

Catalogue en ligne depuis le 11 décembre 2018 - Notre tarif général est disponible sur simple demande.









You Tube







- Plus de 120 ans d'expertise, une équipe stable et tournée vers le client.
- Une implantation internationale: 3 filiales (EMEA, APAC, USA) et un partenariat fort avec des distributeurs exclusifs, notamment au Canada et en Russie.
- **500 références :** chaque modèle dispose d'une certification qualité, délivrée par des laboratoires indépendants et respectant les normes en vigueur.
- 4 à 5 innovations produits par an.
- Un stock permanent de 2 000 000 de produits : 2 700 m² de surface de stockage.
- Certifié ISO 9001 version 2015.
- Délais de livraison : 24h-48h maximum en France / 48h-72h pour l'EMEA.



LUNETTES AXIS P 32 P 40 **BANDIDO** BAXTER . P 44 P 36 B272 B808 ... P 42 CHOPPER P 40 COBRA ... P 30 COBRA (version hybride) P 31 CONTOUR P 34 P 34 CONTOUR MÉTAL HUSTLER P 35 P 25 IRI-s KIT COBRA P 31 P 32 MAMBA NESS P 47 P 47 NESS+ **OVERLIGHT** P 48 P 39 PRISM RUSH . P 37 RUSH+ P 26 RUSH+ GLOW P 28 RUSH+ SMALL P 27 P 33 SILIUM. P 33 SILIUM+ SI AM P 38 SLAM HIGH VISIBILITY P 38 SI AM+ P 39 P 36 SOLIS ... P 36 SPIDER ... SQUALE P 48 SUPER NYLSUN P 41 P 45 TRACKER P 46 TRYON TRYON OTG P 46 P 37 UNIVERSAL **VIPER** P 41

VISITEUR ...



MASQUES

MOTA P 55 BLAST P 57 CHRONOSOFT POMPIER P 61 COBRA (version hybride) P 53 COBRA TPR P 53 COVERALL . P 58 COVERALL AUTOCLAVE P 59 COVERALL CLEAN P 59 ÉLITE P 52 PILOT P 56 PILOT POMPIER P 61 SUPERBLAST. P 60 SUPERBLAST AUTOCLAVE P 60 ULTIM8 P 62

X90

180

P 48

P 35



P 53

P 57

ÉCRANS FACIAUXPROTECTEUR RELEVABLE P 66 SPHERE P 66





LUNETTES CORRECTRICES BAXTER RX P 91 P 99 BOSS B707 P 97 B708 P 97 B709 P 98 B710 P 98 B711 P 99 P 86 B712 B713 P 87 B805 P 87 B806 P 88 B806 ALU P 96 B807 P 88 B808 II - V2 P 89 B809 ... P 93 CONTOUR RX P 92 HARPER. P 90 HUSTLER RX P 90 KICK P 94 KICK OFFICE. P 95 MACRO ... P 100 PREMIUM ... P 100 SLIDE P 101 SPICY P 94 SPICY OFFICE P 95 TRACKER RX P 102 TRYON RX P 92 TWISTER P 102

URBAN

P 101



BLOCUS P 77 FLASH P 74 FUSION+ P 75 **VOLT** P 76

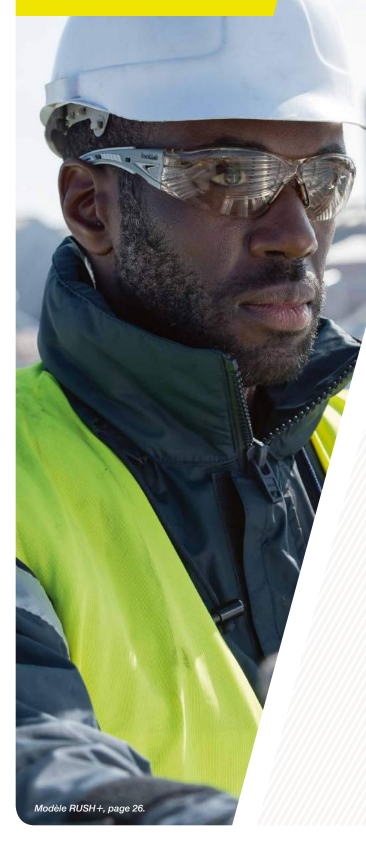


ACCESSOIRES

Communication P 108 Distributeurs P 105 Documentation P 107 Étuis et Cordons P 103 P 107 Merchandising Nettoyants P 104 Packaging P 107 P 106 Présentoirs P 105 Solutions anti-buée



QUEL TYPE DE PROTECTION CHOISIR ?





À CHAQUE RISQUE, UNE PROTECTION PERFORMANTE ET ADAPTÉE À VOTRE MÉTIER.

L'évaluation des risques professionnels consiste à identifier, évaluer et classer les risques dans l'entreprise pour mettre en place des actions de prévention pertinentes.

C'est l'étape initiale d'une politique de santé et de sécurité au travail. Il est impératif de vérifier l'adéquation entre le risque identifié, les directives de la norme et les marquages du produit.

Pour aller plus loin, demandez notre livret de formation.





SE PROTÉGER DU RISQUE MÉCANIQUE

Opérations d'usinage, projections de particules, projections de copeaux métalliques ou d'éclats provenant d'outils.

Risques ou application	Symbole*	Lunettes	Masques	Écrans faciaux	Norme de référence
Impact à faible énergie 45m/s	F	6		9	EN166
Impact à moyenne énergie 120m/s	В			3	EN166
Impact à haute énergie 190m/s	A			3	EN166

Le symbole F, B ou A doit être impérativement indiqué sur l'oculaire et la monture pour garantir la protection contre le risque mécanique. Si les symboles diffèrent, c'est le symbole correspondant à la résistance la plus faible qui s'applique à l'ensemble de la protection.





SE PROTÉGER DU RISQUE ÉLECTRIQUE

Contact électrique et arc électrique de court circuit.

Risques ou application	Symbole*	Lunettes	Masques	Écrans faciaux	Norme de référence
Arc électrique de court-ciruit	8			3	EN166

Le symbole 8 doit être impérativement indiqué sur l'oculaire et la monture pour garantir la protection contre le risque électrique.



SE PROTÉGER DU RISQUE THERMIQUE

Projections de liquides ou solides chauds, rayonnements thermiques intenses, chaleur radiante pouvant provenir de fours.

Risques ou application	Symbole*	Lunettes	Masques	Écrans faciaux	Norme de référence
Projections de métaux en fusion et de solides chauc	9			3	EN166

Le symbole 9 doit être impérativement indiqué sur l'oculaire et la monture pour garantir la protection contre le risque thermique.



SE PROTÉGER DU RISQUE

DE RAYONNEMENTS

Exposition des yeux à des sources d'intensité élevée, ultra-violet, infrarouge, lumière visible, activité de soudage, d'aciérie, de chirurgie.

Risques ou application	Symbole*	Lunettes	Masques	Écrans faciaux	Normes de référence
Rayonnement ultra-violet	2	6		9	EN166 EN170
Rayonnement infrarouge	4	6		9	EN166 EN171
Rayonnement solaire à usage industriel	5 ou 6	6		0	EN166 EN172
Soudage électrique	EN175 sur la cagoule EN379 sur le filtre			>	EN166-169 EN175 EN379
Soudage au gaz	1,7/3/5	6		9	EN166 EN169
Rayonnement laser	R1 à R5 LB1 à LB10	6		9	EN207 EN208

L'identification de la norme se fait sur le marquage oculaire.



SE PROTÉGER DU RISQUE CHIMIQUE

Projection de poussières toxiques, aérosols, liquides dangereux, gaz ou vapeurs toxiques.

Risques ou application	Symbole*	Lunettes	Masques	Écrans faciaux	Norme de référence
Gouttelettes de liquides	3				EN166
Projection de liquides	3			9	EN166
Grosses poussières > 5 microns	4				EN166
Gaz et fines poussières < 5 microns	5				EN166

Le ou les symboles 3, 4 et 5 doivent être impérativement indiqués sur la monture. Si aucun de ces chiffres n'est indiqué sur ce marquage, l'équipement n'est pas adapté aux risques chimiques.



POUR UN USAGE INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR



ESP Comfort Sensitivity Perception

LA COMBINAISON GAGNANTE, PAR TOUTES CONDITIONS!

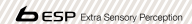
Comme l'ESP, ce traitement novateur est une réponse efficace pour toutes les activités nécessitant une exposition alternant forte et faible luminosité, tout en étant adapté aux environnements à températures extrêmes. Idéal pour les pays froids ou chauds, de l'Extrême Orient à la Sibérie!

La technologie CSP filtrant la lumière bleue (à 52%) est associée au traitement exclusif ��LATINUM*, pour agir durablement contre la buée et apporter un confort visuel permanent.

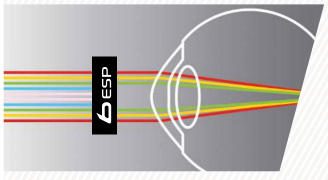












CONTRE L'ÉBLOUISSEMENT EN DÉPLACEMENTS FRÉQUENTS INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR

L'ESP allie les avantages des oculaires incolores et teintés en un seul modèle. Il réduit l'éblouissement lors du passage d'une zone sombre à une zone éclairée et filtre très efficacement la lumière bleue.

SES ATOUTS:

- Offre un bon rapport filtration de la lumière bleue (57%) / transmission du visible (64%).
- Est parfaitement adapté pour les travaux intérieurs/extérieurs.
- ► ESP est disponible sur les modèles SPIDER, BANDIDO, SLAM, CONTOUR MÉTAL, CONTOUR et COBRA.

POUR UN USAGE **EXTÉRIEUR**





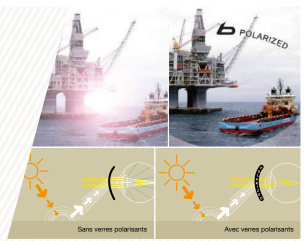


FINIE LA RÉVERBÉRATION!

Le traitement POLARIZED est idéal pour une utilisation en environnement maritime ou urbain, pour la conduite et plus globalement toutes les activités extérieures avec fort risque d'éblouissement. Le traitement POLARIZED offre un confort incomparable en éliminant la réverbération et les reflets.

SES ATOUTS:

- Élimine l'éblouissement dû à la réverbération de la lumière.
- Améliore la perception des couleurs et le confort visuel.
- Renforce la perception du contraste et du relief.
- Réduit la fatigue visuelle.
- Offre une qualité optique parfaite, une protection contre les impacts et les rayonnements solaires, UVA/UVB à 99,99%. Certifié EN166 et EN172.
- ← POLARIZED est disponible sur les modèles CONTOUR, HUSTLER, SOLIS et VOODOO.



HTWILIGHT



IDÉAL EN EXTÉRIEUR PAR FAIBLE LUMINOSITÉ

Recommandé pour les travaux extérieurs à l'aube comme au crépuscule, TWILIGHT est un véritable bouclier contre la lumière bleue. Les contrastes sont accentués pour une meilleure visibilité et le double traitement �� PLATINUM® anti-buée intérieur/extérieur est performant même dans les conditions les plus extrêmes.

SES ATOUTS:

- Améliore les contrastes en cas de faible luminosité.
- Absorbe efficacement la lumière bleue (76%).
- Est compatible avec le traitement ♦ PLATINUM®.
- Offre une qualité optique parfaite, une protection contre les impacts et les rayonnements solaires, UVA/UVB à 99,99%. Certifié EN166 et EN172.
- **■ L**TWILIGHT est disponible pour les modèles RUSH, RUSH+ et IRI-s.









L'oculaire flashé permet de repousser la chaleur. Idéal pour une utilisation extérieure en plein soleil. Il peut être couplé avec le traitement polarisant.

FUMÉ OU FUMÉ LÉGER



Usage extérieur exclusivement. Filtre les UVA et UVB (99,99%). C'est la protection maximale contre les rayonnements solaires.

SOUDAGE











Protection contre les rayonnements UV et Infrarouges liés à certaines activités de soudage ne nécessitant pas le port d'un masque de soudage.

■ Disponible en 3 teintes (1,7 / 3 / 5) pour les modèles SLAM et TRACKER. Et en teinte 5 pour COBRA, BANDIDO et SQUALE.



POUR UN USAGE **INTÉRIEUR**





UN TRAITEMENT RÉVOLUTIONNAIRE POUR UNE CLARTÉ ET UNE TRANSMISSION EXCEPTIONNELLES

Le traitement HD assure une clarté et une transmission exceptionnelles de la lumière avec un taux de 96% contre 92% pour un oculaire incolore classique!

Anti-reflets et apportant une excellente visibilité, le traitement HD est idéal pour les activités exigeant un haut niveau de précision. Également doté d'un revêtement hydrophobe, il constitue une barrière résistante aux liquides et aux salissures.



SES ATOUTS:

- Améliore la perception et la clarté grâce à son taux exceptionnel de transmission de la lumière visible (96%).
- Augmente le taux d'acceptation des porteurs grâce au confort visuel supérieur aux oculaires incolores classiques.
- Doté d'une technologie hydrophobe (utilisée chez les équipementiers automobiles), le traitement HD garantit une résistance idéale dans un environnement à fort taux d'hydrométrie et améliore l'acuité visuelle.
- Offre une qualité optique parfaite, une protection contre les impacts et les rayonnements UVA/UVB à 99,99%. Certifié EN166 et EN170.
- 台H□ est disponible sur les modèles RUSH et COBRA.

CONTRAST

POUR UN MEILLEUR CONFORT DE TRAVAIL EN INTÉRIEUR

En dégradé sur la partie haute des verres, le traitement CONTRAST est conseillé pour lutter contre les agressions des lumières artificielles.

Idéal pour une activité sur un poste fixe sous néons, halogènes, ou autres sources de lumière bleue pouvant provoquer des atteintes oculaires.

Le traitement CONTRAST préserve des effets néfastes sur la rétine et le cristallin. Il réduit la fatigue oculaire en assurant un confort optimal de travail et en améliorant les contrastes et les reliefs.

SES ATOUTS:

- Élimine l'échauffement de la cornée, cause de conjonctivite, grâce à ses absorbeurs UVA/UVB et son traitement flashé.
- Filtre plus de 30% de la lumière bleue, facteur de maux de tête et de fatigue visuelle.
- Retarde le vieillissement du cristallin, cause de cataracte, grâce à son traitement qui réfléchit la chaleur.
- Fait obstacle aux impacts et aux pollutions lumineuses (néons, halogènes, etc.).
- Préserve la reconnaissance des couleurs et améliore les contrastes et les reliefs.
- CONTRAST est disponible sur les modèles AXIS et COBRA.

INCOLORE

Usage intérieur.

Le port de lunettes de protection incolores s'impose en intérieur. Afin de faciliter l'adhésion de tous les travailleurs, Bollé Safety propose une large palette de modèles, tous disponibles en version incolore.



UNE **GAMME COMPLÈTE**D'OCULAIRES



Oculaires en Polycarbonate (PC)	Usage	Compatible avec �∂₽L∧TINUM®
Incolore	ntérieur	+₽
Б но	Intérieur	
⇔ CONTRAST	Intérieur	
Jaune	Intérieur/Extérieur	+₽
△ ESP	* Intérieur/Extérieur	
△ CSP	* Intérieur/Extérieur	+₽
Б тwilight	* Extérieur	+₽
△ POLARIZED	* Extérieur	
Fumé / Fumé léger	* Extérieur	+₽
Flashé bleu	* Extérieur	
Flashé rouge	* Extérieur	
Flashé argent	* Extérieur	
Soudage 1,7	** Soudage	
Soudage 3	** Soudage	
Soudage 5	* Soudage	

Oculaires en Acetate	Usage
Incolore	Intérieur



MÉMO **OPTIQUE**

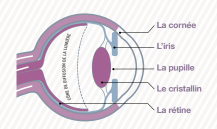


LA LUMIÈRE BLEUE : UN RISQUE POTENTIEL POUR VOS YEUX

Elle est émise par le soleil et par les ampoules LED qui ont cette particularité. Elle se situe également dans un grand nombre de nos appareils électroniques qui émettent des rayonnements intenses.



Une exposition prolongée à la lumière bleue provoque des fatigues oculaires avec des picotements au niveau des yeux, des maux de tête. La lumière bleue ou lumière Haute Energie Visible (HEV) est également 15 fois plus nocive pour les structures oculaires comme le cristallin et la rétine que les autres couleurs du spectre.



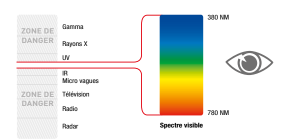
LES RISQUES ASSOCIÉS À LA LUMIÈRE BLEUE

- Effet aggravant sur la dégénérescence maculaire liée à l'âge (DMLA).
- Éblouissement et inconfort visuel (vision floue).
- Effet stroboscopique lié à la fluctuation de l'intensité de la lumière mais qui est imperceptible visuellement.
- Maux de tête.

