en plastique avec coques latérales amovibles, rivetées ou intégrées.



• Lunettes d'écran

Nos verres de bureau constituent le lien entre verres unifocaux et verres multifocaux universels. Ils disposent de caractéristiques permettant de voir très bien de près et à distance intermédiaire.

Les verres de bureau sont divisés en 2 catégories :

- Verres de lecture à variation de puissance fixe pour plus de confort en travaillant à courte distance
- Verres de bureau multifocaux à puissance variable qui permettent non seulement de voir net de près (écran d'ordinateur), mais aussi à distance intermédiaire (par ex. écran de présentation sur le mur).



• Lunettes de protection laser

Pour pouvoir évaluer correctement la complexité de la protection contre les risques des rayons laser, il faut avoir une grande connaissance de ce type d'appareils.

C'est pourquoi Vandeputte dispose d'une équipe de spécialistes qui travaille en étroite collaboration avec des laboratoires de haute technologie. Nous incorporons toujours les derniers développements et nous vous proposons une gamme complète de lunettes, windows et screens.





QUEL EST LE MEILLEUR TYPE DE VERRE ET LA MEILLEURE VERSION POUR VOTRE APPLICATION ?

Unifocal/Simple vision

Une seule correction dans le verre pour corriger la vision de près ou de loin.

Bifocal/Double vision

Ce verre corrige à la fois la vision de loin et de près. La vision de près se situe dans un segment en bas du verre.

Dégressif/De bureau

Le verre idéal pour travailler sur un écran. Ce verre offre une vision parfaite de près et une vision confortable à distance d'écran.



Image (vue de dessus)	Type de verre
	Verre de lecture à variation de puissance Verre pour la lecture et le travail sur ordinateur de près et à distance intermédiaire (35 à 75 cm)
	Verre de bureau multifocal Comfort Verre pour distance courte et moyenne Idéal pour la lecture et le travail sur ordinateur (jusqu'à 4 m) Champ de vision normal pour voir de près
	Verre de bureau multifocal Professional : "bureau" Verre pour distance courte et moyenne Vision détendue jusqu'à 200 cm Champ de vision le plus large possible pour voir de près
	Verre de bureau multifocal Professional : "bureau" Verre pour distance courte et moyenne Vision détendue jusqu'à 400 cm Large champ de vision pour voir de près

Progressif

Des verres progressifs sont des verres de lunettes vous permettant de voir nettement, non seulement de près et de loin, mais aussi à toutes les distances intermédiaires. Contrairement à un verre bifocal, un verre progressif n'a pas de brusque séparation entre la partie lecture et la partie pour la vision de loin. Ces verres se caractérisent par une augmentation progressive de la puissance de haut en bas.

	Types de verres progressifs			
	Basic	Comfort	Professional	Individual
Largeur champ de vision	★★	★★★	★★★★	★★★★
Largeur zone intermédiaire	★	★★	★★★	★★★★
Confort de lecture	★★	★★	★★★	★★★★
Stabilité	★	★★	★★★	★★★★
Possibilités d'exécution	★★	★★★★	★★★★	★★★
Garantie d'adaptation	Non applicable	3 mois	3 mois	3 mois



COMMENT SÉLECTIONNER LE MATÉRIAU OCULAIRE ET LE REVÊTEMENT ?

Matériau oculaire

	Rayures	Poids	Projections	UV	Impact	Polissage	Indice de réfraction (n=)	Poids spécifique (g/cm³)
Trivex	★★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★	1,53	1,11
Poly	★★	★★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★	1,59	1,20
CR39	★★★	★★	★★★	★★★	★★★	★★★	1,50	1,32
Minéral	★★★★	★	★★★★	★	★★	-	1,49	2,61

Revêtements et traitements



Anti-reflets



Anti-rayures



Hydrofuge



Antistatique



Blue Control



Teinte

Teinte	Teinte fixe (brune)	Une teinte filtre la lumière visible et est donc reposante pour les yeux. Les lunettes de sécurité correctrices sont disponibles avec une teinte brune jusqu'à 25 %.	
	Auto-obscureissant	Grâce à ce revêtement, la couleur du verre s'adapte aux environnements lumineux variables (par ex. lumière vive du soleil).	

Traitement anti-rayures	Tous les verres en plastique (Trivex, Poly et CR39) de Vandeputte sont dotés en standard de ce revêtement.	
-------------------------	--	--

Anti-reflets	Anti-reflets Super	Large bande anti-reflets caractérisée par une couche anti-rayures et hydrofuge.	
	Anti-reflets Super-hard	Large bande anti-reflets caractérisée par une couche extrêmement résistante aux rayures et hydrofuge.	
	Anti-reflets Blue Control*	Un revêtement qui neutralise la lumière bleue émise par les écrans numériques et évite ainsi les yeux fatigués et surchargés.	

* Pas adapté à des lunettes de sécurité correctrices.

Haute Couture	En fabriquant le verre, on tient compte de la forme de la monture et de la distance pupillaire de l'utilisateur. L'épaisseur et le poids du verre sont réduits dans la mesure du possible. À recommander à partir de +4 dioptries.
---------------	--

LÉGENDE

: Écrans faciaux qui protègent contre l'arc électrique

uvex

uvex CBR65

La protection anti-fatigue
au quotidien

Lampes LED, écrans d'ordinateur ou encore conditions de luminosité changeantes : l'œil est soumis à de fortes contraintes au quotidien. Avec une transmission de 65%, la teinte uvex CBR65 renforce les contrastes et protège contre la lumière bleue nuisible. Les revêtements innovants uvex garantissent une résistance extrême aux rayures ainsi qu'une résistance longue durée à la buée.

Contrast:
Pour une vision nette et précise.

Bluelight reduction:
Protège efficacement contre la lumière bleue nocive.

Relaxed vision:
Protection anti-fatigue au quotidien.

65% transmission:
Moins de réflexions grâce à la teinte légèrement fumée.



Les modèles uvex pheos cx2 CBR65 et uvex sportstyle CBR65 font partie du système produits uvex construction. Ces produits sont particulièrement adaptés à une utilisation dans l'industrie du bâtiment.


**MADE IN
GERMANY**

protecting people

uvex-safety.be | uvex-safety.lu



PHEOS CX2

- Modèle semblable au Pheos, mais plus perfectionné pour un meilleur confort
- Les tailles se situent entre le « Pheos » et le « Pheos S »
- Technologie Duo Composant Uvex – jonction des matériaux souples et rigides pour un maximum de confort
- Pont nasal doux

**uvex**

	Réf. :	Matériau	Revêtement/Caractéristiques	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1035437	PC	Supravisión Excellence	2C-1,2 1 FT KN	EN 170	S	
	1034079	PC	Supravisión Excellence	5-2,5 1 FT KN	EN 172	S	
	1040024	PC	Supravisión Excellence Verre CBR65	5-1,4 1 FT KN	EN 172	S	

PHEOS

- Lunettes de sécurité modernes et tendance
- Verre duosphérique
- Lunettes non cerclées avec un large champ de vision
- Totalement exemptes de métal

**uvex**

	Réf. :	Matériau	Revêtement/Caractéristiques	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1021622	PC	Supravisión Excellence	2C-1,2 1 F KN	EN 170	S	
	1021623	PC	Supravisión Excellence	5-2,5 1 F KN	EN 172	S	
	1021628	PC	Supravisión Excellence Variante écologique	2C-1,2 1 F KN	EN 170		
	1021629	PC	Supravisión Excellence Version étroite	2C-1,2 1 F KN	EN 170	S	
	1021627	PC	Supravisión Excellence Version étroite	5-2,5 1 F KN	EN 172	S	
	1036448	PC	Supravisión Plus	2C-1,2 1 F KN	EN 170		



SPORTSTYLE

- Pont nasal adaptable pour un ajustement personnel et confortable
- Légères (23 grammes)
- Idéales pour une utilisation prolongée
- Adhérence anti-glisse et douce pour un confort de port optimal
- Verre contour



uvex

	Réf. :	Matériau	Revêtement/Caractéristiques	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1032222	PC	Supravisión Extreme	2C-1,2 1 FT KN	EN 170	S	5 5
	1039134	PC	Supravisión Extreme	5-2,5 1 FT KN	EN 172	S	5 5
	1040576	PC	Supravisión Extreme Verre CBR65	5-1,4 1 FT KN	EN 172	S	5 5