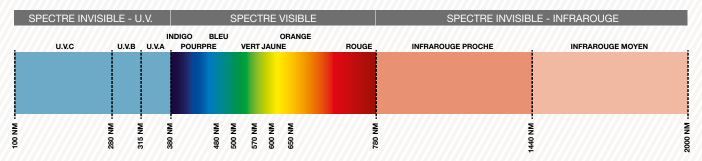
LES LONGUEURS D'ONDES

Les longueurs d'ondes sont à la base de notre perception du monde... deux organes nous permettent de les recevoir : les yeux pour la lumière et les oreilles pour le son.





CONSÉQUENCES VISIBLES DES RAYONNEMENTS BLEUS, VIOLETS, ULTRA-VIOLETS, ET INFRAROUGES SUR L'ŒIL



RADIATIONS

UVC 100 à 280 nm

- UVB 280 à 315 nm
- UVA 315 à 380 nm
- Lumière bleu/violet environ 380 à 490 nm
- Lumière visible 380 à 780 nm
- Proche IR 780 à 1400 nm Moyen IR 1400 à 2000 nm
- Cornée
- Cristallin
- Rétine

ORGANES TOUCHÉS

LÉSIONS

- Lésions de la cornée Vieillissement prématuré du cristallin
- Dégénérescence des photorécepteurs de rétine
- Traumatisme de photo dans le cas de lumière
- éblouissante intense Macular dégénérescence
- Opacification du cristallin

CONSÉQUENCES SUR VUE

- Conjonctivite cécité partielle
- Cataracte conjonctivite cécité partielle
- Partielle ou totale cécité
- Plaintes visuelles perception inégale
- Retinitis pigmentaire cataracte cécité
- Cataracte cécité partielle

L'INNOVATION AU SERVICE DES PRODUITS





FLEX 160°

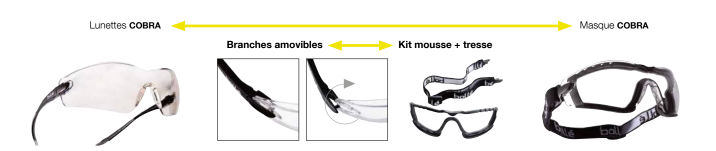
Souples et ultra-flexibles, les montures FLEX 160° permettent d'adapter l'écartement des branches des lunettes de protection afin d'offrir un meilleur confort à son porteur.

ANTI-GLISSE TIPGRIP

La technologie anti-glisse TIPGRIP procure un meilleur maintien grâce à sa texture bi-matière (co-injection) et sa forme innovante, améliorant le confort et l'adhérence des branches.

bFLEX

Révolutionnaire, la technologie B-FLEX offre une flexibilité unique. Léger, souple et complètement malléable, le nez B-FLEX s'ajuste dans toutes les directions et épouse parfaitement toutes les morphologies grâce à sa matière à "mémoire de forme".



BRANCHES AMOVIBLES

Cette technologie permet de transformer très simplement et rapidement des lunettes en masque. Les branches sont interchangeables avec le kit mousse + tresse.



Cette technologie permet d'adapter l'inclinaison des lunettes quelle que soit la forme du visage.



bEQUALIZER

EQUALIZER est le système masque ultra-performant de lutte contre la buée. Grâce à son double écran et sa pastille de régulation, l'EQUALIZER filtre et régule le taux d'humidité présent dans le masque.

NEZ AJUSTABLE

Conçu pour s'adapter au nez avec un maintien parfait de la monture sur le visage.



Les marquages des oculaires et des montures Bollé Safety sont spécifiques à chaque produit. Chaque marquage correspond à un usage bien spécifique. Certifiées par des laboratoires indépendants, ces informations sont garantes de la qualité et de la résistance des protections oculaires.



Code (domaine d'application)

2 : filtre UV (EN170) 4 : filtre IR (EN171) 5 ou 6 : filtre solaire (EN172)

Perception des couleurs

C: perception des couleurs non altérée

Classe de protection

1,2 à 6 : degré de filtration de la lumière visible

Couronne

Identification du fabricant Bollé Safety

Classe optique

1 : qualité optique parfaite Pas de distorsion optique (port permanent autorisé)

Résistance mécanique

- S : Solidité renforcée, résiste à une bille de 22 mm et de 43 g tombant de 1,30 m à 5,1 m/s.
- F: Impact à faible énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0,86 g à 45 m/s.
- B: Impact à moyenne énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0,86 g à 120 m/s.
- A : Impact à haute énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0,86 g à 190 m/s.
- K : Résistance à la détérioration des surfaces par des fines particules (optionnel).
- N : Résistance à la buée (optionnel).
- T : La lettre T, immédiatement après le symbole de résistance mécanique, autorise l'utilisation dans un environnement où les particules sont lancées à grande vitesse à des températures extrêmes.

C € **NORMES** EUROPÉENNES



LES NORMES DE BASE

EN166 Garantie de résistance minimale de la protection aux risques courants (chute de la protection sur le sol, vieillissement à la lumière, exposition à la chaleur, corrosion etc.).

EN167 Méthodes d'essais optiques.

EN168 Méthodes d'essais autres qu'optiques.

LES NORMES PAR TYPE D'APPLICATION

Le type d'utilisation du produit et la norme correspondante sont identifiés par un code (domaine d'utilisation) présent dans le marquage oculaire.

EN169 Filtres pour le soudage.

EN170 Filtres pour l'ultra-violet (code 2 ou 3).

EN171 Filtres pour l'infrarouge (code 4).

EN172 Filtres de protection solaire à usage industriel (code 5 ou 6).

EN175 Équipements pour les travaux de soudage (présence du marquage EN175 sur le produit).

EN207 Lunettes de protection laser (code LB1 à LB10).

EN208 Lunettes de réglage laser (code R1 à R5).

EN379 Spécification concernant les filtres de soudage (marquage EN379 sur le filtre).

Les certificats d'homologation des produits Bollé Safety aux normes CE sont envoyés sur simple demande.

MARQUAGE DE LA MONTURE

Le marquage de la monture doit comporter obligatoirement le sigle CE et l'identification du fabricant (logo ou marque). Si les lunettes font référence à la norme EN, le numéro de la norme EN est obligatoire avec les différents symboles du domaine d'utilisation et de résistance mécanique, selon les essais demandés par le fabricant.

Symboles du domaine d'utilisation :

Mention sur la monture uniquement (protection chimique).

- **3.** Gouttelettes (masques) ou projections (écrans faciaux) de liquides.
- **4.** Grosses particules de projections > 5 microns.
- **5.** Gaz et fines poussières < 5 microns.

Mention sur la monture et l'oculaire obligatoire.

- 8. Arc électrique de court circuit.
- 9. Métal fondu et solides chauds.

Symboles de résistance mécanique :

Mention sur la monture et l'oculaire obligatoire.

- S. Solidité renforcée, résiste à une bille de 22 mm et de 43 g tombant de 1,30 m à 5,1 m/s.
- **F.** Impact à faible énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0,86 g à 45 m/s.
- **B.** Impact à moyenne énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0,86 g à 120 m/s.

- **A.** Impact à haute énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0,86 g à 190 m/s.
- T. La lettre T, immédiatement après le symbole de résistance mécanique, autorise l'utilisation dans un environnement où les particules sont lancées à grande vitesse à des températures extrêmes.

MARQUAGE DES OCULAIRES

Le marquage des oculaires doit comporter :

- Le numéro d'échelon pour les oculaires filtrants (code).
- L'identification du fabricant (logo ou marque recommandé par le fabricant).

Symboles pour la classe optique :

- 1. Travaux continus Port permanent.
- 2. Travaux intermittents Port intermittent.
- 3. Travaux occasionnels avec interdiction de port permanent.

Symboles de domaine d'utilisation :

- 8. Arc électrique de court circuit.
- 9. Métal fondu et solides chauds.

Symboles de résistance mécanique :

Mention sur la monture et l'oculaire obligatoire.

- **S.** Solidité renforcée, résiste à une bille de 22 mm et de 43 g tombant de 1,30 m à 5,1 m/s.
- **F.** Impact à faible énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0.86 q à 45 m/s.
- **B.** Impact à moyenne énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0,86 g à 120 m/s.
- **A.** Impact à haute énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0,86 g à 190 m/s.
- **T.** La lettre T, immédiatement après le symbole de résistance mécanique, autorise l'utilisation dans un environnement où les particules sont lancées à grande vitesse à des températures extrêmes.

Mention sur l'oculaire uniquement.

- K. Résistance à la détérioration des surfaces par des fines particules (optionnel).
- N. Résistance à la buée (optionnel).

ATTENTION

- F. Protection maximum pour les lunettes.
- B. Protection maximum pour les masques.
- A. Protection maximum pour les protecteurs faciaux.

Si les symboles S, F, B, A et T ne sont pas communs à l'oculaire et à la monture, alors c'est le niveau le plus faible qui doit être assigné au protecteur complet.



Bollé Safety propose en exclusivité, le traitement anti-buée et anti-rayures PLATINUM® sur les modèles ci-dessous.

LUNETTES **DE PROTECTION**

IRI-S LA PROTECTION UNIVERSELLE





RUSH+

UN DESIGN SPORTIF





RUSH+ SMALL UN DESIGN SPORTIF





SILIUM+

ENCORE PLUS DE LÉGÈRETÉ ET DE PERFORMANCE





SLAM+

ERGONOMIQUE





COBRA

LE CONFORT ENVELOPPANT INCONTOURNABLE





B808

SÉCURISANTE ET LÉGÈRE





CONTOUR

LÉGÈRETÉ ET EFFICACITÉ





BAXTER

CONFORT ET INGÉNIOSITÉ





TRACKER

L'HYPER-PROTECTION





ULTIM8

LA RÉSISTANCE ULTIME





TRYON

STYLE ET PERFORMANCE





TRYON OTG ULTRA COUVRANTE

Incolore Fumée



NESS+ DESIGN SPORTIF





MASQUES **DE PROTECTION**

PILOT

L'EXIGENCE AU SERVICE **DE LA PROTECTION**



PILOT POMPIER

L'EXIGENCE AU SERVICE DE LA SÉCURITÉ CIVILE



ATOM

ULTRA-COMPACT & ULTRA-CONFORTABLE



COBRA TPR / COBRA (version hybride)

POUR LES ENVIRONNEMENTS PROPRES ET LES CONDITIONS EXTRÊMES



COVERALL FONCTIONNEL ET EFFICACE



COVERALL AUTOCLAVE SPÉCIAL "SALLES BLANCHES"



SUPERBLAST AUTOCLAVE

SPÉCIAL "SALLES BLANCHES"





TRAITEMENT ANTI-BUÉE ET ANTI-RAYURES PLATINUM® : LA PROTECTION DURABLE

La norme européenne teste la résistance aux rayures uniquement sur la surface extérieure du verre (marquage K) et la résistance à la buée uniquement sur la surface intérieure (marquage N).



Chez Bollé Safety, nous sommes persuadés que les rayures et la buée ne s'attaquent pas à une surface en particulier... C'est pourquoi nous avons décidé d'appliquer de façon permanente le traitement anti-rayures ET anti-buée sur chacune des surfaces du verre (intérieure ET extérieure).

Ce traitement par trempage offre une protection doublement plus efficace et retarde considérablement l'apparition de la buée et des rayures.









GUIDE DE CHOIX LUNETTES



		←	ľ	1	ĥ		*	→	*	-	÷	1		
MODÈLES		Incolore	6	S CONTRAST		S ess	S CSP	STWILLIGHT	S POLARIZED	Fumé	Soudage	*NININI	Accessoires foums	Accessoires en option
IRI-s	P 25	×						×		×		₽	Cordon	Insert optique
RUSH+	P 26	×					×	×		×		₽		Mousse + tresse
RUSH+ SMALL	P 27	×										Ť Ť Ť		Mousse + tresse
RUSH+ GLOW	P 28	×										→		Mousse + tresse
COBRA	P 30	×	×	×	×	×	×			×	×	(selon version)	Éui microfibre + cordon (selon versions)	Mousse + tresse / oculaires de rechange
COBRA (version hybride) P 31	×										+₽	Mousse + tresse	
KIT COBRA	P 31	×				×				×			Étui banane + étui microfibre	
MAMBA	P 32	×			×					×			Cordon	
AXIS	P 32	×		×						×				
SILIUM	P 33	×								×				
SILIUM+	P 33	×					×			×		+₽	Étui microfibre	
CONTOUR	P 34	×				×			×	×		(selon version)	Étui microfibre	
CONTOUR MÉTAL	P 34	×				×				×			Étui microfibre	
V00D00	P 35								×	(+ brun)			Étui microfibre	
HUSTLER	P 35								(+ flashé bleu)	×			Étui microfibre (sauf HUSTPOL)	
SOLIS	P 36								(+ Ilasile bieu)	(+ flashé bleu)			1.0011 02)	
SPIDER	P 36	×				×				(+ flashé rouge)				
B272	P 36	×								(+ flasfie rouge)			Étui microfibre	
RUSH	P 37	×	×					×		×			Cordon	Mousse
UNIVERSAL	P 37	×								×			Cordon	
SLAM	P 38	×			×	×				×	×		Cordon	
SLAM HIGH VISIBILITY	/ P 38	×											Cordon	
SLAM+	P 39	×					×			×		+₽		Tresse
PRISM	P 39	×								×			Cordon	
BANDIDO	P 40	×			×	×				×	×		Cordon	
CHOPPER	P 40	×								×			Cordon	
SUPER NYLSUN	P 41	×								×				Oculaires de rechange
VIPER	P 41	×			×					×			Cordon	
B808	P 42	×										+₽		
BAXTER	P 44	×					×			×		Ţ		Mousse + tresse
TRACKER	P 45	×			×					×	×	₽	Étui microfibre	Mousse + tresse / Insert optique
NESS	P 47	×								×				Tresse
NESS+	P 47	×					×			×		+₽		Tresse
TRYON	P 46	×					×			(+ flashé bleu)		Ţ		Tresse
TRYON OTG	P 46	×								(+ flashé bleu)		, -		
	P 48	×												
OVERLIGHT SQUALE VISITEUR	P 48	×									×		Cordelette	
VISITEUR	P 48	×												





LA PROTECTION UNIVERSELLE

Parce que chaque visage est unique, Bollé Safety a développé IRI-s, un modèle de lunettes de protection universel, ultra-modulable qui s'adapte infiniment à chaque individu grâce à son nez B-FLEX, à "mémoire de forme". IRI-s est également disponible avec des corrections dioptriques.

- 1 modèle 1 taille unique
- Traitement �PLATINUM® (*P)
- Nez **与**FLEX
- Branches bi-matières, ergonomiques et pivotantes
- **Version incolore avec loupe de lecture intégrée**
- Branches bicolores :
- rouge/noir pour versions fumée & incolore
- gris/noir pour version TWILIGHT

6TWILIGHT

Recommandé pour les travaux extérieurs à l'aube comme au crépuscule. Les contrastes sont accentués pour une meilleure visibilité et le double traitement anti-buée intérieur/extérieur est performant même dans les conditions les plus extrêmes.

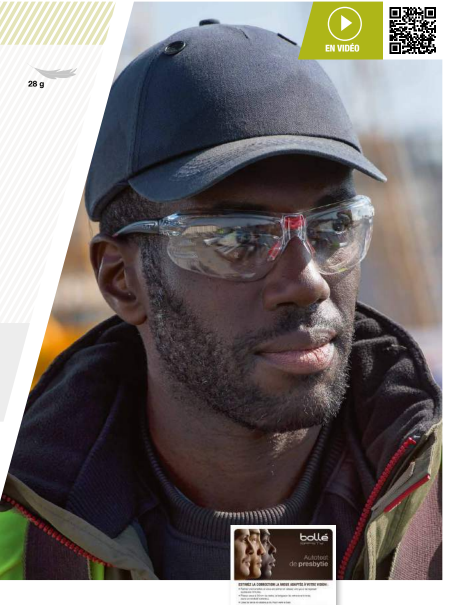


Fourni avec Cordon ajustable Réf. CORDC

En option

Insert optique Réf. IRISRXKIT





Auto-test de president de principal de la companya del la companya de la companya del la companya de la companya de la companya del la compan

MODÈL	Ε	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
	Rouge/Noir	Incolore	IRIPSI	2C-1,2 😭 1 FT KN C€	≌ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P
	Rouge/Noir	Fumée	IRIPSF	5-3,1 😭 1 FT KN C€	≌ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P
	Gris/Noir	⊕ TWILIGHT	IRITWI	5-2 😭 1 FT KN C€	≌ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P
IRI-s	Rouge/Noir	Dioptrie + 1,5	IRIDPSI 1,5	2C-1,2 😭 1 FT C€	≌ EN166 FT C€	ASAF
ini-5	Rouge/Noir	Dioptrie + 2	IRIDPSI 2	2C-1,2 😭 1 FT C€	≌ EN166 FT C€	ASAF
	Rouge/Noir	Dioptrie + 2,5	IRIDPSI 2,5	2C-1,2 😭 1 FT C€	≌ EN166 FT C€	ASAF
	Rouge/Noir	Dioptrie + 3	IRIDPSI 3	2C-1,2 😭 1 FT C€	≌ EN166 FT C€	ASAF
	Accessoires	Insert optique	IRISRXKIT	-	-	-

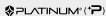


RUSH+

UN DESIGN SPORTIF

La RUSH+ se dote d'un design sportif grâce à ses branches ultra-souples, co-injectées... et personnalisables!

- **■** Protection supérieure
- Nez ajustable anti-glisse
- **■** Traitement �� PL^TINUM® (**†P**)
- F Branches co-injectées, ultra-souples et bicolores
- Existe en version compacte, taille S



Le nouveau traitement exclusif anti-buée et anti-rayures PLATINUM® certifié K et N garantit encore plus de sécurité, de fiabilité et de confort. Résistant au nettoyage (eau ou savon), ce revêtement permanent appliqué sur les deux faces des oculaires leur confère une haute résistance aux rayures et retarde durablement l'apparition de buée.

Disponible en CO-BRANDING

RUSH+ est disponible en version incolore

♦ PLATINUM® (*P) avec ses branches colorées.





bleu/noir vert/



jaune/noir





En option /

26 g

Kit mousse + tresse

Réf. RUSHKITFS Mousse compatible sur les modèles RUSH, RUSH+ et RUSH+ SMALL.



Réf. RUSHKITS Tresse de maintien.





RUSH+ incolore avec mousse et tresse intégrées.



MODÈL	E	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
		Incolore	RUSHPPSI	2C-1,2 😭 1 FT KN €€	≅ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺₽
	Rouge/Noir	Incolore mousse + tresse intégrées	RUSHPFSPSI	2C-1,2 😭 1 FT KN €€	≌ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P
		Fumée	RUSHPPSF	5-3,1 😭 1 FT KN C€	≅ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P
	Gris/Noir	6 TWILIGHT	RUSHPTWI	5-2 😭 1 FT KN €€	≅ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺₽
	Gris/Gris	6 CSP	RUSHPCSP	5-1,4 😭 1 FT KN C€	≅ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺₽
RUSH+	✓ Vert/Noir	Incolore	RUSHPPSIG	2C-1,2 😭 1 FT KN C€	≅ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺₽
nosiit	■ Bleu/Noir	Incolore	RUSHPPSIB	2C-1,2 😭 1 FT KN C€	≅ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P
	✓ Jaune/Noir	Incolore	RUSHPPSIY	2C-1,2 😭 1 FT KN C€	≅ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P
	✓ Jaune/Non	Fumée	RUSHPPSFY	5-3,1 😭 1 FT KN C€	≅ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺₽
	Orange/Noir	Incolore	RUSHPPSIO	2C-1,2 😭 1 FT KN C€	≅ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺₽
	Aggagairea	Kit mousse + tresse seul	RUSHKITFS	-	-	-
	Accessoires	Tresse de maintien (option)	RUSHKITS	-	-	-



RUSH+ SMALL

UN DESIGN SPORTIF

La RUSH+ SMALL s'adapte parfaitement aux visages les plus étroits.

- Protection supérieure
- Nez ajustable anti-glisse
- Traitement �PL\TINUM® (*P)
- Branches co-injectées, ultra-souples et bicolores









MODÈLE		VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
	☑ Bleu/Blanc	Incolore	RUSHPSPSI	2C-1,2 😭 1 FT KN €€	≌ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P
RUSH+ SMALL	✓ Rose/Blanc	Incolore	RUSHPSPSIP	2C-1,2 😭 1 FT KN C€	≌ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P
NUSHT SMALL	Accessoires	Kit mousse + tresse seul	RUSHKITFS	-	-	-
	Accessoires	Tresse de maintien (option)	RUSHKITS	-	-	-



Choix du modèle et de sa référence

Exemple : COBRA Réf. COBPSI



2

Envoi de votre logo en haute définition au service marketing : marketing@bolle-safety.com (300dpi / .eps)





*Offre valable sur un minimum de commande de 1200 paires et sur une sélection de produits Bollé Safety (hors 🖒 LINE).

CO-BRANDING

PERSONNALISEZ VOS LUNETTES AUX COULEURS DE VOTRE MARQUE

Bollé Safety vous offre la possibilité de personnaliser les lunettes* de votre choix aux couleurs et à la marque de votre entreprise. Simple et rapide, contactez l'un de nos responsables commerciaux pour formuler votre demande.

Choix du type de personnalisation

- Marquage sur un oculaire.
 La taille n'excède pas 1,5 cm et sa place diffère selon le modèle pour ne pas gêner la vision.
- Marquage sur une branche.
- Marquage de l'étui en microfibre ou étui semi-rigide.
- Colorisation des branches (RUSH+).





Choix de la couleur

Pour améliorer la visibilité de votre logo, privilégiez un marquage en 1 couleur, blanc, noir ou gris (Pantone® 429 ou 431).



Autres couleurs Pantone® sur demande :



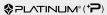


RUSH+ GLOW

L'INNOVATION VISIBLE AU PREMIER COUP D'ŒIL

Les lunettes RUSH+ s'équipent de branches phosphorescentes pour être vues dans l'obscurité : un argument sécurité très remarquable.

- Branches PC souples et phosphorescentes
- **▶** Protection supérieure
- Nez ajustable anti-glisse
- Traitement �PL^TINUM® (*P)
- 5 minutes sous une source de lumière active la phosphorescence des branches



Le nouveau traitement exclusif anti-buée et anti-rayures PLATINUM® certifié K et N garantit encore plus de sécurité, de fiabilité et de confort. Résistant au nettoyage (eau ou savon), ce revêtement permanent appliqué sur les deux faces des oculaires leur confère une haute résistance aux rayures et retarde durablement l'apparition de buée.









Kit mousse + tresse

Réf. RUSHKITFS Mousse compatible sur les modèles RUSH, RUSH+ et RUSH+ SMALL.

Kit tresse

Réf. RUSHKITS Tresse de maintien





MODÈLE		VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
	✓ Vert/Noir	Incolore	RUSHPGLO	2C-1,2 😭 1 FT KN C€	≌ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P
RUSH+ GLOW	Annanairea	Kit mousse + tresse seul	RUSHKITFS	-	-	-
	Accessoires	Tresse de maintien (option)	RUSHKITS	-	-	-



RUSH+ GLOW

L'INNOVATION VISIBLE AU PREMIER COUP D'ŒIL!

Depuis leur création en 2014, les lunettes RUSH+ évoluent pour toujours mieux protéger la vue de ceux qui travaillent et s'adapter à leurs attentes : design sportif, traitement anti-buée et anti-rayures PLATINUM®, branches ultra-souples, colorées et personnalisables, taille small...

Aujourd'hui, les lunettes RUSH+ s'équipent de branches phosphorescentes pour être vues dans l'obscurité : un argument sécurité très remarquable.

Placez les lunettes RUSH+ GLOW 5 minutes sous une source lumineuse pour activer la phosphorescence des branches.







COBRA

LE CONFORT ENVELOPPANT INCONTOURNABLE

Le best-seller polyvalent, panoramique et indispensable! Enveloppante et sans aucune gêne pour la vision, COBRA offre une vision panoramique à 180° de qualité optique parfaite. La possibilité d'intervertir les branches avec une tresse réglable et l'option bord mousse font de COBRA un modèle ultra-polyvalent.

- 1 produit = 2 usages
- **■** Protection supérieure
- Champ de vision panoramique
- Nez anti-glisse
- Branches droites confort anti-glisse
- Version branches ou version tresse avec mousse interchangeable
- **★ Face inclinable/branches pivotantes**

∠CONTRAST

CONTRAST est conseillé pour lutter contre les agressions des lumières artificielles. Idéal pour une activité intérieure sur un poste fixe sous néons, halogènes, ou autres sources de lumière bleue pouvant provoquer des atteintes oculaires.

besp

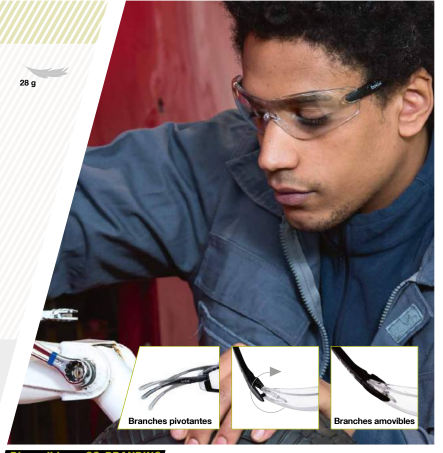
L'ESP allie les avantages des oculaires incolores et teintés en un seul modèle. Il réduit l'éblouissement lors du passage d'une zone sombre à une zone éclairée et filtre très efficacement la lumière bleue. Idéal pour les déplacements fréquents intérieur/extérieur.

AHD

Anti-reflets et apportant une excellente visibilité, le traitement HD est idéal pour les activités exigeant un haut niveau de précision. Également doté d'un revêtement hydrophobe, il constitue une barrière résistante aux liquides et aux salissures.

ACSP

Ce traitement novateur est une réponse efficace pour toutes les activités nécessitant une exposition alternant forte et faible luminosité tout en étant adapté aux environnements à températures extrêmes froides ou chaudes. CSP est également associé au traitement exclusif PLATINUM® qui agit durablement contre la buée.



Disponible en CO-BRANDING





Étui microfibre, uniquement pour les versions HD et COBFSPSI. Réf. ETUIFS





Cordon ajustable
Réf. CORDC

MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
	Incolore	COBPSI	2C-1,2 😭 1 BT KN C€	≅ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P
	Fumée	COBPSF	5-3,1 😭 1 BT KN €€	≅ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P
	CSP 6 CSP	COBCSP	5-1,4 😭 1 BT KN C€	≌ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P
COBRA	б но	COBHDPI	2C-1,2 😭 1 BT €€	≅ EN166 FT C€	Hydrophobe/AS (extérieur)/AF (intérieur)
version branches	⊘ △ CONTRAST	COBCONT	5-1,1/1,4 😭 1 BT C€	≅ EN166 FT C€	AS (extérieur)/AF (intérieur)
	● ESP	COBESP	5-1,4 😭 1 BT €€	≅ EN166 FT C€	AS (extérieur)/AF (intérieur)
	Jaune	COBPSJ	2C-1,2 😭 1 BT €€	≅ EN166 FT C€	ASAF
	Soudure teinte 5	COBWPCC5	5 😭 1 FT €€	≅ EN166 FT C€	ASAF
Oculaire de rechange	Incolore	OCCOBPSI	2C-1,2 😭 1 BT €€	-	ASAF



COBRA (version hybride)

PROTECTION RENFORCÉE

Le modèle COBRA est également disponible avec la mousse de confort intégrée. En version lunettes et en version masque, la COBRA hybride bénéficie du PLATINUM® et couvre davantage les yeux pour une protection renforcée.





Le nouveau traitement exclusif anti-buée et anti-rayures PLATINUM® certifié K et N garantit encore plus de sécurité, de fiabilité et de confort. Résistant au nettoyage (eau ou savon), ce revêtement permanent appliqué sur les deux faces des oculaires leur confère une haute résistance aux rayures et retarde durablement l'apparition de buée.



MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
COBRA version mousse + branches	Incolore	COBFTPSI	2C-1,2 😭 1 BT KN €€	≌ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P
COBRA version mousse + tresse	Incolore	COBFSPSI	2C-1,2 😭 1 BT KN €€	' EN166 3 BT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P
Kit de transformation	Kit mousse + tresse	KITFSCOB	-	-	-

KIT COBRA

EN VERSION KIT: LUNETTES-MASQUE

Ultra polyvalent, le KIT COBRA s'adapte à toutes les luminosités et toutes les conditions, grâce à son jeu d'oculaires interchangeables et son kit de transformation branches/tresse.

- 3 oculaires de rechange : incolore, fumé, ESP
- Mousse confort interchangeable
- ■ Tresse réglable et branches droites pivotantes
- Kit de transformation branches/tresse





Étui banane avec mousqueton et passant ceinture





Étui microfibre Réf. ETUIFS









MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
KIT COBRA Incolore Lincolore Lincolore Lincolore Fumée	Incolore		2C-1,2 😭 1 BT C€		ASAF
	⊘ ESP	KITCOBRA	5-1,4 😭 1 BT C€	EN166 FT C€ (Branches) EN166 3 BT C€ (Tresse)	ASAF
	Fumée		5-3,1 😭 1 BT €€		ASAF



MAMBA

PANORAMIQUE!

Grâce à ses nombreux atouts : légèreté, nez anti-glisse, branches bi-matières, champ de vision panoramique, MAMBA offre un confort idéal pour un port permanent.

- **▶** Protection supérieure
- Nez anti-glisse renforcé
- Branches confort anti-glisse
- Champ de vision panoramique



Cordon ajustable Réf. CORDC







MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
	Incolore	MAMPSI	2C-1,2 😭 1 FT C€	≅ EN166 FT C€	ASAF
MAMBA	Fumée	MAMPSF	5-3,1 😭 1 FT C€	≅ EN166 FT C€	ASAF
	Jaune	MAMPSJ	2C-1,2 😭 1 FT C€	≅ EN166 FT C€	ASAF

AXIS

L'INSPIRATION SPORTIVE

Avec ses branches inclinables et son nez confort anti-glisse, l'AXIS s'adapte à chaque utilisateur. En version CONTRAST, elle améliore le confort du porteur en réduisant considérablement la fatigue visuelle.

- **■** Protection supérieure
- Face inclinable
- Branches pivotantes anti-glisse TIPGRIP
- Nez anti-glisse
- Anti-statique



CONTRAST est conseillé pour lutter contre les agressions des lumières artificielles. Idéal pour une activité intérieure sur un poste fixe sous néons, halogènes, ou autres sources de lumière bleue pouvant provoquer des atteintes oculaires.







MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
AXIS	Incolore	AXPSI	2-1,2 😭 1 FT €€	≅ EN166 FT C€	ASAF
	⇔ CONTRAST	AXCONT	5-1,1/1,4 😭 1 FT C€	≅ EN166 FT C€	ASAF
	Fumée	AXPSF	5-2,5 😭 1 FT €€	≅ EN166 FT C€	ASAF



SILIUM

DESIGN

Avec ses lignes épurées, SILIUM allie technicité, ergonomie et style.

- **Monture "métal"**
- **■** Branches FLEX I60°
- **■** Branches TIPGRIP anti-glisse
- Nez anti-glisse réglable
- Anti-statique





MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
CII IIIM	Incolore	SILPSI	2C-1,2 😭 1 FT €€	≌ EN166 FT C€	ASAF
SILIUW	Fumée	SILPSF	5-2,5 😭 1 FT €€	≌ EN166 FT C€	ASAF

SILIUM+

ULTRA-LÉGÈRE POUR UN PORT LONGUE DURÉE

Inspirée de SILIUM, SILIUM+ est un modèle en polycarbonate confortable et ultra-léger. SILIUM+ est un excellent choix alliant design, ergonomie et performance pour un port de longue durée.

- Monture ultra-légère
- Nez anti-glisse ajustable
- Branches droites ergonomiques ultra-souples
- **▼** Traitement �? PL^TINUM® (**†?**)
- Vision panoramique

6CSP

Ce traitement novateur est une réponse efficace pour toutes les activités nécessitant une exposition alternant forte et faible luminosité tout en étant adapté aux environnements à températures extrêmes froides ou chaudes. CSP est également associé au traitement exclusif PLATINUM® qui agit durablement contre la buée.



Fourni avec

Étui microfibre Réf. ETUIFS



Disponible en CO-BRANDING

MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
SILIUM+	Incolore	SILPPSI	2C-1,2 😭 1 FT KN C€	≌ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P
	⊘ ∠ CSP	SILPCSP	5-1,4 😭 1 FT KN C€	≅ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P
	Fumée	SILPPSF	5-3,1 😭 1 FT KN C€	≌ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P



CONTOUR

LÉGÈRETÉ ET EFFICACITÉ

21 g de puissance : solidité, protection, design, confort et légèreté... CONTOUR se hisse parmi le top 3 des modèles les plus vendus.

- Nez anti-glisse
- **■** Branches TIPGRIP anti-glisse
- Anti-statique



L'ESP allie les avantages des oculaires incolores et teintés en un seul modèle. Il réduit l'éblouissement lors du passage d'une zone sombre à une zone éclairée et filtre très efficacement la lumière bleue. Idéal pour les déplacements fréquents intérieur/extérieur.