I-WORKS

- Design masculin sportif
- Technologie Duo Composant Uvex – jonction des matériaux souples et rigides pour un maximum de confort
- 100% sans métal



uvex

	Réf. :	Matériau	Revêtement	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1034085	PC	Supravisión Excellence	2C-1,2 1 FT KN	EN 170	S	5 5
	1034103	PC	Supravisión Excellence	5-2,5 1 FT KN	EN 172	S	5 5

UVEX REVÊTEMENTS 2019

uvex supravisión sapphire

Les verres uvex avec revêtement supravisión sapphire ont un traitement anti-rayures sur **les deux faces** et offrent une excellente résistance aux produits chimiques. Le système de revêtement, qui a été optimisé par l'ajout de la nanotechnologie, repousse la saleté et est donc plus facile à nettoyer. Pour des applications dans des environnements pollués où des propriétés anti-buée ne sont pas directement requises.

uvex supravisión plus

Les verres uvex avec revêtement supravisión plus ont des propriétés anti-buée avancées sur **les deux faces** (pendant au moins 30 secondes), sont anti-rayures et antistatiques. Les propriétés anti-buée sont permanentes, même après un nettoyage répété. Ce revêtement est surtout adapté aux conditions humides, tant avec des températures ambiantes basses qu'élevées.

uvex supravisión excellence

Les verres uvex avec revêtement supravisión excellence sont anti-buée (pendant au moins 16 secondes) sur la face interne, alors que la face externe est anti-rayures et résiste aux produits chimiques. Les propriétés anti-buée sont permanentes, même après un nettoyage répété. Les verres sont faciles à nettoyer grâce à l'application de la nanotechnologie.

uvex supravisión extreme

Les verres uvex avec revêtement supravisión extreme sont anti-rayures sur la face externe et ont des propriétés anti-buée permanentes sur la face interne. Toute formation de buée est impossible car le revêtement ne peut être saturé. Parfaits pour des conditions de travail avec une exposition prolongée à l'humidité et à la chaleur.

uvex supravisión variomatic

Les verres uvex avec revêtement supravisión variomatic s'assombrissent au contact des rayons UV (dans un délai de 10 secondes). Au bout de 30 secondes à l'abri des UV, ils reprennent leur couleur d'origine. Ces

verres qui s'assombrissent sont désormais disponibles avec les célèbres propriétés uvex supravisión excellence (revêtement anti-buée permanent sur la face interne, anti-rayures sur la face externe). Ils sont particulièrement adaptés aux collaborateurs soumis à des allers et venues fréquents entre intérieur et extérieur, entre espaces clairs et espaces sombres (dont chauffeurs de chariot élévateur, grutiers).

uvex supravisión clean

Les verres uvex avec revêtement supravisión clean sont autoclavables et résistent aux produits chimiques. Traitement anti-buée sur la face interne, anti-rayures sur la face externe. Le traitement anti-buée résiste au moins à 10 cycles d'autoclavage. Le revêtement assure une protection totale contre la buée ainsi qu'une visibilité maximale. Développés pour des laboratoires, des cliniques et l'industrie pharmaceutique et alimentaire.

Teinte de soudure grise

Excellente protection contre les rayons infrarouges (IR) et ultraviolets (UV) avec une reconnaissance parfaite des couleurs.

uvex infrarudr

Les verres uvex avec revêtement infrarudr sont anti-rayures sur les deux faces et minimisent les traces de brûlure occasionnées par des étincelles de soudage.

uvex infrarudr plus

Les verres uvex avec revêtement infrarudr plus ont les mêmes propriétés que les verres infrarudr, mais complétées d'un revêtement anti-buée permanent sur la face interne.

uvex CBR65

Les verres uvex avec technologie CBR65 augmentent le contraste et protègent efficacement contre la lumière bleue nocive.

Le verre légèrement teinté (Taux de transmission de 65 %) réduit également les reflets gênants. Avec revêtement uvex anti-rayures durable (K) et couche de laque anti-condensation (N).

**I-3**

- Confort de port pour toutes les largeurs de tête
- Adaptées à chaque forme de visage
- Branches réglables en hauteur
- Protège-oreilles doux
- Pont nasal softflex
- Peuvent être portées pendant de plus longues périodes
- 100% sans métal

**uvex**

	Réf. :	Matériau	Revêtement/Caractéristiques	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1023956	PC	Supravisión Excellence	2C-1,2 1 FT KN	EN 170	S	
	1040027	PC	Supravisión Excellence	5-2,5 1 FT KN	EN 172		
	1034050	PC	Supravisión Plus	2C-1,2 1 FT KN	EN 170	S	
	1029136	PC	Supravisión Variomatic Verre photochromique	5-1,1 <2 1 FT KN	EN 172		
	1037082	PC	Supravisión AR Verre anti-reflets	2C-1,2 1 FT	EN 170	S	
	1033776	PC	Supravisión Excellence Avec zone de lecture	2C-1,2 1 FT KN	EN 170	S	
	1040573	PC	Supravisión Plus Version étroite	2C-1,2 1 FT KN	EN 170		

X-FIT

- Légères (23 grammes)
- Modèle à ajustement parfait
- Verre très fin pour une clarté exceptionnelle
- 100% sans métal

**uvex**

	Réf. :	Matériau	Revêtement	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1040577	PC	Supravisión Sapphire	2C-1,2 1 FT K	EN 170	S	
	1040580	PC	Supravisión Excellence	5-2,5 1 FT KN	EN 172	S	



X-FIT PRO

- Légères (23 grammes)
- Modèle à ajustement parfait
- Verre très fin pour une clarté exceptionnelle
- 100% sans métal
- Les branches comprennent un rail sur lequel on peut fixer des accessoires
- Serre-tête disponible séparément (Réf. : 1041031)
- Lampe LED disponible séparément (Réf. : 1041033)

**uvex**

	Réf. :	Matériau	Revêtement	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1041026	PC	Supravisión Sapphire	2C-1,2 1 FT K	EN 170	S	<input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 5
	1041028	PC	Supravisión Excellence	5-2,5 1 FT KN	EN 172	S	<input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 5
	1041029	PC	Supravisión Excellence	2C-1,2 1 FT KN	EN 170	S	<input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 5
	1041030	PC	Supravisión Excellence	2C-1,2 1 FT KN	EN 170		<input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 5

SKYGUARD NT

- Lunettes de sécurité polyvalentes
- Armature avec TPU souple
- Protège contre les projections et la poussière
- Armature souple qui s'adapte aux contours du visage
- Faciles à nettoyer

**uvex**

	Réf. :	Matériau	Revêtement/Caractéristiques	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1015029	PC	Supravisión Excellence Branches réglables en longueur et en hauteur	2-1,2 1 F KN DIN	EN 170	S	<input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 5
	1015028	PC	Supravisión Excellence	2-1,2 1 F KN DIN	EN 170	S	<input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 5
	1015027	PC	Supravisión Excellence Branches réglables en longueur et en hauteur	5-2,5 1 F KN DIN	EN 172		<input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 5



I-VO

- Lunettes de sécurité pour un confort maximal
- Technologie Duo Composant Uvex – combinaison de matériaux souples et rigides pour un maximum de confort
- Matériaux souples autour des endroits sensibles du visage (oreilles, front, nez)
- Branches réglables en longueur et en hauteur

**uvex**

	Réf. :	Matériau	Revêtement	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1000333	PC	Supravisión Sapphire	2C-1,2 1 FT	EN 170	S	
	1000336	PC	Supravisión Excellence	2C-1,2 1 FT KN	EN 170	S	
	1000332	PC	Supravisión Sapphire	2C-1,2 1 FT	EN 170	S	
	1000494	PC	Supravisión Sapphire	5-2,5 1 FT	EN 172	S	

SKYPER

- Branches réglables en longueur et en hauteur
- Vision périphérique parfaite
- Coques de protection latérales pour éliminer les effets d'éblouissement

**uvex**

	Réf. :	Matériau	Revêtement	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1000359	PC	Supravisión Sapphire	2-1,2 1 F DIN	EN 170	S	
	1000360	PC	Supravisión Excellence	2C-1,2 1 F KN DIN	EN 170	S	
	1000505	PC	Supravisión Sapphire	5-2,5 1 F DIN	EN 172	S	
	1000364	PC	Supravisión Excellence Version étroite	2-1,2 1 F KN DIN	EN 170	S	

SKYPER SX2

- Monture sportive avec verre contour
- Protection optimale
- Branches réglables en longueur et en hauteur
- Verre contour pour personnes avec un visage plus fin et une mâchoire haute

**uvex**

	Réf. :	Matériau	Revêtement	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1000368	PC	Supravisión Excellence	2-1,2 1 F KN DIN	EN 170	S	
	1000508	PC	Supravisión Excellence	5-2,5 1 F KN DIN	EN 172		



SUPER FIT

- Basées sur le modèle Super G, mais avec des branches articulées
- Modèle à ajustement parfait
- Verre très fin pour une clarté exceptionnelle
- 100% sans métal

**uvex**

	Réf. :	Matériau	Revêtement/Caractéristiques	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1015793	PC	Supravisión Sapphire	2C-1,2 1 FT DIN	EN 170	S	<input type="text" value="5"/> <input type="text" value="5"/>
	1015786	PC	Supravisión Excellence	2C-1,2 1 FT KN DIN	EN 170		<input type="text" value="5"/> <input type="text" value="5"/>
	1025719	PC	Revêtement anti-buée Revêtement ETC : Traitement anti-buée permanent sur les deux faces	2C-1,2 1 FT N DIN	EN 170		<input type="text" value="5"/> <input type="text" value="5"/>

SUPER G

- Lunettes de sécurité les plus légères au monde (seulement 18 grammes !)
- Modèle à ajustement parfait
- Verre très fin pour une clarté exceptionnelle
- 100% sans métal

**uvex**

	Réf. :	Matériau	Revêtement	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1000341	PC	Supravisión Plus	2C-1,2 1 FT DIN	EN 170	S	<input type="text" value="5"/> <input type="text" value="5"/>
	1000343	PC	Supravisión Sapphire	2C-1,2 1 FT DIN	EN 170	S	<input type="text" value="5"/> <input type="text" value="5"/>
	1000499	PC	Miroité argent	5-1,7 1 FT DIN	EN 172	S	<input type="text" value="5"/> <input type="text" value="5"/>

POLAVISION

- Double verre polarisé
- Spécialement indiquées pour les surfaces réfléchissantes (offshore, milieu maritime)
- Préviennent les irritations optiques

**uvex**

	Réf. :	Matériau	Revêtement	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1034051	PC	Anti-rayures	5-3,1 1 F	EN 172		<input type="text" value="5"/> <input type="text" value="5"/>



ASTROSPEC - 2.0

- Confort de port maximal pour toutes les formes de visage grâce aux branches réglables en hauteur
- Tenue sûre et sans points de pression, même portées (plus) longtemps
- Excellente aération autour des yeux
- Verre panoramique en polycarbonate avec protection latérale intégrée pour une protection optimale
- Pliables à plat

**uvex**

	Réf. :	Matériau	Revêtement/Caractéristiques	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1035913	PC	Supravisión Plus	2C-1,2 1 FT KN	EN 170	S	<input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 5
	1026713	PC	Supravisión Excellence	5-2,5 1 FT KN	EN 172		<input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 5
	1034107	PC	Infradur Plus Variante pour les soudeurs	1,7/3/4/5/6 1 FT KN	EN 169	S	<input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 5

ASTROSPEC - THE ORIGINAL

- Verre en polycarbonate très résistant aux impacts avec protection latérale intégrée
- Branches réglables en hauteur et en longueur
- Elles font partie des meilleures ventes de lunettes de sécurité sur le marché !

**uvex**

	Réf. :	Matériau	Revêtement	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1000385	PC	Supravisión Sapphire	2-1,2 1 F DIN	EN 170	S	<input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 5
	1000521	PC	Supravisión Sapphire	5-2,5 1 F DIN	EN 172	S	<input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 5

METEOR

- Double verre
- Branches réglables en longueur et protection latérale intégrée
- Les lunettes se rangent parfaitement dans une poche de poitrine grâce au design plat
- Confort de port exceptionnel

**uvex**

	Réf. :	Matériau	Revêtement	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1000378	PC	Supravisión Sapphire	2-1,2 1 F K DIN	EN 170		<input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 5
	1040236	MG	Sans revêtement	1 S DIN	EN 170	S	<input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 5



TRYON

- Monture extrêmement légère en matière synthétique
- Pont nasal anti-glisse réglable
- Branches à injection Geco : combinaison de matériaux souples et rigides pour un confort optimal

**bolle**
SAFETY

	Réf. :	Matériau	Revêtement/Caractéristiques	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1040069	PC	Platinum	2C-1,2 1 FT KN	EN 170	S	10 10
	1040070	PC	Platinum	5-3,1 1 FT KN	EN 172		10 10
	1040071	PC	Platinum Verre CSP	5-1,4 1 FT KN	EN 172	S	10 10
	1040917	PC	Entièrement anti-buée et anti-rayures Verre bleu réfléchissant	5-3,1 1 FT	EN 172		10 10

CONTOUR

- Protection en haut
- Branches douces TIPGRIP
- Pont nasal anti-glisse
- Antistatique
- Livrées avec un étui

**bolle**
SAFETY

	Réf. :	Matériau	Revêtement/Caractéristiques	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1000417	PC	Platinum	2C-1,2 1 FT KN	EN 170	S	10 10
	1000530	PC	Platinum	5-2,5 1 FT KN	EN 172	S	10 10
	1000531	PC	Entièrement anti-rayures Verre In/Out	5-1,4 1 FT	EN 172	S	10 10

AXIS

- Protection en haut
- Branches réglables en hauteur
- Protège-oreilles doux TIPGRIP
- Pont nasal anti-glisse réglable

**bolle**
SAFETY

	Réf. :	Matériau	Revêtement	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1000408	PC	Entièrement anti-buée et anti-rayures	2-1,2 1 F KN	EN 170	S	10 10
	1000526	PC	Entièrement anti-rayures	5-1,4 1 F K	EN 172	S	10 10
	1000527	PC	Entièrement anti-buée et anti-rayures	5-2,5 1 F KN	EN 172	S	10 10



SILIUM+

- Monture extrêmement légère en matière synthétique (Silium+)
- Également disponible avec monture métallique (Silium)
- Pont nasal anti-glisse réglable
- Branches ergonomiques et extrêmement souples
- Vision panoramique
- Livrées avec un étui

**bolle**
SAFETY

	Réf. :	Matériau	Revêtement	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1032375	PC	Platinum	2C-1,2 1 FT KN	EN 170	S	10 10
	1033759	PC	Platinum Verre CSP	5-1,4 1 FT KN	EN 172	S	10 10
	1000410	PC	Entièrement anti-buée et anti-rayures Monture métallique	3-1,2 1 F	EN 170	S	10 10
	1013009	PC	Entièrement anti-buée et anti-rayures Monture métallique	5-2,5 1 F	EN 172	S	10 10

RUSH

- Protection en haut
- Pont nasal anti-glisse réglable
- Branches anti-glisse
- Livrées avec une cordelette pour lunettes

**bolle**
SAFETY

	Réf. :	Matériau	Revêtement/Caractéristiques	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1023387	PC	Entièrement anti-buée et anti-rayures	2C-1,2 1 FT	EN 170	S	10 10
	1023386	PC	Entièrement anti-rayures - Verre hydrophobe	2C-1,2 1 FT	EN 170		10 10
	1023388	PC	Entièrement anti-buée et anti-rayures	5-3,1 1 FT	EN 172	S	10 10
	1023389	PC	Entièrement anti-buée et anti-rayures - Revêtement Twilight	5-2,0 1 FT	EN 172		10 10



RUSH+

- Protection en haut
- Pont nasal anti-glisse
- Revêtement Platinum : traitement permanent anti-buée (N) et anti-rayures (K) !
- Branches co-injectées souples