PPOLARIZED

Le traitement POLARIZED est idéal pour une utilisation en environnement maritime ou urbain, pour la conduite et plus globalement toutes les activités extérieures avec fort risque d'éblouissement.



Fourni avec

Étui microfibre Réf. ETUIFS



Disponible en CO-BRANDING



Disponible en verres correcteurs

MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
CONTOUR	Incolore	CONTPSI	2C-1,2 😭 1 FT KN €€	≌ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P
	⊘ ∠ ESP	CONTESP	5-1,4 😭 1 FT €€	≌ EN166 FT C€	AS
	Fumée	CONTPSF	5-2,5 😭 1 FT KN €€	≌ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P
	△ POLARIZED	CONTPOL	5-3,1 😭 1 FT C€		AS

CONTOUR MÉTAL

DESIGN ET EFFICACITÉ

CONTOUR version "métal" : succès et design !

- **■** Protection supérieure renforcée
- Branches TIPGRIP anti-glisse
- **■** Branches FLEX I60°
- Nez anti-glisse ajustable
- Anti-statique



⊅ESP

L'ESP allie les avantages des oculaires incolores et teintés en un seul modèle. Il réduit l'éblouissement lors du passage d'une zone sombre à une zone éclairée et filtre très efficacement la lumière bleue. Idéal pour les déplacements fréquents intérieur/extérieur.



Étui microfibre Réf. ETUIFS



MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
CONTOUR MÉTAL	Incolore	CONTMPSI	2C-1,2 😭 1 FT C€	≌ EN166 FT C€	ASAF
	⊘ ∠ ESP	CONTMESP	5-1,4 😭 1 FT C€	≌ EN166 FT C€	AS
	Fumée	CONTMPSF	5-3,1 😭 1 FT C€	≌ EN166 FT C€	ASAF



VOODOO

LE DESIGN AU SERVICE DE LA PROTECTION



- Protections latérales
- Nez anti-glisse
- Branches anti-glisse

bPOLARIZED

Le traitement POLARIZED est idéal pour une utilisation en environnement maritime ou urbain, pour la conduite et plus globalement toutes les activités extérieures avec fort risque d'éblouissement.





MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
VOODOO Monture noire	Fumée	VODNPSF	5-3,1 😭 1 FT €€	≌ EN166 FT C€	ASAF
VOODOO Monture brune	Brun	VODBPSB	5-3,1 😭 1 FT €€	≌ EN166 FT C€	ASAF
	Brun 6 POLARIZED	VODBPOL	5-3,1 😭 1 FT C€	≅ EN166 FT C€	ASAF

31 g

HUSTLER

LE DESIGN AU SERVICE DE LA PROTECTION

La version flashée bleue et polarisante repousse la chaleur, offre une protection optimale et réduit l'éblouissement. Idéale pour les activités offshore.

- Protections latérales
- Nez anti-glisse
- **■** Branches anti-glisse



6POLARIZED

Le traitement POLARIZED est idéal pour une utilisation en environnement maritime ou urbain, pour la conduite et plus globalement toutes les activités extérieures avec fort risque d'éblouissement.



Étui microfibre Réf. ETUIFS



DISPUIIIDIE EII GU-BRANDING

Disponible en verres correcteurs

MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
	Fumée	HUSTPSF	5-3,1 😭 1 FT C€	≅ EN166 FT C€	ASAF
HUSTLER	POLARIZED	HUSTPOL	5-3,1 😭 1 FT C€	≅ EN166 FT C€	ASAF
	Flashée bleue	HUSTFLASH	5-3,1 😭 1 FT €€	≌ EN166 FT C€	ASAF



SOLIS

SIMPLICITÉ ET PROTECTION

Combinant tous les fondamentaux de la protection, SOLIS bénéficie d'un nez et de branches anti-glisse pour un port permanent.

bPOLARIZED



MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
	Fumée	SOLIPSF	5-3,1 😭 1 F C€	≌ EN166 F C€	ASAF
SOLIS	Flashée bleue	SOLIFLASH	5-3,1 😭 1 F C€	≌ EN166 F C€	AS
	POLARIZED	SOLIPOL	5-3,1 😭 1 F C€	≌ EN166 F C€	AS

25 g

SPIDER

LE LOOK SPORTIF

Unique modèle disponible en version flashée rouge, SPIDER offre une protection adaptée aux activités extérieures.

bESP





MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
SPIDER	Incolore	SPIPSI	2C-1,2 😭 FT KN €€	≌ EN166 FT C€	Anti-rayures (K)/Anti-buée (N)
	⊘ ∠ ESP	SPIESP	5-1,4 🗁 1 FT K C€	≌ EN166 FT C€	Anti-rayures (K)
	Flashée rouge	SPIFLASH	5-3,1 😭 1 FT K C€		Anti-rayures (K)

B272

PROTECTION ASSURÉE!

Modèle historique, la B272 est l'une des premières lunettes de protection à vision panoramique et à face inclinable.





MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
B272	Incolore	B272BCI	2C-1,2 🖆 1 F €€	≌ EN166 F C€	ASAF



RUSH

LE CONFORT PANORAMIQUE

Le modèle RUSH, panoramique et léger, offre une qualité optique parfaite, un confort permanent et un design moderne.

- **■** Protection supérieure
- Nez réglable anti-glisse
- Branches anti-glisse



Anti-reflets et apportant une excellente visibilité, le traitement HD est idéal pour les activités exigeant un haut niveau de précision. Également doté d'un revêtement hydrophobe, il constitue une barrière résistante aux liquides et aux salissures.

Recommandé pour les travaux extérieurs à l'aube comme au crépuscule. Les contrastes sont accentués pour une meilleure visibilité et le double traitement anti-buée intérieur/extérieur est performant même dans les conditions les plus extrêmes.



Fourni avec

25 g



En option

Mousse de confort Réf. RUSHKITFS Mousse compatible sur les modèles RUSH, RUSH+, RUSH+ SMALL



MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
	Incolore	RUSHPSI	2C-1,2 😭 1 FT €€	≅ EN166 FT C€	ASAF
	Б нр	RUSHDPI	2C-1,2 😭 1 FT €€	≅ EN166 FT C€	Hydrophobe/AS (extérieur)/AF (intérieur)
RUSH	⊘ ∠ TWILIGHT	RUSHTWI	5-2 😭 1 FT C€	≅ EN166 FT C€	ASAF
	Fumée	RUSHPSF	5-3,1 😭 1 FT €€	≅ EN166 FT C€	ASAF
	Mousse de confort	RUSHKITES	_	-	-

UNIVERSAL

LA PROTECTION POUR TOUS

Enveloppante et ultra-souple, l'UNIVERSAL s'adapte à toutes les morphologies grâce à son nez ajustable et à ses branches pivotantes.

- Nez **与**FLEX
- **■** Protection supérieure
- Branches pivotantes
- Branches droites bi-matières



Fourni avec

Cordon ajustable Réf. CORDC





MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
IIMIVEDONI	Incolore	UNIPSI	2C-1,2 😭 1 FT C€	≌ EN166 FT C€	ASAF
UNIVERSAL	Fumée	UNIPSF	5-3,1 😭 1 FT C€	≌ EN166 FT C€	ASAF



SLAM

ULTRA-TENDANCE

Design et ergonomique, le modèle SLAM protège en toutes circonstances et procure un confort optimal.

- **■** Ultra-enveloppante
- **■** Champ de vision panoramique
- Branches droites confort



L'ESP allie les avantages des oculaires incolores et teintés en un seul modèle. Il réduit l'éblouissement lors du passage d'une zone sombre à une zone éclairée et filtre très efficacement la lumière bleue. Idéal pour les déplacements fréquents intérieur/extérieur.



MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
	Incolore	SLAPSI	2C-1,2 😭 1 FT €€		ASAF
	Jaune	SLAPSJ	2C-1,2 😭 1 FT €€		ASAF
	△ ESP	SLAESP	5-1,4 😭 1 FT 🤆		AS
SLAM	Fumée	SLAPSF	5-3,1 😭 1 FT (€		ASAF
	Soudure teinte 1,7	SLAWPCC2	1,7 😭 1 FT €€	≅ EN166 FT C€	AS
	Soudure teinte 3	SLAWPCC3	3 😭 1 FT (€	≅ EN166 FT C€	AS
	Soudure teinte 5	SLAWPCC5	5 😭 1 FT (€	≅ EN166 FT C€	AS

SLAM HIGH VISIBILITY

TRAVAIL NOCTURNE ET SÉCURITÉ

Le design et les performances de la SLAM adaptés aux activités nocturnes.

Les branches réfléchissantes de la SLAM HIGH VISIBILITY permettent à l'utilisateur d'être identifié dans l'obscurité et de travailler en toute sécurité.

- **◄** Branches à bandes réfléchissantes
- **Vision panoramique**
- Ultra-enveloppante







Fourni avec

Cordon ajustable Réf. CORDC



MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
SLAM HI VIS	Incolore	SLAHIVI	2C-1,2 😭 1 FT C€	≌ EN166 FT C€	ASAF



SLAM+

ERGONOMIQUE!

Inspirée du modèle SLAM, SLAM+ offre un confort encore plus grand grâce à des branches bi-matières design et ergonomiques.

- Ultra-enveloppante
- Branches confort bi-matières noires et oranges
- Vision panoramique
- Traitement PLATINUM® (*P)



Ce traitement novateur est une réponse efficace pour toutes les activités nécessitant une exposition alternant forte et faible luminosité tout en étant adapté aux environnements à températures extrêmes froides ou chaudes. CSP est également associé au traitement exclusif PLATINUM® qui agit durablement contre la buée.



Le nouveau traitement exclusif anti-buée et anti-rayures PLATINUM® certifié K et N garantit encore plus de sécurité, de fiabilité et de confort. Résistant au nettoyage (eau ou savon), ce revêtement permanent appliqué sur les deux faces des oculaires leur confère une haute résistance aux rayures et retarde durablement l'apparition de buée.



MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
	Incolore	SLAPPSI	2C-1,2 😭 1 FT KN €€	≅ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/+
SLAM+	⊕ CSP	SLAPCSP	5-1,4 😭 1 FT KN C€	≅ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P
SLAMT	Fumée	SLAPPSF	5-3,1 😭 1 FT KN C€	≅ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P
	Tresse de maintien (option)	RUSHKITS	-	-	-

PRISM

ULTRA-RÉSISTANTE

Grâce à sa monture ultra-résistante en PC, le modèle PRISM offre une protection supérieure pour un excellent rapport qualité/prix.

- **■** Protection supérieure
- **■** Design sportif
- **■** Branches droites confort



MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
PRISM	Incolore	PRIPSI	2C-1,2 😭 1 FT €€	≅ EN166 FT C€	ASAF
Phisivi	Fumée	PRIPSF	5-2,5 😭 1 FT C€	≌ EN166 FT C€	ASAF



BANDIDO

UN MODÈLE ÉCONOMIQUE POUR UNE PROTECTION AUTHENTIQUE

Entièrement composée de polycarbonate ultra-résistant, BANDIDO est le modèle économique adéquat.

- **■** Enveloppante
- Nez renforcé



Cordon ajustable Réf. CORDC





MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
	Incolore	BANCI	2C-1,2 😭 1 FT C€	≌ EN166 FT C€	ASAF
	Jaune	BANPSJ	2C-1,2 😭 1 FT C€	≌ EN166 FT C€	ASAF
BANDIDO	⊘ ∠ ESP	BANESP	5-1,4 😭 1 FT C€	≌ EN166 FT C€	AS
	Fumée	BANPSF	5-2,5 ☐ 1 FT C€	≅ EN166 FT C€	ASAF
	Teinte 5	BANWPCC5	5 😭 1 FT C€	© EN166 FT C€	AS

23 g

CHOPPER

LÉGÈRE ET ENVELOPPANTE

CHOPPER est le modèle idéal pour une protection et un confort optimal. Développé en base 10, CHOPPER vous assurera une protection renforcée.

- Ultra-enveloppante
- Champ de vision panoramique
- Branches droites confort



Cordon ajustable Réf. CORDC





Modèle disponible jusqu'à épuisement du stock.

MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
CUODDED	Incolore	CHOPSI	2C-1,2 😭 1 FT €€	≌ EN166 FT C€	ASAF
GRUPPEN	Fumée	CHOPSF	5-3,1 😭 1 FT C€	≌ EN166 FT C€	ASAF



SUPER NYLSUN

OCULAIRES INTERCHANGEABLES

Une monture en nylon au design original, des oculaires facilement interchangeables.

- **▼** Oculaires interchangeables
- Ultra-léger



MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
	Incolore	SNPI	2-1,2 😭 1 F C€	≌ EN166 F C€	AS
CUDED MVI CUM	Fumée	SNPF	5-3,1 😭 1 F C€	≌ EN166 F C€	AS
SUPER NYLSUN	Gris	SNPG	5-4,1 😭 1 F C€	≌ EN166 F C€	AS
	TNE	SNPT	2,3 😭 1 F €€	≅ EN166 F C€	AS

VIPER

MODÈLE HISTORIQUE

Modèle historique, la VIPER offre une vision panoramique et permet d'ajuster le port des lunettes à chaque morphologie grâce à ses branches étirables.

- **■** Protection supérieure
- **■** Branches étirables



Cordon ajustable Réf. CORDC





MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
	Incolore	VIPCI	3-1,2 😭 1 F C€	≌ EN166 F C€	AS
VIPER	Incolore	VIPPSI	2C-1,2 😭 1 FT C€	≌ EN166 FT C€	ASAF
VIPEN	Jaune	VIPPSJ	2-1,2 😭 1 F €€	≌ EN166 F C€	ASAF
	Fumée	VIPCF	5-3,1 😭 1 F €€	≌ EN166 F C€	AS





MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
B808	Incolore	B808BLPSI	2C-1,2 😭 1 FT KN €€	≌ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P



B808

STYLÉ ET UNIVERSEL

Lancé en 2013, le modèle B808 a fait une entrée remarquable dans la gamme prescription. Disponible en rouge grenat ou en gunmetal, en small ou en large, les lunettes correctrices B808 offrent un confort absolu et une protection optimale à tous les porteurs de verres correcteurs.

Fort de son succès, le modèle B808 est aussi disponible dans la gamme de lunettes de protection et se dote du traitement innovant anti-rayures/anti-buée ���LATINUM. Au style intemporel et universel, la B808 saura séduire l'ensemble de vos collaborateurs.



B808 II - V2 Prescription

Disponible en version gunmetal ou rouge grenat.



B808BLPSI

Disponible en version incolore.



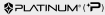


BAXTER

CONFORT ET INGÉNIOSITÉ

Alternative au modèle TRACKER, BAXTER offre un confort absolu grâce à sa monture ultra-enveloppante. Dotée d'une mousse étanche et d'un système de fixation ingénieux de la tresse, BAXTER offre une protection efficace contre les projections solides, liquides et les poussières. BAXTER est aussi disponible dans la gamme de lunettes à verres correcteurs.

- **■** Protection renforcée
- Monture enveloppante
- Mousse étanche et tresse amovibles
- Traitement ♦ PLATINUM® (*P)



Le nouveau traitement exclusif anti-buée et anti-rayures PLATINUM® certifié K et N garantit encore plus de sécurité, de fiabilité et de confort. Résistant au nettoyage (eau ou savon), ce revêtement permanent appliqué sur les deux faces des oculaires leur confère une haute résistance aux rayures et retarde durablement l'apparition de buée.

bcsp

Ce traitement novateur est une réponse efficace pour toutes les activités nécessitant une exposition alternant forte et faible luminosité tout en étant adapté aux environnements à températures extrêmes froides ou chaudes. CSP est également associé au traitement exclusif PLATINUM® qui agit durablement contre la buée.

Disponible en CO-BRANDING

Fourni avec Kit mousse + tresse

Kit mousse + tresse également disponible en option Réf. BAXKITFS







MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
	Incolore	BAXPSI	2C-1,2 😭 1 BT KN C€	≅ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P
BAXTER Version lunettes	Fumée	BAXPSF	5-3,1 😭 1 BT KN C€	≅ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P
Por olon numerica	CSP	BAXCSP	5-1,4 😭 1 BT KN C€	≅ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P
BAXTER Version tresse	Port avec mousse + tresse	-	-	≅ EN166 3 4 5 BT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P
	Kit mousse + tresse seul	BAXKITFS	-	≅ EN166 3 4 5 BT C€	-

53 g



TRACKER

L'HYPER-PROTECTION

Ultra-confortable et technique, TRACKER protège de l'ensemble des risques mécaniques mais également des risques chimiques, ce qui en fait un modèle exclusif dans la gamme des lunettes à branches.