	Réf. :	Matériau	Revêtement/Caractéristiques	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1026079	PC	Platinum	2C-1,2 1 FT KN	EN 170	S	<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 10
	1033258	PC	Platinum Mousse + serre-tête élastique	2C-1,2 1 FT KN	EN 170		<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 10
	1026717	PC	Platinum	5-3,1 1 FT KN	EN 172		<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 10
	1028956	PC	Platinum Verre Twilight	5-2,0 1 FT KN	EN 172		<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 10
	1034152	PC	Platinum Version étroite	2C-1,2 1 FT KN	EN 170		<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 10
	1034155	PC	Platinum Verre CSP	5-1,4 1 FT KN	EN 172		<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 10

LUNETTES DE SOUDEUR 9116/9104

- Nouvelle technologie de filtre pour une meilleure reconnaissance des couleurs (gris au lieu de vert)
- Monture très ajustée
- Coque latérale et protège-sourcils intégrés
- Branches réglables en longueur avec des points de contact légèrement adaptables sur l'embout



	Réf. :	Matériau	Revêtement	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1028898	PC	Infrarur	1,7/3/4/5/6 W 1 FT K CE	EN 169	S	<input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 5
	1034104	PC	Lunettes : Supravisión Plus Flip-up : Infrarur	Lunettes : 2-1,2 1 F KN DIN Flip-up : 1,7/3/4/5/6 1 FT K	EN 169	S	<input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 5

PROTEGE

- Légères
- Pont nasal doux
- Les embouts matelassés sur les branches garantissent un contact doux derrière l'oreille
- Le modèle de verres breveté Floating Lens offre davantage de flexibilité afin de convenir à plus d'utilisateurs



	Réf. :	Matériau	Revêtement	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1040183	PC	Hydroshield	2C-1,2 B-D 1 FT KN	EN 170	S	<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 10
	1015105	PC	Hydroshield	5-2,5 B-D 1 FT KN	EN 172		<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 10



A800

- Design sportif
- Pont nasal en caoutchouc anti-glisse

**Honeywell**

Réf. :	Matériau	Revêtement	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
--------	----------	------------	-------------------	------------	-------	-----------------

1000457

PC

Entièrement anti-buée

2C-1,2 B-D 1 F

EN 170

S

10 10



1017631

PC

Entièrement anti-buée

5-2,5 B-D 1 F

EN 172

S

10 10

FORTE

- Légères
- Monture en matière synthétique
- Pont nasal réglable
- Étui disponible séparément (Réf. : 1000069)
- Cordelette pour lunettes disponible séparément (Réf. : 1000071)

**GSA**
Global Safety Products

Réf. :	Matériau	Revêtement	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
--------	----------	------------	-------------------	------------	-------	-----------------

1000037

PC

Entièrement anti-buée
et anti-rayures

2-1,2 1 F KN

EN 170

S

10 10



1000051

PC

Entièrement anti-buée
et anti-rayures

5-2,5 1 F KN

EN 172

S

10 10

TEMPO

- Légères
- Monture en matière synthétique
- Branches réglables en hauteur et en longueur
- Livrées avec une cordelette pour lunettes

**GSA**
Global Safety Products

Réf. :	Matériau	Revêtement	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
--------	----------	------------	-------------------	------------	-------	-----------------

1000038

PC

Entièrement anti-rayures

2-1,2 1 F K

EN 170

S

10 10



1000052

PC

Entièrement anti-rayures

5-2,0 1 F K

EN 172

S

10 10

Chacun son style. Chacun son choix.

La protection oculaire adaptée à vos besoins.

La protection oculaire 3M™ SecureFit™ série 600 allie les meilleures fonctionnalités des modèles existants tout en s'enrichissant de nouvelles. Conçue pour offrir un niveau optimal de confort, d'ajustement et de clarté, elle reste bien en place pour protéger les porteurs en toutes circonstances. Dotée d'une multitude d'options, elle s'affirme comme le meilleur modèle pour toutes les situations – choix d'oculaires teintés, revêtement anti-rayures ou antibuée 3M™ Scotchgard™, technologie 3M de Branches à Diffusion de Pression (PDT) pour un niveau de sécurité et de confort inégalé, joint d'étanchéité en mousse, et bien plus encore.

#protectiveeyewear



SECURE FIT 200

- Légères
- Les branches sont basées sur la Technologie 3M Pressure Diffusion Temple, qui répartit la pression sur l'oreille sur l'entièreté des lunettes. Résultat : un excellent confort et un parfait ajustement !



	Réf. :	Matériau	Revêtement	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1025120	PC	Revêtement entièrement anti-rayures	2C-1,2 1 FT	EN 170	S	
	1025117	PC	Entièrement anti-buée et anti-rayures	2C-1,2 1 FT	EN 170	S	
	1025118	PC	Entièrement anti-buée et anti-rayures	5-3,1 1 FT	EN 172		
	1025119	PC	Entièrement anti-buée et anti-rayures	2C-1,2 1 FT	EN 170		



SECURE FIT 400

- Modèle comparable au SecureFit, mais perfectionné pour plus de confort
- Outre la Technologie 3M Pressure Diffusion Temple, ces lunettes sont également dotées d'un pont nasal réglable

**3M**

	Réf. :	Matériau	Revêtement/Caractéristiques	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1028177	PC	Entièrement anti-buée et anti-rayures	2C-1,2 1 FT	EN 170	S	
	1028178	PC	Entièrement anti-buée et anti-rayures	5-3,1 1 FT	EN 172	S	
	1028179	PC	Entièrement anti-buée et anti-rayures	2C-1,2 1 FT	EN 170		
	1028181	PC	Entièrement anti-rayures Verre bleu réfléchissant	5-3,1 1 FT	EN 172		
	1028185	PC	Entièrement anti-rayures Verre In/Out	5-1,7 1 FT	EN 172		

SECURE FIT 600

- Modèle comparable au SecureFit, mais perfectionné pour plus de confort
- Outre la technologie 3M Pressure Diffusion Temple, ces lunettes sont également dotées d'un pont nasal réglable
- Protection latérale intégrée

**3M**

	Réf. :	Matériau	Revêtement/Caractéristiques	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1037230	PC	Scotchgard	2C-1,2 1 FT KN	EN 170		
	1037233	PC	Scotchgard	5-3,1 1 FT KN	EN 172		
	1037237	PC	Scotchgard	2C-1,2 1 FT KN	EN 170		
	1037241	PC	Entièrement anti-rayures Verre polarisé	5-3,1 1 FT	EN 172		
	1037245	PC	Entièrement anti-rayures Verre In/Out	5-1,7 1 FT	EN 172		
	1037243	PC	Entièrement anti-rayures Variante pour l'industrie lourde	2C-1,2 1 FT K	EN 170		
	1037238	PC	Entièrement anti-rayures Variante pour les soudeurs	1,7/3/5 1 F	EN 169		



Toutes ces lunettes sont disponibles en version de correction, ainsi qu'en version ordinaire

KENZAN+

- Branches courbées pour un meilleur ajustement
- Coques latérales rivetées en polycarbonate clair
- Plaquettes en silicone
- Dotées d'un verre de sécurité en polycarbonate ou Trivex aux propriétés anti-rayures
- Livrées avec un étui



	Réf. :	Matériau	Taille de verre x Pont nasal	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1016079	PC	52-19	C 1 F	EN 166	S	
	1016083		50-19				
	1016087		52-21				
	1016081	Trivex	52-19	C 1 F	EN 166		
	1016085		50-19				
	1016089		52-21				

MONTEGO

- Lunettes homme traditionnelles
- Coques latérales rivetées en polycarbonate clair aux propriétés anti-rayures
- Plaquettes en silicone
- Double pont nasal pour plus de solidité
- Dotées d'un verre de sécurité en polycarbonate ou Trivex



	Réf. :	Matériau	Taille de verre x Pont nasal	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1016111	PC	54-18	C 1 F	EN 166	S	
	1016115		56-18				
	1016113	Trivex	54-18	C 1 F	EN 166		
	1016117		56-18				

SHIDO+

- Monture unisexe moderne
- Idéales pour des corrections élevées, en raison de la forme du verre et de leur petite taille
- Branches courbées pour un meilleur ajustement
- Coques latérales rivetées en polycarbonate clair
- Plaquettes en silicone
- Dotées d'un verre de sécurité en polycarbonate ou Trivex aux propriétés anti-rayures