- **■** Protection supérieure
- F Renfort en mousse amovible avec aérations indirectes
- Traitement PLATINUM® (*P) (selon versions)
- **■** Protection inférieure
- Tresse réglable amovible
- Aération latérale





Le nouveau traitement exclusif anti-buée et anti-rayures PLATINUM® certifié K et N garantit encore plus de sécurité, de fiabilité et de confort. Résistant au nettoyage (eau ou savon), ce revêtement permanent appliqué sur les deux faces des oculaires leur confère une haute résistance aux rayures et retarde durablement l'apparition de buée.



En option

Insert optique pour la gamme prescription Réf. SOSTRACKER uniquement en unifocal



Fourni avec

Étui microfibre Réf. ETUIFS



Disponible en verres correcteurs



Version jaune

MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
	Incolore	TRACPSI	2C-1,2 😭 1 BT KN €€	≌ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P
	Fumée	TRACPSF	5-3,1 😭 1 BT KN C€	≌ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P
	Jaune	TRACPSJ	2C-1,2 😭 1 BT KN C€	≌ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P
TRACKER	Soudure teinte 1,7	TRACWPCC2	1,7 😭 1 FT C€	≌ EN166 FT C€	AS
Version branches (tresse fournie)	Soudure teinte 3	TRACWPCC3	3 😭 1 FT C€	≌ EN166 FT C€	AS
	Soudure teinte 5	TRACWPCC5	5 😭 1 FT C€	≌ EN166 FT C€	AS
	Port avec tresse	-	-		-
	Insert optique seul	SOSTRACKER	-	C€	-



TRYON

STYLE ET PERFORMANCE

Nouvelle signature de marque, le modèle TRYON se décline en 3 versions. Ultra-enveloppante, ligne sportive, branches co-injectées et dotées de la technologie FLEX160°, nez ajustable et anti-glisse, traitement PLATINUM®... TRYON conjugue parfaitement style, innovation et protection absolue.

- **Monture enveloppante**
- Nez anti-glisse ajustable
- **■** Branches co-injectées PC/TPR
- **■** Traitement ��¬L∧TINUM° (**†**) (sauf version flashée bleue)
- **■** Branches FLEX 160°



Le nouveau traitement exclusif anti-buée et anti-rayures PLATINUM® certifié K et N garantit encore plus de sécurité, de fiabilité et de confort. Résistant au nettoyage (eau et savon), ce revêtement permanent appliqué sur les deux faces des oculaires leur confère une haute résistance aux rayures et retarde durablement l'apparition de buée.



Kit tresse Réf. RUSHKITS Tresse de maintien.





Disponible en CO-BRANDING

MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS	
	Incolore	TRYOPSI	2C-1,2 😭 1 FT KN €€	≅ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/*	
	Fumée	TRYOPSF	5-3,1 😭 1 FT KN C€	≅ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P	
TRYON	CSP 6 CSP	TRYOCSP	5-1,4 😭 1 FT KN C€	≌ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P	
	Flashée bleue	TRYOFLASH	5-3,1 😭 1 FT C€	≅ EN166 FT C€	AS/AF (intérieur)	
	Tresse de maintien (option)	RUSHKITS	-	-	-	

TRYON OTG

ULTRA-COUVRANTE

TRYON se décline dans une version de surlunettes Premium. Elle bénéficie du traitement PLATINUM®, d'une couverture maximale, de branches étirables permettant un ajustement précis à chaque porteur. La TRYON OTG est compatible avec la plupart des lunettes correctrices.

- Protection supérieure frontale souple (TPR)
- **■** Branches co-injectées PC/TPR ajustables et étirables
- Traitement ♦ PLATINUM® (*P)
- **■** Branches FLEX I60°

Le nouveau traitement exclusif anti-buée et anti-rayures PLATINUM® certifié K et N garantit encore plus de sécurité, de fiabilité et de confort. Résistant au nettoyage (eau et savon), ce revêtement permanent appliqué sur les deux faces des oculaires leur confère une haute résistance aux rayures et retarde durablement l'apparition de buée.



SURLUNETTES

MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
TRYON OTG	Incolore	TRYOTGPSI	2C-1,2 😭 1 FT KN €€	≅ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P
Titron ora	Fumée	TRYOTGPSF	5-3,1 😭 1 FT KN C€	≅ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P



NESS

NOUVEAUTÉ

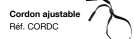
CONFORT PANORAMIQUE

NESS vous procure une protection rapprochée grâce à son design ultra-enveloppant, sans négliger le confort. NESS vous protège efficacement grâce à sa vision optimale.

- **■** Ultra-enveloppante
- Champ de vision panoramique
- Branches droites design
- Nez anti-glisse









Kit tresse Réf. RUSHKITS Tresse de maintien.



MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
	Incolore	NESSPSI	2C-1,2 😭 1 FT €€	≌ EN166 FT C€	ASAF
NESS	Fumée	NESSPSF	5-3,1 😭 1 FT C€	≌ EN166 FT C€	ASAF
	Tresse de maintien (option)	RUSHKITS	-	-	-

NESS#

DESIGN SPORTIF

NESS+ vous offre tous les avantages du modèle NESS avec un confort supplémentaire grâce aux branches bi-matières et améliore votre performance au travail grâce au traitement exclusif anti-buée anti-rayures PLATINUM®.

- Monture ultra-enveloppante
- Branches confortables bi-matières PC/TPR
- Champ de vision panoramique
- Traitement anti-buée anti-rayures � PLATINUM® (*P)
- Nez anti-glisse



Le nouveau traitement exclusif anti-buée et anti-rayures PLATINUM® certifié K et N garantit encore plus de sécurité, de fiabilité et de confort. Résistant au nettoyage (eau et savon), ce revêtement permanent appliqué sur les deux faces des oculaires leur confère une haute résistance aux rayures et retarde durablement l'apparition de buée.







Kit tresse Réf. RUSHKITS Tresse de maintien.



Disponible en CO-BRANDING

MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
	Incolore	NESSPPSI	2C-1,2 😭 1 FT KN €€	≅ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P
NESS+	Fumée	NESSPPSF	5-3,1 😭 1 FT KN C€	≅ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P
IL 33 T	CSP 6 CSP	NESSPCSP	5-1,4 😭 1 FT KN C€	≅ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P
	Tresse de maintien (option)	RUSHKITS	-	-	-



L'OVERLIGHT est la nouvelle génération de surlunettes. Disponible en taille unique, ultraenveloppante et épurée, l'OVERLIGHT garantie une sécurité maximale à tous, porteurs de verres correcteurs ou non.

- **■** Monture ultra-enveloppante
- **■** Protections latérale, supérieure et inférieure
- **■** Design



MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
OVERLIGHT	Incolore	OVLITLPSI	2C-1,2 😭 1 FT €€		ASAF

Les surlunettes SQUALE offrent une protection optimale à tous les porteurs de lunettes correctrices.

- **■** Protection supérieure
- **■** Branches étirables
- **■** Protection inférieure



Cordelette Réf. CORD





43 g





MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
Incolore		SQUPSI	2C-1,2 😭 1 FT C€	≌ EN166 FT C€	ASAF
SQUALE	Soudure teinte 5	SQUWPCC5	5 😭 1 S C €	≌ EN166 S C€	AS



es surlunettes VISITEUR, en polycarbonate, ont dédiées aux porteurs de lunettes correctrices aux porteurs occasionnels (visite de site).	38 g
Protection supérieure	

	iic ii
	V
3)	

MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
VISITEUR	Incolore	VISPI	2-1,2 😭 1 FT C€	≌ EN166 FT C€	-



CO-BRANDING





PERSONNALISEZ VOS LUNETTES AUX COULEURS DE VOTRE MARQUE!

Bollé Safety vous offre la possibilité de personnaliser les lunettes* de votre choix aux couleurs et à la marque de votre entreprise.

Simple et rapide, contactez l'un de nos responsables commerciaux pour formuler votre demande.

1 Choix du modèle et de sa référence Exemple : COBRA - Réf. COBPSI



2 Envoi de votre logo

en haute définition au service marketing : marketing@bolle-safety.com (300dpi / .eps)



- Marquage sur un oculaire.
 La taille n'excède pas 1,5 cm et sa place diffère selon le modèle pour ne pas gêner la vision.
- Marquage sur une branche.
- Marquage de l'étui en microfibre ou étui semi-rigide.
- Colorisation des branches (RUSH+).



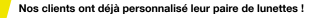
4 Choix de la couleur

Pour améliorer la visibilité de votre logo, privilégiez un marquage en 1 couleur, blanc, noir ou gris (Pantone® 429 ou 431).



Autres couleurs Pantone®

sur demande :

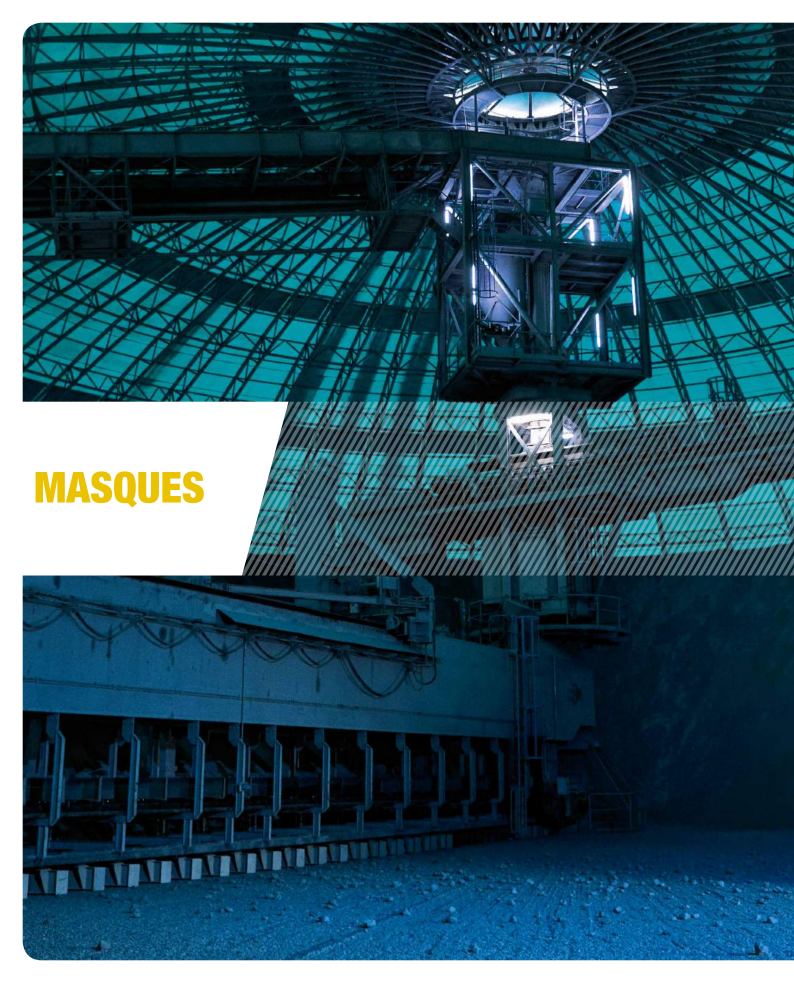




*Offre valable sur un minimum de commande de 1200 paires et sur une sélection de produits Bollé Safety (hors 右 LINE).

Demandez notre brochure Co-branding

bolle-safety.com





GUIDE DE CHOIX MASQUES



								Matière monture	resse		Matière mousse	SPLATINUM.	res	res
		Incolore	A CSP	Fumé	Soudage	Aéré	Étanche	Matière ,	Matière tresse	Mousse	Matière ,		Accessoires fournis	Accessoires en option
MODÈLES														
ÉLITE	P 52	×				×		PVC	Nylon					
COBRA TPR	P 53	×					×		Isoprène	×	TPR	₽	Etui microfibre	Face de rechange
COBRA (version hybride)	P 53	×							Nylon	×	EVA	₽	Mousse + Tresse	
X90	P 53	×				×		PVC	Nylon					
АТОМ	P 55	×				×	×	TPR	Nylon	(selon versions)	SBR	₽		Insert optique Films protecteurs Visor
PILOT	P 56	×	×	×		×		PP + TPR	Nylon			₽		
180	P 57	×				×		PP/TPV	Polyester			₽		
BLAST	P 57	×			×	×	×	TPR	Nylon	(selon versions)	SBR			Insert optique Face de rechange Visor
COVERALL	P 58	×				×	×	PVC	Nylon					
COVERALL CLEAN	P 59	×				×		PVC	Isoprène					
COVERALL AUTOCLAVE	P 59	×				Semi-aéré		TPR	Isoprène					
SUPERBLAST	P 60	×			×	×	×	PVC	Nylon	(selon versions)	SBR	₽		Insert optique Face de rechange Visor
SUPERBLAST AUTOCLAVE	P 60	×				×		TPR	Isoprène			₽		
CHRONOSOFT POMPIER	P 61	×					×	Kraton TPR	Polyamide Polyester Latex					
PILOT POMPIER	P 61		×				×	PP	Nylon	×	TPR	₽		
ULTIM8	P 62	×					×	PC	Nylon			₽	Kit de transformation branches	Tresse de maintien pour branches

ÉUTE

VISION EXTRA-LARGE

Le masque ÉLITE offre un champ de vision panoramique exceptionnel.

- + Champ de vision panoramique
- **■** Goulotte de débordement pour les liquides
- Rotule pivotante
- + Tresse réglable
- **▶** Port de lunettes correctrices possible



MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS	
ÉLITE	Acétate Aérée	ELARSI	2-1,2 😭 2 FN €€	≌ EN166 3 F C€	Anti-buée (N)	

121 g



COBRA TPR

POUR LES ENVIRONNEMENTS PROPRES ET LES CONDITIONS EXTRÊMES

Avec son strap en isoprène et sa mousse intégrée en TPR faciles à nettoyer, ce kit masque est particulièrement adapté pour les industries pétrochimiques.

- Masque ultra-résistant
- ■ Tresse isoprène et joint TPR confort
- Traitement PLATINUM® (*P)
- + Étanche





Le nouveau traitement exclusif anti-buée et anti-rayures PLATINUM® certifié K et N garantit encore plus de sécurité, de fiabilité et de confort. Résistant au nettoyage (eau ou savon), ce revêtement permanent appliqué sur les deux faces des oculaires leur confère une haute résistance aux rayures et retarde durablement l'apparition de buée.



Étui microfibre Réf. ETUIFS



MODÈ	LE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
COBRA TPR	Masque étanche	Incolore	COBTPRPSI	2C-1,2 😭 1 BT KN €€		Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P

COBRA, un des best-sellers de la gamme de lunettes de protection est également disponible en version masque et doté du traitement PLATINUM®.



Version masque



Kit mousse + tresse Réf. KITFSCOB



MODÈLE		VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
COBRA (version hybride)	Kit mousse + tresse	Incolore	COBFSPSI	2C-1,2 😭 1 BT KN €€		Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P
KIT DE TRANSFORMATION	Kit mousse + tresse seul	-	KITFSCOB	-	-	-

LA PROTECTION COMPACTE

Ce masque ultra-compact offre confort, protection et esthétisme.

- Rotule pivotante
- + Large tresse réglable



MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
X90	Aérée	X90PSI	☆ 1BT (€	≅ EN166 BT C€	ASAF



À CHAQUE ENVIRONNEMENT, À CHAQUE RISQUE : **UNE SOLUTION PERFORMANTE SIGNÉE BOLLÉ SAFETY**

Vous recherchez le confort et la légèreté des lunettes... mais aussi la résistance maximale d'un masque de protection?

Bollé Safety vous offre le meilleur 2 en 1 de la protection de l'oeil : la gamme hybride!

AVANTAGES LUNETTES

- + Légèreté
- Facilité d'usage
- Sait se faire oublier
- Design sportif

AVANTAGES MASQUES

- Résistance à l'impact amélioré
- Adhérence au visage
- Meilleure tenue grâce à la tresse
- Champ de vision élargi

AUSSI CONFORTABLE ET STYLÉE qu'une paire de lunettes. AUSSI RÉSISTANTE ET COUVRANTE qu'un masque. Le tout en format ultra compact.

DÉCOUVREZ LA GAMME HYBRIDE BOLLÉ SAFETY



COBRA TPR



ULTIM8



BAXTER



TRACKER







RUSH+







ULTRA-COMPACT ET ULTRA-CONFORTABLE

Compact, léger, ultra-confortable grâce à sa monture en TPR modulable et son traitement PLATINUM®, l'ATOM vous offre une protection renforcée. Utilisable en lunettesmasque ou en pare-visage avec son accessoire VISOR.

- **■** Monture en TPR
- Traitement �PL\TINUM® (*P)
- F Goulotte de débordement pour les liquides
- → Rotule pivotante
- + Tresse réglable
- Port de lunettes correctrices possible
- # Avec ou sans mousse (selon version)
- ◆ Technologie ← EQUALIZER sur version double écran



Le nouveau traitement exclusif anti-buée et anti-rayures PLATINUM® certifié K et N garantit encore plus de sécurité, de fiabilité et de confort. Résistant au nettoyage (eau ou savon), ce revêtement permanent appliqué sur les deux faces des oculaires leur confère une haute résistance aux rayures et retarde durablement l'apparition de buée.

bEQUALIZER

EQUALIZER est le système masque ultra performant de lutte contre la buée. Grâce à son double écran et sa pastille de régulation, l'EQUALIZER filtre et régule le taux d'humidité présent dans le masque.









Insert optique Réf. SOSATOM





Films protecteurs par 5 Réf. TOATOM









MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
	Aérée	ATOAPSI	2C-1,2 😭 1 BT KN €€		Anti-rayures/Anti-buée/⁺ 戸
	Aérée mousse	ATOFAPSI	2C-1,2 😭 1 BT KN €€		Anti-rayures/Anti-buée/⁺ ₽
	Étanche	ATOEPSI	2C-1,2 😭 1 BT KN €€	≅ EN166 3 4 5 BT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ ₽
ATOM	Étanche double écran	ATOEDEPSI	2C-1,2 😭 1 BT KN €€	≅ EN166 3 4 5 BT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ ₽
	Visor pour ATOM seul	ATOV	-		-
	Insert optique	SOSATOM	-	C€	-
	5 films protecteurs	TOATOM	C€	-	-





MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
	Incolore aérée	PILOPSI	2C-1,2 😭 1 BT 9 KN €€		Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P
PILOT	Fumée aérée	PILOPSF	5-3,1 😭 1 BT 9 KN C€	≅ EN166 3 4 9 BT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P
	△ CSP aérée	PILOCSP	5-1,4 😭 1 BT 9 KN €€	≌ EN166 3 4 9 BT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P



180

VISION PANORAMIQUE

Ultra-panoramique, le nouveau masque 180 est un concentré d'innovation : design, ergonomique et ultra-confortable grâce à sa monture bi-matières souple. 180 est également compatible avec les masques respiratoires. Disponible en version aérée, il est recommandé pour un port longue durée dans des environnements abrasifs.

- + Large tresse réglable
- Traitement PLATINUM® (*P)
- Fort d'un demi-masque respiratoire possible
- → Port de lunettes correctrices possible
- **★** Aération indirecte



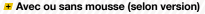
MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
180	Aérée	180APSI	2C-1,2 😭 1 BT KN €€	≅ EN166 3 4 BT C€	Anti-rayures/Anti-buée/ ⁺ P

113 g

BLAST

UN CHAMP DE VISION EXCEPTIONNEL

Son confort incomparable et sa modularité en font un incontournable. Avec son accessoire VISOR, le modèle BLAST peut être utilisé au même titre qu'un pare-visage pour une garantie de protection équivalente.



- Rotule pivotante
- + Tresse réglable
- Fort de lunettes correctrices possible
- Port d'un demi-masque respiratoire possible

BLAST spécial "soudure"





Insert optique Réf. SOSBLAST





MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
	Aérée	BLAPSI	2-1,2 😭 1 BT 9 €€	≅ EN166 3 9 BT C€	ASAF
	Étanche	BLEPSI	2-1,2 😭 1 BT 9 €€	≅ EN166 3 4 5 9 BT C€	ASAF
	Aérée mousse	BLFAPSI	2-1,2 😭 1 BT 9 €€		ASAF
BLAST	Acétate Aérée	BLARSI	2-1,2 😭 1 F N C€	≅ EN166 3 9 BT C€	Anti-buée (N)
	Visor pour BLAST seul	BLV	-		-
	Aérée Soudure teinte 5	BLAWPCC5	5 😭 1 B 9 €€		AS
	Insert optique	SOSBLAST	-	-	-







ı	MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
COVEDALI	Aérée	COVARSI	2C-1,2 😭 1 BT C€	≅ EN166 3 4 BT C€	ASAF	
	GUVERALL	Étanche	COVERSI	2C-1,2 😭 1 BT KN C€	≅ EN166 3 4 5 BT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P

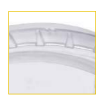


COVERALL CLEAN

SPÉCIAL "SALLES BLANCHES"

Les masques de protection COVERALL AUTOCLAVE & CLEAN 96 g ont été spécialement conçus pour garantir un confort absolu et une protection optimale dans des environnements sensibles et stériles, tels que la pharmacie, la micro-électronique ou encore les blocs opératoires.

- **★** Monture en PVC / Aération indirecte supérieure et inférieure
- + Tresse "propre" en isoprène
- F Goulotte de débordement pour les liquides
- Port de lunettes correctrices possible





Monture PVC
Aérée
Stérilisation gamma/beta/EtO



MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
COVACLEAN	Aérée	COVACLEAN	2C-1,2 😭 1 BT €€	≅ EN166 3 4 BT C€	ASAF

COVERALL AUTOCLAVE

SPÉCIAL "SALLES BLANCHES"

- Monture en TPR / Aération indirecte supérieure / Étanche sur la partie inférieure
- Masque ultra-confortable autoclavable
- + Tresse "propre" en isoprène
- **■** Goulotte de débordement pour les liquides
- → Port de lunettes correctrices possible
- Traitement PLATINUM® (**)

Le nouveau traitement exclusif anti-buée et anti-rayures PLATINUM® certifié K et N garantit encore plus de sécurité, de fiabilité et de confort. Résistant au nettoyage (eau ou savon), ce revêtement permanent appliqué sur les deux faces des oculaires leur confère une haute résistance aux rayures et retarde durablement l'apparition de buée.

Monture TPR
Étanche
Autoclavable
Traitement ∜ ⊃ L \ TINUM° (†)



MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
COVACLAVE	Semi-aérée	COVACLAVE	2C-1,2 😭 1 FT KN C€	≅ EN166 3 4 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée/*ア



SUPERBLAST

ENCORE PLUS DE CONFORT ET DE PROTECTION

Le masque SUPERBLAST se dote d'une monture plus souple, d'une version PLATINUM® et d'un système d'assemblage Masque-Visor intuitif et simplifié.

- * Avec ou sans mousse (selon version)
- Rotule pivotante
- + Tresse réglable
- F Goulotte de débordement pour les liquides
- F Port de lunettes correctrices possible





Insert optique
Réf. SOSBLAST



Visor Réf. SUPBLV



MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
	Aérée	SUPBLAPSI	2C-1,2 😭 1 9 BT €€		ASAF
	Étanche	SUPBLEPSI	2C-1,2 😭 1 9 BT C€	≅ EN166 3 4 5 9 BT C€	ASAF
	Aérée mousse	SUPBLFAPSI	2C-1,2 😭 1 9 BT C€	≅ EN166 3 4 9 BT C€	ASAF
SUPERBLAST	Aérée	SUPBLAPSIP	2C-1,2 😭 1 9 BT KN €€		Anti-rayures/Anti-buée/+
SUPERDLAS I	Face de rechange	SUPFABLAPSIP	2C-1,2 😭 1 9 BT KN €€	-	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ ₽
	Visor seul pour SUPERBLAST	SUPBLV	-	₩ EN166 3 BT C€	-
	Aérée Soudure teinte 5	SUPBLAWPCC5	5 🖆 1 BT 9 €		ASAF
	Insert optique	SOSBLAST	-	-	-

SUPERBLAST AUTOCLAVE

SPÉCIAL "SALLES BLANCHES"

Alternative au masque COVACLAVE, SUPERBLAST AUTOCLAVE offre une vision panoramique et un confort sans égal, traitement PLATINUM® inclus.

- Monture aérée
- Masque ultra-confortable autoclavable
- + Tresse isoprène réglable
- Fort de lunettes correctrices possible
- Face polycarbonate Traitement ♦२८/TINUM® (+२)
- ♣ Port d'un demi-masque respiratoire possible
- + Tresse propre



MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
SUPERBLAST AUTOCLAVE	Autoclave Aérée	SUPBLCLAVE	2C-1,2 😭 1 BT KN €€	≅ EN166 3 4 BT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P



CHRONOSOFT POMPIER

LA RÉFÉRENCE ULTIME

Idéal pour la lutte contre le feu, le masque CHRONOSOFT offre un concentré d'innovation haut de gamme. Sa monture en élastomère résiste à des chaleurs extrêmes. Sa face double écran est dotée de l'EQUALIZER, un système de lutte contre la buée ultra-efficace.

- Face double écran en Polycarbonate
- + Large bandeau réglable



EQUALIZER est le système masque ultra performant de lutte contre la buée. Grâce à son double écran et sa pastille de régulation, l'EQUALIZER filtre et régule le taux d'humidité présent dans le masque.



MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
CHRONOSOFT POMPIER	Étanche	CHROKADESI	2C-1,2 😭 1 BT 9 KN €€		Anti-rayures (K)/Anti-buée (N)

92 g

PILOT POMPIER

L'EXIGENCE AU SERVICE DE LA SÉCURITÉ CIVILE

Le masque PILOT maintenant disponible pour la lutte contre le feu avec sa monture co-injectée et étanche qui garantit une adaptabilité et un confort sans égal.

- ■ Champ de vision panoramique
- + Tresse réglable ignifuge
- **▶** Port de lunettes correctrices possible
- Traitement ♦ PLATINUM® (*P)



Le nouveau traitement exclusif anti-buée et anti-rayures PLATINUM® certifié K et N garantit encore plus de sécurité, de fiabilité et de confort. Résistant au nettoyage (eau ou savon), ce revêtement permanent appliqué sur les deux faces des oculaires leur confère une haute résistance aux rayures et retarde durablement l'apparition de buée.



MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
PILOT POMPIER	Étanche 💪 CSP	PILOFCSP	5-1,4 😭 1 BT 9 KN C€	≅ EN166 3 4 5 9 BT C€	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P



LA RÉSISTANCE ULTIME

La protection la plus avancée pour les environnements de travail extrêmes (froid, chaud, poussières, environnements humides, industries pétrochimiques, mines...). L'ULTIM8 offre une résistance maximale à la buée grâce au traitement PLATINUM®.

- Traitement ♦ PLATINUM® (*P)
- + Mousse en TPR étanche
- → Branches pivotantes PC/TPR
- + Tresse réglable et amovible
- F Kit de transformation branches/masque



Le nouveau traitement exclusif anti-buée et anti-rayures PLATINUM® certifié K et N garantit encore plus de sécurité, de fiabilité et de confort. Résistant au nettoyage (eau ou savon), ce revêtement permanent appliqué sur les deux faces des oculaires leur confère une haute résistance aux rayures et retarde durablement l'apparition de buée.

Disponible en CO-BRANDING







Kit de transformation branches





En option

Tresse de maintien





MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
ULTIM8	Étanche incolore	ULTIPSI	2C-1,2 😭 1 BT KN €€	≅ EN166 FT C€ (port branches)≅ EN166 3 4 5 BT C€ (port tresse)	Anti-rayures/Anti-buée/⁺ P
	Tresse de maintien (option)	RUSHKITS	-	-	-













TRAITEMENT ANTI-BUÉE ET ANTI-RAYURES PLATINUM® : LA PROTECTION DURABLE

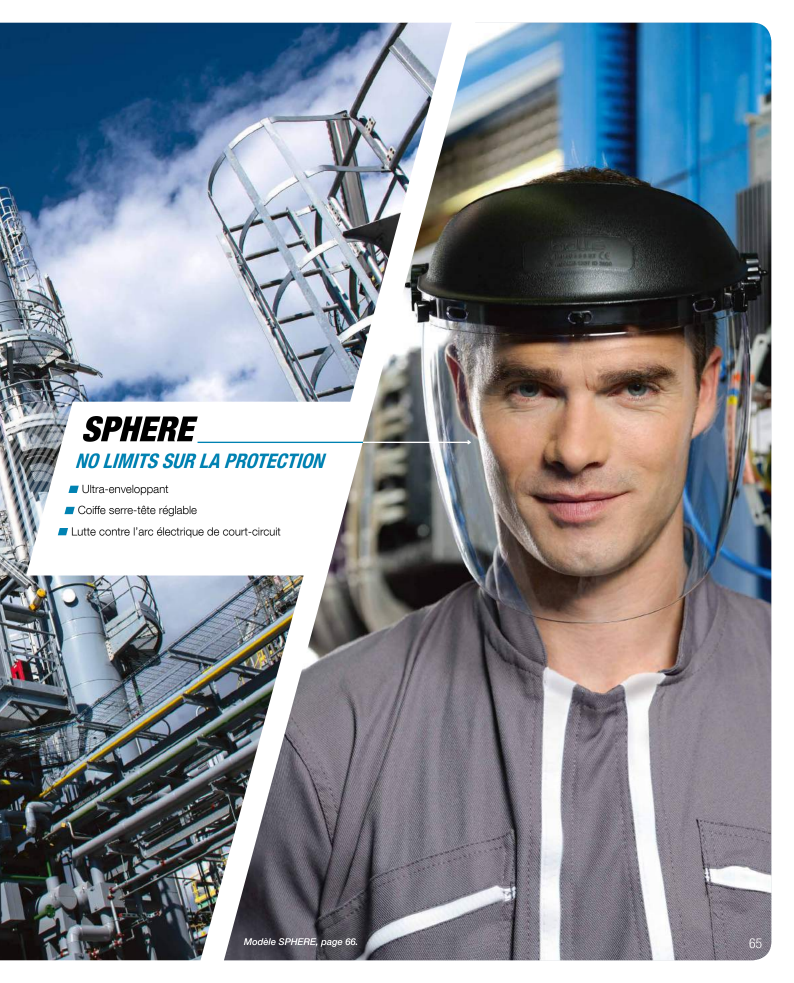
- Appliqué par un trempage des oculaires et donc sur leurs deux faces, le traitement PLATINUM® est un revêtement permanent qui résiste au nettoyage. Il confère aux verres une haute résistance aux rayures et retarde durablement l'apparition de la buée, garantissant ainsi plus de sécurité, de fiabilité et de confort.
- Imité mais pas égalé, PLATINUM® répond aux exigences de tous les standards internationaux, en particulier la norme EN166 option K et N.
 PLATINUM® est disponible sur de nombreux modèles.



COVERALL COVACLAVE









SPHERE

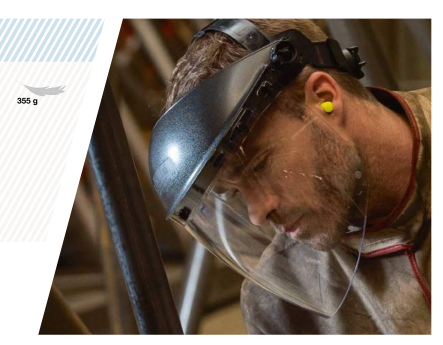
Un champ de vision exceptionnel à 180°. Facile à monter avec sa coiffe et son serre-tête réglable en hauteur et en profondeur, SPHERE s'adapte à toutes les morphologies, pour toutes utilisations en milieu abrasif.

- Ultra-enveloppant
- Coiffe serre-tête réglable
- Lutte contre l'arc électrique de court circuit
- Face relevable
- Fésiste à l'impact à haute énergie (marquage A)



Housse de protection Réf. BAGWELD





MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
SPHERE	Polycarbonate	SPHERPI	2C-1,2 😭 1 AT 8 9 €€		-
	Face de rechange	FASPHERPI	2C-1,2 😭 1 AT 8 9 C€	-	-
	Face de rechange soudure teinte 3	FASPHEREWPCC3	3 🗁 1 BT 9 €	-	-
	Face de rechange soudure teinte 5	FASPHEREWPCC5	5 🗁 1 BT 9 €	-	-
	Housse de protection	BAGWELD	-	-	-

PROTECTEUR RELEVABLE

Le PROTECTEUR RELEVABLE protège contre les arcs électriques de court circuit avec sa version RELRSI bénéficiant d'une face en acétate traitée anti-buée d'une épaisseur de 1,5 mm.



- Polypropylène
- Serre-tête réglable
- Lutte contre l'arc électrique de court circuit (version RELRSI)
- □ Face relevable 19 x 29 cm
- Traitement anti-buée



Housse de protection Réf. BAGWELD







MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
	Acétate	RELRSI	2-1,2 😭 2 B 8 N C€	≅ EN166 3 B 8 €	Anti-buée (N)
DRATEATEUR	Face de rechange acétate	FARELRSI	2-1,2 😭 2 B 8 N C€	-	Anti-buée (N)
PROTECTEUR RELEVABLE	Polycarbonate	RELPSI	□ 1 F C €	≌ EN166 3 B 8 C€	ASAF
	Face de rechange polycarbonate	FARELPSI	□ 1 F C €	-	ASAF
	Housse de protection	BAGWELD	-	-	-



B-LINE est une gamme de protection oculaire accessible à tous et est adaptée aux risques industriels les plus courants. B-LINE bénéficie de l'expertise et de la qualité Bollé Safety.