	Réf. :	Matériau	Taille de verre x Pont nasal	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1016095	PC	50-17	C 1 F	EN 166	S	
	1016099		50-19				
	1016097	Trivex	50-17	C 1 F	EN 166		
	1016101		50-19				



PINTO

- Design moderne
- Armature en une seule pièce, pour plus de solidité
- Coques latérales rivetées en polycarbonate clair
- Plaquettes en silicone
- Dotées d'un verre de sécurité en polycarbonate ou Trivex aux propriétés anti-rayures



SAMURAI
safety warrior

	Réf. :	Matériau	Taille de verre x Pont nasal	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1016103 1016107	PC	52-17 54-17	C 1 F	EN 166	S	10 10
	1016105 1016109	Trivex	52-17 54-17	C 1 F	EN 166		10 10

LUKA

- Design moderne
- Armature en une seule pièce, pour plus de solidité
- Coques latérales en polycarbonate clair
- Plaquettes en silicone
- Dotées d'un verre de sécurité en polycarbonate ou Trivex aux propriétés anti-rayures



SAMURAI
safety warrior

	Réf. :	Matériau	Taille de verre x Pont nasal	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1031634	PC	51-20	C 1 F	EN 166	S	10 10
	1034299	Trivex	51-20	C 1 F	EN 166		10 10



bolle
SAFETY

TRYON

STYLE & PERFORMANCE



34g spectacles
40g OTG

- + High quality product
- + Attractive design wrap-around sporty style
- + 2 versions (spectacles and OTG) to answer most client needs
- + Adaptable to most work environments thanks to the many lens versions
- + **PLATINUM**® coating (except on flash lens)
- + Greater comfort thanks to its adjustable non-slip nose (not applicable to OTG versions)
- + Excellent grip with co-injected PC/TPR temples
- + Soft and ultra pliable **FLEX 160°** temples for better wear comfort
- + Half frame style offering a large field of view and better visibility



1040069 +P



1040070 +P



1040917



1040071 +P



1040072 +P



1040074 +P



TRYON OTG

- Peuvent être portées au-dessus de la plupart des lunettes correctrices
- Monture extrêmement légère en matière synthétique
- Pont nasal anti-glisse réglable
- Branches extensibles

**bolle**
SAFETY

	Réf. :	Matériau	Revêtement	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1040072	PC	Platinum	2C-1,2 1 FT KN	EN 170		<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 10
	1040074	PC	Platinum	5-3,1 1 FT KN	EN 170		<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 10

NAGARA/SAFARI

- Peuvent être portées au-dessus de la plupart des lunettes correctrices
- Verre panoramique
- Protection latérale grâce aux larges branches aérées
- Utilisables comme lunettes de visiteur

**GSA**
General Safety Products

	Réf. :	Matériau	Revêtement	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1000040	PC	Entièrement anti-buée et anti-rayures	2C-1,2 1 F KN	EN 170	S	<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 10
	1000331	PC	Sans revêtement	2C-1,2 1 F	EN 170	S	<input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 10

**SUPER OTG / SUPER F OTG**

- S'adapte sur pratiquement chaque monture
- Vision périphérique
- Confort de port maximal

**uvex**

	Réf. :	Matériau	Revêtement/Caractéristiques	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1024047	PC	Supravisión Sapphire Branches articulées	2C-1,2 1 F	EN 170	S	
	1026709	PC	Supravisión Clean Variante pour salle blanche	2C-1,2 1 F KN	EN 170		
	1000405	PC	Supravisión Sapphire	2C-1,2 1 F	EN 170	S	
	1015509	PC	Supravisión Excellence	2C-1,2 1 F KN	EN 170		

SURLUNETTES 9161

- Surlunettes à utiliser avec des lunettes correctrices
- Vision périphérique
- Ajustement sans points de pression
- Branches réglables en longueur

**uvex**

	Réf. :	Matériau	Revêtement/Caractéristiques	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1000402	PC	Supravisión Sapphire	2C-1,2 1 F	EN 170	S	
	1000403	PC	Sans revêtement Branches en polycarbonate	2C-1,2 1 F	EN 170	S	
	1034105	PC	Infradur Variante pour les soudeurs	1,7/3/4/5/6 1 FT KN	EN 169	S	



PHEOS GUARD

- Modèle développé avec mousse supplémentaire et serre-tête
- Protection renforcée en haut
- Monture en mousse amovible Pheos Guard (Réf. : 1040593)
- Monture en mousse amovible Pheos S Guard (Réf. : 1040594)
- Bandeau disponible séparément (Réf. : 1034683)



uvex

	Réf. :	Matériau	Revêtement/Caractéristiques	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1036172	PC	Supravisión Extreme	2C-1,2 1 F KN	EN 170	S	4 4
	1040598	PC	Supravisión Extreme	5-2,5 1 F KN	EN 172		4 4
	1030946	PC	Supravisión Extreme Version étroite	2C-1,2 1 F KN	EN 170	S	4 4
	1040574	PC	Supravisión Extreme Version étroite	5-2,5 1 F KN	EN 172		4 4

BAXTER

- Protection renforcée en haut
- Mousse et serre-tête amovibles



bolle
SAFETY

	Réf. :	Matériau	Revêtement/Caractéristiques	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1034148	PC	Platinum	2C-1,2 1 BT KN	EN 170	S	10 10
	1034150	PC	Platinum	5-3,1 1 BT KN	EN 172		10 10
	1034151	PC	Platinum Verre CSP	5-1,4 1 BT KN	EN 172		10 10



SOLUS

- Branches amovibles, dotées de coussinets latéraux pour plus de confort
- Pont nasal doux
- Serre-tête élastiqué disponible séparément (Réf. : 1034100)
- Mousse disponible séparément (Réf. : 1034099)
- Livrées avec un étui

**3M**

	Réf. :	Matériau	Revêtement/Caractéristiques	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1034091	PC	Scotchgard Kit mousse + serre-tête	2C-1,2 1 FT KN	EN 170		
	1034092	PC	Scotchgard	2C-1,2 1 FT KN	EN 172	S	
	1034094	PC	Scotchgard	5-3,1 1 FT KN	EN 170	S	
	1034095	PC	Scotchgard	2C-1,2 1 FT KN	EN 170		
	1034096	PC	Scotchgard	2C-1,2 1 FT KN	EN 170		
	1034097	PC	Scotchgard	5-3,1 1 FT KN	EN 172		
	1034098	PC	Scotchgard	2C-1,2 1 FT KN	EN 170		

PS11

- La mousse amovible offre une protection supplémentaire contre les chocs et la poussière
- Branches flexibles pour plus de confort
- 100% sans métal

**PORTWEST**

	Réf. :	Matériau	Revêtement/Caractéristiques	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1042660	PC	Revêtement anti-rayures et anti-buée mousse + serre-tête	2C-1,2 1 FT KN	EN 170		
	1042661	PC	Revêtement anti-rayures et anti-buée mousse + serre-tête	5-3,1 1 FT	EN 172		



ULTRASONIC

- Design sportif inspiré des lunettes de ski avec un large champ de vision et un serre-tête réglable
- Combinent des composants rigides et souples pour un parfait ajustement des lunettes masques autour des yeux
- Protection latérale autour des yeux, même en combinaison avec des lunettes correctrices
- Compatibles avec des masques respiratoires et d'autres EPI

**uvex**

	Réf. :	Matériau	Revêtement/Caractéristiques	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1000587	PC	Supravisión Excellence	2-1,2 1 B9 KN DIN	EN 170	S	4 4
	1000588	PC	Supravisión Excellence	2-1,2 1 B9 KN DIN	EN 170	S	4 4
	1000595	PC	Supravisión Extreme Ventilation limitée	2-1,2 1 B9 KN DIN	EN 170	S	4 4
	1000623	PC	Supravisión Excellence	5-2,5 1 B9 KN DIN	EN 172		4 4
	1026710	PC	Supravisión Clean Variante pour salle blanche	2-1,2 1 B9 KN DIN	EN 170	S	4 4
	1023816	PC	Lunettes : Supravisión Excellence Flip-up : Infrarouge Variante pour les soudeurs	Lunettes : 2-1,2 1 B9 KN DIN Flip-up : 3/5 1	EN 169	S	4 4

PHEOS CX2 SONIC

- Légères (34 grammes)
- Pont nasal doux
- Serre-tête souple en matière textile
- Compatibles avec d'autres EPI