Cordon ajustable Réf. CORDC



BL11







BL15

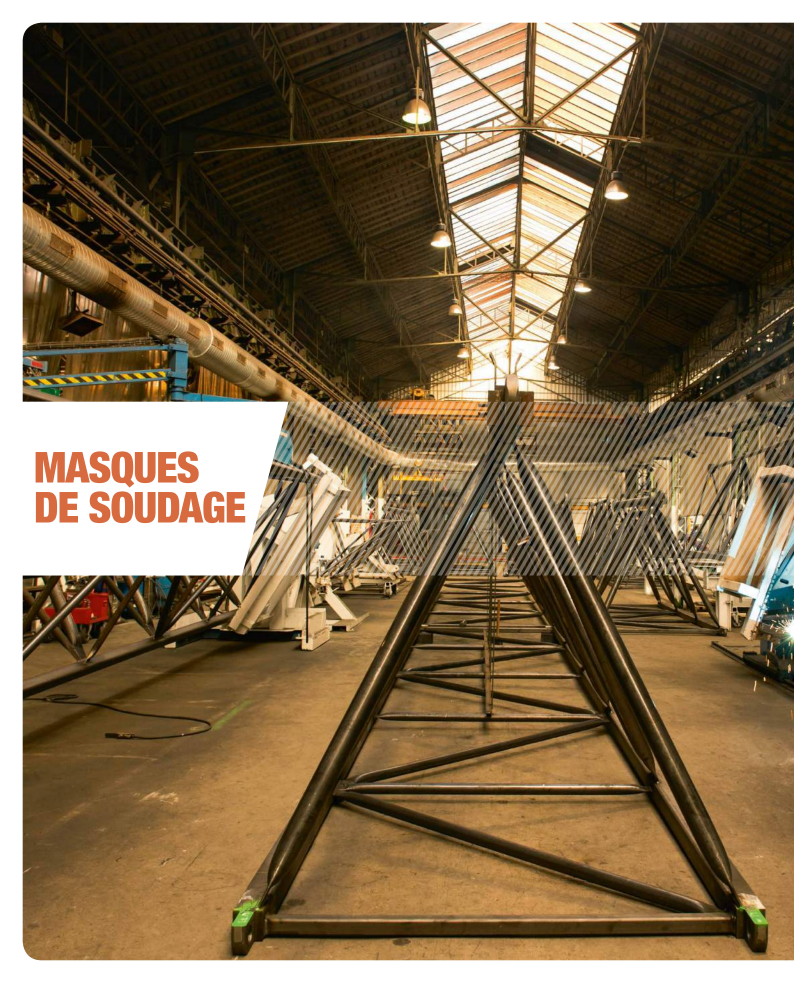


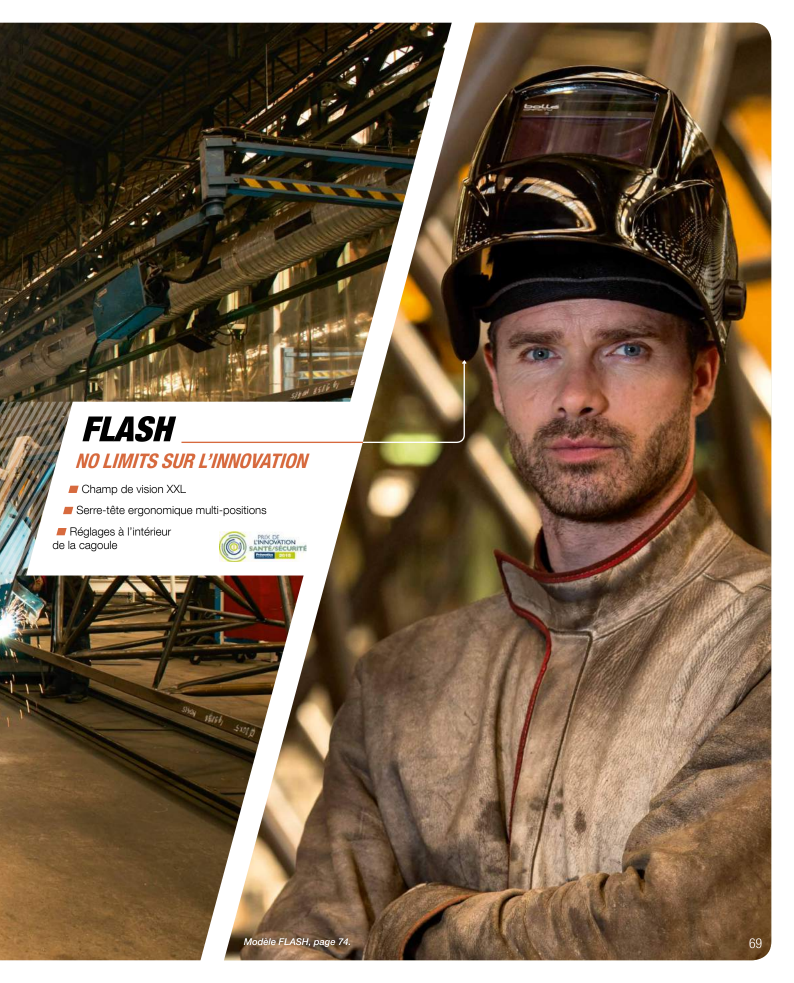
BL20 HA





MODÈLE	CATÉGORIE	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
	Lunettes	BL10Cl	2C-1,2 😭 1 FT C€	≅ EN166 FT C€	AS
		BL10CF	5-2,5 😭 1 FT €€	≅ EN166 FT C€	AS
		BL10WPC5	5 🗁 1 FT C€	≌ EN166 FT C€	-
	Lunettes	BL11PI	2-1,2 😭 1 FT €€	≅ EN166 FT C€	-
150		BL11CI	₩ 1 FT C€	≅ EN166 FT C€	AS
LES GÉNÉRIQUES		BL13CI	2-1,2 😭 1 FT €€	≅ EN166 FT C€	AS
GENERIQUES	Masques	BL15API	□ 1 B C€	≌ EN166 FT C€	-
	iwasques	BL15APSI	2-1,2 😭 1 B €€	≌ EN166 FT C€	AF
	Écrans faciaux	BL20PI	□ 1B(€	≌ EN166 B C€	-
		BL20HA	-	\(\sum \) EN1731 C€	-
		BL20FAPI	□ 1 B C€	-	-







Soudage à l'arc avec électrodes non fusibles

■ Soudage TIG (Tungstene Inert Gas)

L'arc électrique est établi entre les pièces à souder et l'électrode en Tungstène non fusible, protégé par un gaz neutre (Argon principalement). L'arc se crée entre l'électrode réfractaire (- du générateur) et la pièce (+ du générateur) sous un flux gazeux de façon générale, il s'agit d'un gaz ou d'un mélange de gaz rares. Le soudage au TIG, pratiqué manuellement, est un procédé relativement lent mais donnant des soudures de qualité.

■ Ce procédé est principalement utilisé pour le soudage de pièces de faibles épaisseurs et pour un large spectre de natures de matériaux y compris les plus délicats à souder, tels que les aciers, les aciers inoxydables, les alliages d'aluminium, de magnésium, titanes, cuivreux et les bases nickels.

Équivalences :

- GTAW Gas Tungten Arc Welding selon les normes américaines
- Procédé 141 selon l'ISO 4063

Soudage à l'arc avec fil, électrodes fusibles

■ Procédé MIG/MAG

Avec ce procédé, l'arc est établi entre un fil électrode fusible qui constitue le métal d'apport et les pièces à souder sous une protection gazeuse. Le soudage MIG/MAG est appelé également procédé "semi-automatique" car l'amenée de fil électrode fusible dans la torche de soudage est motorisée.

Le choix du procédé MIG (Metal Inert Gas) ou MAG (Metal Active Gas) se fait en fonction des matériaux à souder et de l'atmosphère de protection.

■ Le procédé MIG est appliqué pour :

- les alliages d'aluminium pour lesquels on utilise des gaz neutres (argon ou mélange argon/hélium exclusivement).
- les aciers fortement alliés (aciers inoxydables) pour lesquels on utilise un mélange à base d'argon avec un faible pourcentage de gaz oxydant (CO₂ et/ou O₂).

■ Le procédé MAG est utilisé pour :

- les aciers non ou faiblement alliés, avec un mélange d'argon et de gaz oxydants dit "actifs" (CO₂ et O₂), permettant de stabiliser l'arc et jouer sur les morphologies de cordon et de zone fondue.
- MIG/MAG Fil Fourré: le métal d'apport n'est plus un fil "massif" mais un fil tubulaire rempli de flux et/ou de poudre métallique permettant de jouer sur les conditions opératoires et/ou la métallurgie de la soudure. Le gaz de protection est toujours présent.

Équivalences :

- Metal Inert Gas
- Metal Active Gas
- GMAW : Gas Metal Arc Welding (utilise un fil-électrode plein) selon les normes américaines
- FCAW: Flux Core Arc Welding (emploie un fil tubulaire, dit fil fourré) selon les normes américaines
- Procédé 131 (MIG) ou 135 (MAG) selon l'ISO 4063

Soudage plasma

Le soudage Plasma est un procédé de soudage automatique. Comme en TIG, l'arc est établi entre une électrode réfractaire et les pièces à souder.

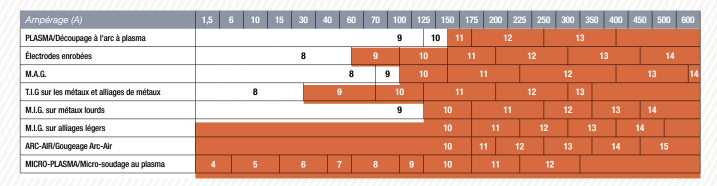
L'arc est confiné en transitant dans une tuyère de faible diamètre ce qui élève très fortement sa température (jusqu'à l'état de "plasma") et donne une forte densité d'énergie.

■ Le soudage plasma est utilisé principalement sur les aciers inoxydables et certains métaux nobles tels que le titane et ses alliages.

Équivalences :

- PAW : Plasma Arc Welding selon les normes américaines

Guide des teintes de soudure





BOLLÉ SAFETY PROTÈGE TOUS LES REGARDS

L'œil est un organe fragile et vulnérable. Les effets d'un accident aux yeux sont nombreux et d'une gravité allant d'une simple irritation à la cécité totale, d'où l'importance d'appréhender l'ensemble des risques potentiels pouvant survenir dans l'environnement du travail. La protection des yeux est notre métier, vous assurer la qualité irréprochable de nos produits est notre devise!

■ Le soudage à l'arc électrique sans protection est dangereux

Il peut provoquer une inflammation douloureuse de la cornée et une opacité irréversible du cristallin de l'œil : la cataracte. Notre gamme est entièrement étudiée et conçue pour répondre aux exigences des normes, ainsi qu'aux règles de confort et d'esthétisme. Notre équipe de spécialistes vous aidera à trouver la solution la plus adaptée à vos risques.

■ La traçabilité Bollé Safety

L'identification des produits et des lots permet d'assurer un contrôle de la qualité du produit en amont de sa distribution. Ce suivi s'inscrit dans la démarche Bollé Safety qui consiste à améliorer sans cesse son offre produit, la qualité, le service et l'efficacité globale de l'entreprise.

■ Des produits fiables et confortables : la garantie Bollé Safety

Tous les produits proposés par Bollé Safety sont conformes aux normes européennes en vigueur. Les masques de la gamme sont garantis en moyenne entre 1 et 2 ans.

Pour votre sécurité et pour être en conformité, les filtres autoobscurcissants doivent être protégés par un écran de protection extérieur et intérieur. Aucune garantie ne sera accordée pour des filtres endommagés, utilisés sans écran de protection. Les conséquences d'une mauvaise utilisation sont exclues de la garantie.

NORMES ET CERTIFICATION

■ Des produits certifiés pour votre sécurité

Tous les produits Bollé Safety sont conformes aux normes de la directive 89/686/CEE et aux normes EN175, EN379.

■ EN379, norme pour les filtres

EN379 fait partie d'une série de normes européennes établies par le CEN dans le cadre de l'application de la directive européenne sur les Équipements de Protection Individuelle (EPI). Il spécifie les exigences relatives à des filtres de soudage qui commutent automatiquement leur facteur de transmission dans le visible à une valeur plus faible lorsqu'un arc de soudage est amorcé (qualifiés de filtres de soudage à numéros d'échelons commutables). Les spécifications de la norme s'appliquent si un tel filtre utilisé pour l'observation continue du processus de soudage et s'il est utilisé uniquement pendant la période où l'arc est amorcé.

La norme mentionne également des exigences pour des filtres de soudage avec des zones de facteur de transmission différentes dans le visible (appelés filtres de soudage à double numéro d'échelons).

Ces filtres sont utilisés pour les protecteurs des yeux des soudeurs ou fixes sur une installation.

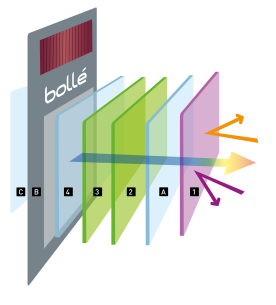
■ EN175, norme pour les cagoules

EN175 est la norme européenne spécifiant les exigences et les méthodes d'essai relatives aux équipements de protection individuelle utilisés pour protéger les yeux et le visage de l'opérateur contre les rayonnements optiques nocifs et contre les autres risques spécifiques dus aux procédés usuels de soudage, de découpe, ou autres techniques connexes. La norme spécifie la protection, y compris les aspects ergonomiques, contre les risques ou dangers de différentes natures : radiation, inflammabilité, risques mécaniques et électriques. Cette norme définit les termes utilisés et spécifie les exigences relatives aux matériaux, à la conception et à la fabrication.



Les filtres actifs de soudage apportent une protection fiable. Aussi bien à l'état clair que foncé, ils assurent une protection permanente contre les émissions UV/IR, la chaleur, les étincelles et les projections. Le degré de protection du filtre est défini de manière à éviter l'éblouissement par l'arc électrique. Les filtres actifs de soudage doivent toujours être utilisés avec un masque de soudage. En amorçant un arc électrique, les filtres actifs de soudage s'assombrissent automatiquement et après extinction de l'arc, ils reviennent à l'état clair initial. Ainsi les filtres actifs de soudage libèrent les deux mains du soudeur, d'où un gain de temps, une moindre fatigue et une qualité largement améliorée grâce au meilleur placement de l'arc. Ces filtres doivent être impérativement protégés par un écran de protection extérieur et intérieur en polycarbonate.

■ Active Technologie, des filtres techniques pour une protection optimale.



- 1 Filtre UV/IR
- A Écran de protection extérieur
- 2 Cristaux Liquides (LCD)
- 3 Cristaux Liquides (LCD)
- 4 Verre
- B Filtre
- Écran de protection intérieur

MASQUES DE SOUDAGE

Flash

LE SOUDAGE VERSION XXL

Champ de vision XXL, qualité optique maximale, réglages intérieurs, serre-tête ergonomique à mémoire de forme, design sportif, le FLASH s'impose comme LA référence en masque de soudage.

Adapté à tous les travaux de soudage.

- ☐ Champ de vision XXL 98 x 87 mm
- 100% des réglages à l'intérieur de la cagoule
- Serre-tête ergonomique à mémoire de forme
- ☐ 4 capteurs indépendants de détection
- Sélection des teintes de soudage et position meulage (teinte 4)
- ☐ Teintes variables 5-8 / 9-13
- 5 Témoin de batterie faible & batterie changeable
- ☐ Protection permanente UV et IR
- ☐ Temps de réaction : 0,10 ms
- Garantie 2 ans



TÉLÉCHARGEZ LE MODE D'EMPLOI ET CONSEILS D'USAGE ET D'ENTRETIEN



FILTRE ELECTRO-OPTIQUE















Filtre 5-8 / 9-13

Fourni avec Housse de protection Réf. BAGWELD



MODÈLE	RÉFÉRENCES	DÉSIGNATION	NORMES	
	FLASHV	Masque électro-optique (complet) teintes variables 5-8 / 9-13	EN379/EN175	
	B9V	Filtre électro-optique teintes variables 5-8 / 9-13	EN379	
	COVFLASHEXT	Écran de garde extérieur 118 x 136 mm	EN166	
FLASH	COVFLASHINT	Écran de garde intérieur 105 x 92 mm	EN166	
	STWELD	Serre-tête ergonomique à mémoire de forme	C€	
BESM		Bandeau d'hygiène éponge	C€	
	BAGWELD Housse de protection			



Fusion

ALLIAGE DE PERFORMANCE, **SÉCURITÉ & STYLE**

Inspiré des meilleurs atouts de ses prédécesseurs, FUSION+ sublime la gamme en apportant de meilleures performances optiques et un plus grand confort. Adapté à tous les travaux de soudage, FUSION+ est un concentré d'innovation.