**uvex**

	Réf. :	Matériau	Revêtement	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1040581	PC	Supravisión Extreme	2C-1,2 1 BT KN	EN 170	S	5 5
	1040582	PC	Supravisión Extreme	5-2,5 1 BT KN	EN 172		5 5



U-SONIC

- Design compact avec un large champ de vision et un serre-tête réglable
- Idéales pour les têtes fines
- Combinent des composants rigides et souples pour un parfait ajustement des lunettes masques autour des yeux
- Compatibles avec d'autres EPI

**uvex**

	Réf. :	Matériau	Revêtement/Caractéristiques	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1032206	PC	Supravisión Excellence	2C-1,2 1 B KN	EN 170	S	4 4
	1033796	PC	Supravisión Extreme Ventilation limitée	2C-1,2 1 B KN	EN 170		4 4
	1032208	PC	Supravisión Excellence	5-2,5 1 B KN	EN 172		4 4

CARBONVISION

- Design léger et très compact
- Combinent des composants rigides et souples pour un parfait ajustement des lunettes masques autour des yeux
- Serre-tête adaptable
- Compatibles avec d'autres EPI

**uvex**

	Réf. :	Matériau	Revêtement	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1015606	PC	Supravisión Extreme	2C-1,2 1 B KN DIN	EN 170	S	4 4
	1015607	PC	Supravisión Extreme	5-2,5 1 B KN DIN	EN 172		4 4



ULTRAVISION

- Design compact avec un large champ de vision et un serre-tête réglable
- Système d'aération sophistiqué pour une sensation confortable
- Ajustement sans points de pression
- La référence dans sa catégorie !
- Verre tear-off disponible a posteriori (Réf. : 1000785)

**uvex**

	Réf. :	Matériau	Revêtement/Caractéristiques	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1000610	CA	Entièrement anti-buée	2-1,2 1 F N DIN	EN 170	S	10 10
	1000590	PC	Supravisión Excellence	2C-1,2 1 B9 KN	EN 170	S	10 10
	1033840	PC	Supravisión Excellence Variante étanche aux gaz	2C-1,2 1 B9 KN DIN	EN 170		10 10
	1034065	PC	Supravisión Plus	2C-1,2 1 B9 KN	EN 170	S	10 10
	1000591	PC	Supravisión Excellence Variante avec verre tear-off	2C-1,2 1 B9 KN	EN 170		10 10
	1021902	PC	Supravisión Excellence Protection faciale supplémentaire	2C-1,2 1 B9 KN	EN 170	S	1 18

GOGGLE GEAR 500

- Avec revêtement 3M™ Scotchgard™, qui garde son efficacité après des nettoyages répétés
- Modèle aéré compact
- Insert RX disponible sur demande

**3M**

	Réf. :	Matériau	Revêtement	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1034088	PC	Scotchgard	2C-1,2 1 BT KN	EN 170		10 10



GOGGLE 2890

- Design plat et moderne
- Aération indirecte pour une meilleure circulation de l'air, plus de confort et moins de condensation dans des conditions chaudes ou humides
- Large champ de vision



3M

	Réf. :	Matériau	Revêtement/Caractéristiques	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1015346	PC	Entièrement anti-buée et anti-rayures	2-1,2 1 BT KN	EN 170	S	<input type="text" value="10"/> <input type="text" value="10"/>
	1018504	CA	Entièrement anti-buée	2C-1,2 1 FT N	EN 170	S	<input type="text" value="10"/> <input type="text" value="10"/>
	1032195	PC	Entièrement anti-buée et anti-rayures Variante sans ventilation	2C-1,2 1 BT KN	EN 170		<input type="text" value="10"/> <input type="text" value="10"/>

PILOT

- Large champ de vision
- Monture en deux matériaux PC/TPR
- Serre-tête réglable
- S'adapte sur pratiquement chaque monture

bolle
SAFETY

	Réf. :	Matériau	Revêtement	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1015584	PC	Platinum	2C-1,2 1 BT 9 KN	EN 170	S	<input type="text" value="5"/> <input type="text" value="5"/>
	1034030	PC	Platinum	5-3,1 1 BT 9 KN	EN 172		<input type="text" value="5"/> <input type="text" value="5"/>
	1034031	PC	Platinum Verre CSP	5-1,4 1 BT 9 KN	EN 172		<input type="text" value="5"/> <input type="text" value="5"/>

GP3

- Légères en PVC
- Modèle flexible et aéré
- Peuvent se porter au-dessus de lunettes correctrices



MEDOP

	Réf. :	Matériau	Revêtement	Marquage de verre	Conforme à	Stock	Conditionnement
	1032552	PC	Entièrement anti-buée et anti-rayures	1 M B 3	EN 166	S	<input type="text" value="10"/> <input type="text" value="10"/>



LUNAR

- Serre-tête confortable, disponible séparément a posteriori (Réf. : 1000075)
- Écran facial clair, PC, arrondi, disponible séparément a posteriori (Réf. : 1000057)
- Résistant aux impacts : B
- Résistant aux produits chimiques : non
- Conforme à : EN 166



— ÉCRAN FITT ALL PC INCOLORE V1
1000059 **S** (1 5)



SAMURAI
safety warrior

- Adapté à un montage sur le serre-tête Lunar (Réf. : 1000075)
- Adapté à un montage sur la monture casque Monteclipso (Réf. : 1000072/1000074)
- Écran facial clair, PC, non arrondi

SERRE-TÊTE LUNAR 9325 PC INCOLORE V2
1000055 **S** (1 10)

SERRE-TÊTE LUNAR 9520 PC INCOLORE MENTON
1000054 **S** (1 8)

- Serre-tête confortable, disponible séparément a posteriori (Réf. : 1000075)
- Écran facial clair, CA, non arrondi, disponible séparément a posteriori (Réf. : 1000065)
- Résistant aux impacts : F
- Résistant aux produits chimiques : oui
- Conforme à : EN 166



— ÉCRAN FITT ALL
CA INCOLORE AD+MENTONNIÈRE
1000067 **S** (1 100)



SAMURAI
safety warrior

- Adapté à un montage sur le serre-tête Lunar (Réf. : 1000075)
- Adapté à un montage sur la monture casque Monteclipso (Réf. : 1000072/1000074)
- Écran facial clair, CA, avec mentonnière

SERRE-TÊTE LUNAR 9125 CA INCOLORE V2
1000064 **S** (1 10)

SERRE-TÊTE LUNAR 9120 CA INCOLORE V1
1000063 **S** (1 10)

MONTECLIPSO



MONTURE CASQUE
MONTECLIPSO ALU
1000072 **S** (1 12)

- Support pour écran facial pour montage sur casque
- Matériau : aluminium
- Pour le montage des écrans faciaux Fitt All



MONTURE CASQUE
MONTECLIPSO NYLON
1000074 **S** (1 12)

- Support pour écran facial pour montage sur casque
- Matériau : matière synthétique, adaptée aux risques électriques
- Pour le montage des écrans faciaux Fitt All



— ÉCRAN FITT ALL
PC INCOLORE V2 ELECT
1000060 **S** (1 5)



SAMURAI
safety warrior

- Spécifique pour un arc électrique de court-circuit, marquage « 8 »
- Adapté à un montage sur le serre-tête Lunar (Réf. : 1000075)
- Adapté à un montage sur la monture casque Monteclipso (Réf. : 1000074)
- Écran facial clair, PC, arrondi, 1,5 mm d'épaisseur
- Résistant aux impacts : B
- Résistant aux produits chimiques : non
- Conforme à : EN 166



COMBINAISONS DE CASQUES POUR CENTURION 1100, 1125, REFLEX, CONCEPT ET NEXUS



i La gamme de visières Contour s'adapte uniquement aux casques des séries Concept et Nexus.



- 1** COQUILLES CASQUE SCALA XI
1040393 **S** (1 10)
- 2** COQUILLES CASQUE SCALA X
1040391 **S** (1 10)
- 3a** ADAPTATEUR CASQUE S585 CONTOUR (30 MM)
1040289 **S** (1 10)
- 3b** ADAPTATEUR CASQUE S565 (30 MM)
1001191 **S** (1 10)
- 4** MONTURE CASQUE S55 CONTOUR
1040204 **S** (1 10)
- 5** ÉCRAN CONTOUR PC INCOLORE 200 MM
1040202 **S** (1 10)
- 6** ÉCRAN CONTOUR PC INCOLORE 230 MM ELEC
1040203 **S** (1 10)
- 7** ÉCRAN SOUDURE POUR FIXATION SUR CASQUE S903
1000718 **S** (1 10)
- 8** VISIÈRE GRILLAGÉE CONCEPT
1000685 **S** (1 10)

i Centurion dispose également de 2 nouvelles visières Contour Arc Flash de classe 2. Elles sont disponibles en gris clair (Réf. : 1042889) et en vert clair (Réf. : 1042888).

- PC INCOLORE 170 MM
1000627 **S** (1 10)
- PC INCOLORE 225 MM
1000626 **S** (1 10)
- PC INCOLORE 225 MM
ELECT ARCPRO
1014255 **S** (1 10)
- CA INCOLORE 225 MM
1000650 **S** (1 10)
- CA INCOLORE 225 MM ANTI-BUÉE
1000651 **S** (1 10)

- PC INCOLORE 150 MM
1000628 **S** (1 10)
- PC INCOLORE 150 MM
ELECT ARCPRO
1014251 **S** (1 10)
- CA INCOLORE 150 MM
1000653 **S** (1 10)
- CA INCOLORE 150 MM
ANTI-BUÉE
1000654 **S** (1 10)



MONTURE CASQUE S54CE
1000789 **S** (1 10)



MENTONNIÈRE POUR VISIÈRES
1000786 **S** (1 10)

- COQUILLES CASQUE CLARITY C1H SNR26 / C3H SNR30
1001091 / 1001092 **S** (1 10)
- ADAPTATEUR CASQUE 3712 (1100, 1125, NEXUS)
1001187 **S** (1 20)
- ADAPTATEUR CASQUE 3711 (REFLEX, CONCEPT)
1001188 **S** (1 20)
- MONTURE CASQUE S54B 1000790 **S** (1 10)
- COQUILLES CASQUE OPTIME I / II / III
1001093 / 1001095 / 1001097 **S** (1 20)
- MONTURE CASQUE S54P 1023799 **S** (1 10)

COMBINAISONS AVEC SERRE-TÊTE



SERRE-TÊTE/PORTE-ÉCRAN S89
1000806 **S** (1 10)



SERRE-TÊTE/PORTE-ÉCRAN S89 ARCPRO
1014252 **S** (1 10)

CONTOUR ARC FACE PROTECTION SYSTEM

Because Clarity Counts
Arc Flash Clear-Grey
Screen Unrivalled
Visible Light
Transmittance



Contour XIII Clear-Grey HT Arc Face Screen



NEW
Easy fit, Clearest
Arc Class 2 approved
face protection

- Specialised nano particles technology providing Class 2 arc protection
- Highest Visible Light Transmittance Class 0 (>80%)
- NEW easy fit replaceable screen
- Permanent Anti-Fog and Anti scratch
- Longer in use life of 10 years (no degradation of the impact or arc protective properties)
- Permanently attached Clear-Grey HT Chinguard reduces risks of trips or falls

Contour XII Light-Green Arc Face Screen



- Visual Light Transmittance (VLT): >75%
- 5 year lifetime
- Integrated Nylon Grey Chinguard

Effective
Arc Class 2
face protection

Contour XI Multi-Purpose Moulded Face Screen



- Easy fit, Arc Class 1 approved screen
- Polycarbonate moulded screen with integrated chinguard

Multi purpose
Arc Class 1
face protection



COMBINAISONS DE CASQUES POUR CENTURION VULCAN



1 COQUILLES CASQUE SCALA XI

1040393 **S** 1 10

2 COQUILLES CASQUE SCALA X

1040391 **S** 1 10

3 ADAPTATEUR CASQUE S570

1001192 **S** 1 10

4 MONTURE CASQUE S57

1000792 **S** 1 10

5 ÉCRAN TRI CA INCOLORE 225 MM

1000668 **S** 1 10

6 ÉCRAN SOUDURE MONTAGE SUR CASQUE S903

1000718 **S** 1 10

7 VISIÈRE GRILLAGÉE CONCEPT

1000685 **S** 1 10

ÉCRAN TRI CA INCOLORE 225 MM

1000668 **S** 1 10

ÉCRAN PC DORÉ 225 MM 1 FT93

1000674 **S** 1 1

COQUILLES CASQUE CLARITY C1H SNR26 / C3H SNR30

1001091 / 1001092 **S** 1 10

ADAPTATEUR CASQUE 3711 CONNECT

1001188 **S** 1 20

MONTURE CASQUE S57B

1000793 **S** 1 10

MONTURE CASQUE S57CEAEA ARCPRO

1014320 **S** 1 10



COMBINAISONS DE CASQUES POUR CENTURION VULCAN



VULCAN FP-WHEEL-30MM
1000178 **S** 1 10



MONTURE CASQUE ALU POUR CENTURION
1014838 **S** 1 25



MONTURE CASQUE ET LUNETTES POUR CENTURION
59 x 49 mm : 1014848 **S** 1 1
62 x 52 mm : 1018385 **S** 1 1



VERRE NEOTHERM
59 x 49 mm : 1014931 **S** 1 50
62 x 52 mm : 1018384 **S** 1 50

COMBINAISONS DE CASQUES POUR SCHUBERTH BEN ET BOP



BOP (2 I/79GD FP-SLIP)
1000179 **S** 1 10

BEN (2 I/79GD FP-SLIP)
1000188 **S** 1 10



MONTURE CASQUE ALU POUR SCHUBERTH
1041279 **S** 1 25



MONTURE CASQUE ET LUNETTES POUR SCHUBERTH
59 x 49 mm : 1000800 **S** 1 1
62 x 52 mm : 1018386 **S** 1 1



VERRE NEOTHERM
59 x 49 mm : 1014931 **S** 1 50
62 x 52 mm : 1018384 **S** 1 50

i Variante de monture de casque disponible avec mousse résistante à la chaleur (Réf. : 1018448). Variante de monture de casque disponible pour 2 écrans (Réf. : 1021200)

COMBINAISONS D'ÉCRANS FACIAUX



PC INCOLORE
450X220X1MM
1014925 **S** 1 50

• Avec mentonnière

PC INCOLORE DORÉE
1014362 **S** 1 1

PC VERTE DORÉE
1014361 **S** 1 1

COMBINAISONS BOCHUMER



VISIÈRE TREILLIS MÉTALLIQUE SANS FENÊTRE
1014674 **S** 1 1



ÉCRAN BOCHUMER CADRE 60X120MM
1000703 **S** 1 1



VERRE NEOTHERM
60 X 120 MM
1000914 **S** 1 1



ULTRAVISION

**LUNETTES MASQUES ULTRAV FACEG PC
INCOLORE SUPR EXCEL****1021902** S 1 18

- Combinaison lunettes masques + écran facial pour une protection optimale
- Livrée montée
- Matériau : PC
- Revêtement : Supravisión Excellence
- Marquage verre : 2C-1,2 W 1 B9 KN CE
- Conforme à : EN 170

uvex**G500****G500 INDUSTRIE COMBI (OPTIME I)
(POLYCARBONATE)****1027059** S 1 12

- Confort accru grâce au serre-tête aéré
- Partie intérieure réglable polyvalente et ergonomique
- S'utilise aussi sans serre-tête
- Coquilles Optime I (Réf. : 1001093)
- Visière polycarbonate 5F (Réf. : 1023928)
- Serre-tête G500 (Réf. : 1023959)
- Serrure : 30 mm
- Taille : 54-62 cm
- Conforme à : EN 166

3M
Peltor**G500 FORESTRY ENSEMBLE SYLVICULTURE
(OPTIME I) (SYLVICULTURE = ACIER INOXYDABLE)****1023577** S 1 12

- Confort accru grâce au serre-tête aéré
- Partie intérieure réglable polyvalente et ergonomique
- S'utilise aussi sans serre-tête
- Coquilles Optime I (Réf. : 1001093)
- Visière treillis métallique 5C (Réf. : 1023579 / fournie en standard)
- Visière polyamide 5B (Réf. : 1023578)
- Visière treillis métallique en acier 5J (Réf. : 1023580)
- Serrure : 30 mm
- Taille : 54-62 cm
- Conforme à : EN 166

3M
Peltor



ÉCRAN SOUDURE - CASQUE SOUDURE

Honeywell



ÉCRAN SOUDURE SHELLFO FIXED 50X108MM/90X110MM

1000707/1000708 **S** 1 15

- Écran soudure avec support de visière fixe
- Teinte de soudure : 10
- Conforme à : EN 169
EN 175

CASQUE SOUDURE PROTA SHELL BABY FLIP-UP 50X108MM

1000711 **S** 1 14

- Casque soudure avec support de visière relevable
- Équipement entièrement réglable pour la tête avec bouton rotatif
- Design compact
- Pour une utilisation dans des espaces confinés
- Teinte de soudure : 10
- Conforme à : EN 169
EN 175

CASQUE SOUDURE PROTA SHELL FLIP-UP 50X108MM

1000713 **S** 1 12

- Casque soudure avec support de visière relevable
- Équipement entièrement réglable pour la tête avec bouton rotatif
- Teinte de soudure : 10
- Conforme à : EN 169
EN 175

VERRE SOUDURE - VISIÈRE ANTI-PROJECTION



VERRE SOUDURE 50X108MM/90X110MM

1000920/1000921 **S** 10 100

- Verre minéral
- Teintes de soudure : 9, 10, 11, 12, 13

VISIÈRE ANTI-PROJECTION 50X108MM/90X110MM

1000928/1000929 **S** 25 625

- Verre minéral



 **Speedglas™**
Welding Safety

Les fumées de soudage peuvent tuer.

En moyenne, 400 000 travailleurs sont exposés quotidiennement aux fumées de soudage.

Pour favoriser la prise de conscience des dangers des fumées de soudage, nous avons élaboré un kit de documentation contenant toutes les informations sur les dangers des fumées de soudage, leur impact sur la santé, et des conseils pour vous protéger au mieux en tant que travailleur.



Téléchargez la documentation:
Go.3M.com/fr_channel_weldingfume



SPEEDGLAS

Speedglas®**SPEEDGLAS 9100 5/8/9-13****1013378** 1 1

- La référence en matière de protection soudage électronique
- Avec filtre ADF (Automatic Darkening Filter) avec positions 5/8/9-13, disponible en plusieurs formats :
 - 9100V - 45 x 93 mm (Réf. : 1013381), filtre de soudage livrable séparément (Réf. : 1013359)
 - 9100X - 54 x 107 mm (Réf. : 1013619), filtre de soudage livrable séparément (Réf. : 1013360)
 - 9100XX - 73 x 107 mm (Réf. : 1013379), filtre de soudage livrable séparément (Réf. : 1013018)
- Également livrable avec SideWindows pour un meilleur champ de vision
 - 9100V - 45 x 93 mm (Réf. : 1013377), filtre de soudage livrable séparément (Réf. : 1013359)
 - 9100X - 54 x 107 mm (Réf. : 1013380), filtre de soudage livrable séparément (Réf. : 1013360)
 - 9100XX - 73 x 107 mm (Réf. : 1013378), filtre de soudage livrable séparément (Réf. : 1013018)
- Possibilité de fixer dans chaque teinte, par exemple dans la position la plus claire (3) pour travaux de meulage
- Fonction de retardement pour décaler le temps d'ouverture sombre-clair
- La sensibilité du système de détection d'arc de soudage peut être réglée pour une fiabilité inégalée.
- Fixation ergonomique sur la tête pour protéger les zones vulnérables de la tête contre la pression.
- L'air expiré est évacué via les orifices d'aération sur le côté.
- Cela réduit donc le risque d'avoir un filtre de soudage embué.
- Plusieurs pièces et accessoires disponibles a posteriori :
 - Visière de protection standard/10 p. (Réf. : 1013365)
 - Visière de protection résistant à la chaleur/10 p. (Réf. : 1013364)
 - Visière de protection résistant aux rayures/10 p. (Réf. : 1029047)
 - Visière de protection interne 9100V, filtre/5 p. (Réf. : 1013366)
 - Visière de protection interne 9100X, filtre/5 p. (Réf. : 1013362)
 - Visière de protection interne 9100XX(i), filtre/5 p. (Réf. : 1013363)
 - Loupe de soudure 1,0-1,5-2,0-2,5-3,0 (Réf. : 1000818)
 - Cagoule de protection (Réf. : 1000813)
 - Protection de la tête (Réf. : 1013622)
 - Protection du cou (Réf. : 1013624)
 - Serre-tête avec pièces d'assemblage (Réf. : 1013367)
 - Bandeau anti-transpiration confort/3 p. (Réf. : 1013351)
 - Batterie/2 p. (Réf. : 1000964)
- Conforme à : EN 379, EN 175

i Depuis peu également disponible avec le filtre XXi encore plus perfectionné 73 x 107 mm (Réf. : 1034723) aux propriétés optiques améliorées : plus léger, plus détaillé et plus riche en couleurs ! Également disponible en version 9100FX, avec une fonction 'flip-up' où le soudeur dispose d'une très grande visière de protection (17,3 x 10,2 cm).

SPEEDGLAS 100V 3/8-12**1013601** 1 1

- Solution économique
- Avec filtre ADF (Automatic Darkening Filter) avec positions 3/8-12 44 x 93 mm
- Filtre de soudage livrable séparément (Réf. : 1013579)
- Possibilité de fixer dans chaque teinte
- Fonction de retardement pour décaler le temps d'ouverture sombre-clair
- La sensibilité du système de détection d'arc de soudage peut être réglée sur 3 niveaux
- Également disponible avec single shade ADF (Automatic Darkening Filter) économique :
 - 100S/11 - 44 x 93 mm (Réf. : 1013600), filtre de soudage livrable séparément (Réf. : 1013578)
- Plusieurs pièces et accessoires disponibles a posteriori :
 - Visière de protection standard (Réf. : 1013580)
 - Visière de protection résistant à la chaleur (Réf. : 1013582)
 - Visière de protection résistant aux rayures (Réf. : 1013581)
 - Loupe de soudure 1,0-1,5-2,0-2,5-3,0 (Réf. : 1000818)
 - Cagoule de protection (Réf. : 1000813)
 - Bandeau anti-transpiration molleton/2 p. (Réf. : 1000957)
 - Batterie/2 p. (Réf. : 1000964)
- Conforme à : EN 379, EN 175



LINGETTES NETTOYANTES/100 P.
1018067 **S** (1 20)

- Sans silicone
- Emballage individuel

uvex



STATION DE NETTOYAGE
1000737 **S** (1 1)

- À fixer au mur
- Sans silicone
- Lingettes incl. (Réf. : 1021979)
- Spray nettoyant incl. (Réf. : 1000741)
- Vaporisateur incl. (Réf. : 1000742)

uvex



LENSCLEAN 100/ 100ST
1041877 **S** (1 10)

- Emballage individuel



DISTRIBUTEUR 1760 REMPLI
1000739 **S** (1 12)

- À fixer au mur
- Lingettes incl. (Réf. : 1000745)
- Spray nettoyant incl. (Réf. : 1041878)
- Vaporisateur incl. (Réf. : 1000747)

VISIONAID



DISTRIBUTEUR LCS161200
1043648 **S** (1 12)

- Sans silicone
- Spray nettoyant 473 ml incl.
- Lingettes 1.200 pièces incl.



SPRAY ANTI-BUÉE VISIONAID RAINBOW 103 ML
1000735 **S** (1 50)

- Format de poche, 103 ml
- Pour lunettes et écrans

VISIONAID



SECUBOX MINI BLEU POUR LUNETTES
1000768 **S** (1 1)

- Boîte de rangement pour lunettes
- En ABS

uvex



ÉTUI LUNETTES MASQUES+CEINTURE
1000750 **S** (5 5)

- Étui pour lunettes masques
- Fermeture à glissière et ceinture
- Grand format

uvex



ÉTUI LUNETTES TADA
1000069 **S** (1 250)

- Universel
- Fermeture à glissière



CORDELETTE POUR LUNETTES OBI
1000071 **S** (10 3000)

- Matériau : matière synthétique
- Universelle
- Facile à fixer