- 4 capteurs indépendants de détection
- ☐ Champ de vision 100 x 53 mm
- MOUVEAU: Serre-tête ergonomique à mémoire de forme
- Sélection des teintes de soudage et position meulage (teinte 4)
- ☐ Teintes variables 5-8 / 9-13
- Temps de réaction : 0,10 ms
- Témoin de batterie faible & batterie changeable
- Protection permanente UV et IR
- Garantie 2 ans



TÉLÉCHARGEZ LE MODE D'EMPLOI ET CONSEILS D'USAGE ET D'ENTRETIEN









525 g





de soudage 5-8 / 9-13 + teinte 4 (meulage)



4 capteurs indépendants de détection Champ de vision: 100 x 53 mm

Fourni avec

Housse de protection Réf. BAGWELD



MODÈLE	RÉFÉRENCES	DÉSIGNATION	NORMES
	FUSV	FUSV Masque électro-optique (complet) teintes variables 4 / 5-8 / 9-13	
	B7VP	Filtre électro-optique teintes variables 4 / 5-8 / 9-13	EN379
	COVFUSPEXT	Écran de garde extérieur 115 x 104 mm	EN166
FUSION+	COVFUSPINT	Écran de garde intérieur 105 x 58 mm	EN166
	STWELD	Serre-tête ergonomique à mémoire de forme	C€
	BESM	Bandeau d'hygiène éponge	C€
	BAGWELD	Housse de protection	-

MASQUES DE SOUDAGE

Volt

ROBUSTESSE, PROTECTION ET STYLE

Adapté aux travaux de soudage MIG/MAG, TIG et meulage, VOLT est le compromis idéal entre sécurité, protection et confort. Disponible avec un filtre auto-obscurcissant à teinte variable et un serre-tête confort à 5 positions, VOLT répond à toutes les exigences d'une protection soudage performante et polyvalente.

- 2 capteurs indépendants de détection
- Fonction meulage (teinte 4)
- ☐ Teintes de soudage 9-13
- Teintes variables 4 / 9-13
- Féglage de la sensibilité du délai de retour à l'état clair
- ☐ Temps de réaction : 0,10 ms
- Garantie 2 ans
- Protection permanente UV et IR



TÉLÉCHARGEZ LE MODE D'EMPLOI ET CONSEILS D'USAGE ET D'ENTRETIEN









Marine Brégeon - Médaille d'or du championnat de France de soudure et formatrice experte.



2 capteurs indépendants

94

MODÈLE	RÉFÉRENCES	DÉSIGNATION	NORMES
	VOLTV	Masque électro-optique (complet) teinte variable 4 / 9-13	EN379/EN175
	B6V	Filtre électro-optique à teinte variable 4 / 9-13	EN379
VOLT	COVFUSPEXT	Écran de garde extérieur 115 x 104 mm	EN166
VOLI	COVOINT	Écran de garde intérieur 102,5 x 42,3 mm	EN166
	STFUSP	Serre-tête à crémaillière	C€
	BESM	Bandeau d'hygiène éponge	(€





BLOCUS

LES MASQUES À FILTRES PASSIFS

La gamme BLOCUS propose des masques à filtres passifs adaptés à tous les besoins : avec ou sans face relevable, avec serre-tête réglable ou en masque à main.

☑ Masque serre-tête face relevable : B105R

☐ Masque à main face fixe : B100F

DIN





392 g

B100F Arrêt B100R à épuisement du stock.



B105R

MODÈLE	RÉFÉRENCES	DÉSIGNATION	NORMES
	B105R	Masque seul - Face relevable - Dimension écran 105 x 50 mm	EN175
B105 Masque serre-tête	ST3C	Serre-tête réglable 3 clips avec crémaillère	(€
macque come tota	BESM	Bandeau d'hygiène éponge	C€
B100 Masque à main/poignée	B100F	Masque seul - Face fixe - Dimension écran 105 x 50 mm ou 110 x 90 mm	EN175
	MI 10550	Écran minéral incolore 105 x 50 mm (gamme B105 et B100)	EN166
Écrans de garde	CR39 10550	Écran CR39 anti-adhérent incolore 105 x 50 mm (gamme B105 et B100)	EN166
	CR39 11090	Écran CR39 anti-adhérent incolore 110 x 90 mm (gamme B100 seulement)	EN166

Les modèles B100R et B100F sont disponibles sur demande et jusqu'à épuisement des stocks.

FILTRES DE SOUDAGE POUR B105 ET B100

MODÈLE	RÉFÉRENCES	DÉSIGNATION	NORMES
	MP09 10550	Oculaire minéral 105 x 50 mm - Teinte soudure 9	EN169
FILTRES DE SOUDAGE	MP10 10550	Oculaire minéral 105 x 50 mm - Teinte soudure 10	EN169
Gamme B105 et B100	MP11 10550	Oculaire minéral 105 x 50 mm - Teinte soudure 11	EN169
(minéral)	MP12 10550	Oculaire minéral 105 x 50 mm - Teinte soudure 12	EN169
	MP13 10550	Oculaire minéral 105 x 50 mm - Teinte soudure 13	EN169







OUTILS D'AIDE À LA VENTE PRESCRIPTION



Les outils à votre disposition

Pour vous accompagner dans le conseil et la vente de nos produits, Bollé Safety a développé un panel d'outils à forte valeur ajoutée.



VITROPHANIE

À placer sur la porte d'entrée de votre magasin, ce macaron vous offre de la visibilité et permet de créer du trafic dans votre point de vente.



PRÉSENTOIR DE COMPTOIR

Conçu pour convaincre les utilisateurs de se protéger les yeux, ce présentoir met en avant les atouts majeurs de la gamme RX, un modèle au choix et un message clair "Protéger ses yeux est primordial". À placer sur votre bureau ou sur le comptoir de vente.

Sur demande



Véritable outil d'aide à la vente, cette mallette comprend le top 20 des montures de lunettes de sécurité (avec verres de démonstration), le livret RX et une vitrophanie. Ces échantillons ne sont pas destinés à la vente mais uniquement pour les prises de mesure. Rappel : les verres correcteurs sont montés en laboratoire pour suivre les normes de sécurité.

Disponible sous conditions.



LENS BOOK

Pratique, ce démonstrateur vous permettra de présenter l'ensembles des technologies d'oculaires Bollé Safety à vos clients et sélectionner le verre adapté à leurs besoins (sur demande, dans la limite des stocks disponibles).



BROCHURE PRESCRIPTION

Elle présente la gamme de lunettes de protection correctrices, les restrictions de montage et les informations techniques de nos verres.



DÉSORMAIS PASSEZ VOS COMMANDES DIRECTEMENT SUR LE WEBSHOP BOLLÉ SAFETY

- + RAPIDE
- + SIMPLE
- + FIABLE

Pour en savoir plus, téléchargez notre brochure sur www.bolle-safety-rx.com

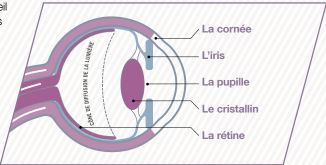
FONCTIONNEMENT **DE LA VISION**



La vision débute avec l'entrée des rayons de la lumière dans l'œil à travers la cornée, le premier tissu transparent. Puis, les rayons passent à travers la pupille dont la taille varie selon la quantité de lumière qui entre dans l'oeil.

Les rayons traversent ensuite le cristallin qui, en modifiant sa forme, focalise les rayons lumineux sur la rétine.

L'information voyage ensuite via le nerf optique au cerveau, pour l'interprétation de ce que l'on voit.



Le fonctionnement de la vision

La myopie:

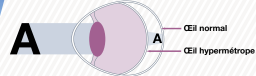
Le myope voit bien de près mais mal de loin, car l'image perçue par l'œil ne se projette plus exactement sur la rétine, mais en avant de celle-ci.



L'hypermétropie:

La vision de l'hypermétrope est floue de près et nette de loin, car l'image perçue par l'œil ne se projette pas sur la rétine, mais en arrière de celle-ci.



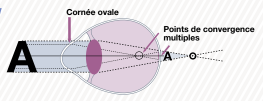


L'astigmatie :

L'astigmate a une vision imprécise à toutes les distances.

Ce problème vient d'un défaut dans la courbure de la cornée ou du cristallin.

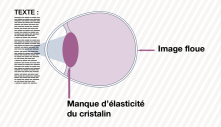




La presbytie:

Le presbyte a une vision floue de près (pour la lecture notamment), car avec le temps, le cristallin de l'œil perd de son élasticité et de sa capacité à se focaliser sur les images perçues.





TYPES DE VERRES ET MATIÈRES D'OCULAIRES



LES TYPES DE VERRES CORRECTEURS

■ Les verres simple foyer ou unifocaux :

Appelés unifocaux, ces verres ne comportent qu'une correction pour une distance donnée: pour la myopie, pour l'hypermétropie et/ou pour l'astigmatie. Ils sont dits simple foyer puisque la puissance optique est la même pour tout le verre.

■ Les verres progressifs :

Le verre progressif permet au presbyte de voir net à toutes distances. Les visions de loin, intermédiaire et de près sont réparties progressivement sur toute la hauteur du verre, sans délimitation apparente. Ce verre s'adapte à toutes les activités, pour un port quotidien.

■ Les verres Free Form :

Le verre Free Form numérique est disponible en unifocal et en progressif. Il est personnalisé au profil d'activité du porteur et des paramètres de la monture pour une vision parfaite à toutes les distances. Ce verre offre une adaptation instantanée grâce à une vision haute résolution et un confort optimal. Le porteur voit net dans toutes les directions grâce à un grand champ visuel sans déformation.

■ Les verres dégressifs :

Les verres dégressifs ont pour but de corriger en priorité la vision de près puis la vision intermédiaire avec une puissance dégressive dans le haut du verre. Quatre dégressions fixes sont possibles de 0.75, 1.25, 1.75 ou 2.25 dioptrie selon les besoins.

La correction inférieure du verre permet au porteur de lire (à 35 cm par exemple) comme avec un progressif. La dégression de puissance permet de voir net à une vision intermédiaire, sur un écran, par exemple. Plus le porteur lève les yeux, plus sa distance de netteté augmente. Sauf cas particulier, ce verre ne corrige pas la vision de loin et n'est donc pas adapté pour la conduite.

■ Les verres double foyer ou bifocaux :

Ces verres bifocaux sont destinés à une personne qui a besoin de deux corrections. Une pour la **vision de près**, une pour la **vision de loin**: la partie supérieure du verre corrige la vision de loin et la zone inférieure corrige la vision de près.

LES MATIÈRES D'OCULAIRES

Ces deux matières sont disponibles pour chacun des modèles présents dans notre gamme.

■ Le polycarbonate :

La caractéristique principale du polycarbonate est sa résistance à l'impact. Cette lentille est de loin la plus résistante de toutes. Le polycarbonate est 10% plus mince que le verre et 15% plus mince que le plastique. Mais c'est un plastique tendre donc il se raye très facilement. Un traitement anti-rayures permet de remédier efficacement à ce problème. Ce matériau est particulièrement recommandé dans le domaine de la protection au travail.

Le polycarbonate possède aussi l'avantage d'absorber tous les rayons ultra-violets jusqu'à 380 nm (99,99%).

- Marquage oculaires = ☐ 1F (€
- CE normes EN166 EN170 EN172

■ CR39:

Il s'agit d'une résine. Ses avantages sont la **solidité**, 50% plus **légers**, les verres organiques ont moins tendance à s'embuer et ils absorbent une partie des rayons ultra-violets. Par contre, leur surface dure se raye facilement. Pour y remédier, un traitement anti-rayures est possible. À puissance égale, celles-ci sont plus épaisses que les lentilles minérales ou polycarbonate.

- Marquage oculaires = ☐ 1S (€
- CE normes EN166 EN170 EN172

DÉCOUVREZ ★ EXCELLENCE la nouvelle offre Bollé Safety







Un concentré d'innovation pour apporter plus de confort à vos salariés et pour répondre à vos obligations.

De nouvelles montures, stylées et sportives, dont 6 ultra-enveloppantes (Base 7 et plus !)

Une sélection de nouvelles montures métalliques, plastiques ou hybrides, toutes ultra-confortables!

Des traitements performants

Confort visuel et protection en toutes circonstances!

- Traitement anti-reflets (AR)
- Traitement UV: filtre les UVA/UVB
- Traitement zen : bloque 20% de la lumière bleue nocive
- Traitement ♦ ⊃L∧TINUM®

Des innovations rendant plus confortables toutes les corrections

TECHNOLOGIE FREE FORM

- Verres unifocaux disponibles en Free Form MOUVEAU
- 2 verres Free Form au choix :
- Arizona, le verre qui offre le juste équilibre entre vision de près et vision de loin
- Colorado, le verre «premium» associé à la technologie B-THIN ACTIVE DESIGN

B-THIN ACTIVE DESIGN

Une technologie d'optimisation de l'épaisseur et du poids : des verres jusqu'à 72% plus minces et 45% plus légers.



Traitement contre la lumière bleue 💪 ZEN

Les lunettes de protection dotées du traitement contre la lumière bleue B-Zen filtrent 20% de la lumière bleue nocive.

Elles réduisent significativement l'éblouissement, l'inconfort visuel, la fatigue visuelle, les picotements des yeux et les maux de tête devant l'écran. Elles contribuent à préserver la santé oculaire et le confort de travail des salariés. Ces lunettes de protection sont certifiées EN166.

Restrictions de montage par type et matière d'oculaires

DESIGN (Base 4)						
TYPE D'OCULAIRE	MATIÈRE OCULAIRE	SPHÈRE MIN.	SPHÈRE MAX.	CYLINDRE MAX. OPPOSÉ À LA SPHÈRE	ADDITION MIN.	ADDITION MAX.
Unifocal	POLYCARBONATE	-10	10	6	-	-
Unifocal Free Form	POLYCARBONATE	-10	10	5	-	-
Bifocal	POLYCARBONATE	-8	8	4	0,75	3,5
Arizona (Progressif Free Form)	POLYCARBONATE	-10	8	6	0,75	3,5
Colorado (Progressif Free Form +)	POLYCARBONATE	-10	8	5	0,75	3,5
Manhattan (Dégressif)	POLYCARBONATE	-7	7	5	-	-
Unifocal	CR39	-8	8	6	-	-
Unifocal Free Form	CR39	-8	8	5	-	-
Bifocal	CR39	-6	6	4	0,75	3,5
Arizona (Progressif Free Form)	CR39	-8	8	5	0,75	3,5
Colorado (Progressif Free Form +)	CR39	-8	8	5	0,75	3,5
Manhattan (Dégressif)	CR39	-6	6	4	-	-

		CONFORT	(Base 6)			
TYPE D'OCULAIRE	MATIÈRE OCULAIRE	SPHÈRE MIN.	SPHÈRE MAX.	CYLINDRE MAX. OPPOSÉ À LA SPHÈRE	ADDITION MIN.	ADDITION MAX.
Unifocal	POLYCARBONATE	-4	4	3	-	-
Unifocal Free Form	POLYCARBONATE	-8	5,5	5	-	-
Bifocal	POLYCARBONATE	-4	4	3	0,75	3,5
Arizona (Progressif Free Form)	POLYCARBONATE	-4	4	3	0,75	3,5
Colorado (Progressif Free Form +)	POLYCARBONATE	-8	5,5	5	0,75	3,5
Manhattan (Dégressif)	POLYCARBONATE	-3	4	2,5	-	-
Unifocal	CR39	-4	4	3	-	-
Unifocal Free Form	CR39	-5	5	5	-	-
Bifocal	CR39	-4	4	3	0,75	3,5
Arizona (Progressif Free Form)	CR39	-4	4	3	0,75	3,5
Colorado (Progressif Free Form +)	CR39	-5	5	5	0,75	3,5
Manhattan (Dégressif)	CR39	-2,5	4	2	-	-

	PERF	ORMANC	E (Base 7	et +)		
TYPE D'OCULAIRE	MATIÈRE OCULAIRE	SPHÈRE MIN.	SPHÈRE MAX.	CYLINDRE MAX. OPPOSÉ À LA SPHÈRE	ADDITION MIN.	ADDITION MAX.
Unifocal	POLYCARBONATE	-3,5	3,5	2,5	-	-
Unifocal Free Form	POLYCARBONATE	-6	7	5	-	-
Arizona (Progressif Free Form)	POLYCARBONATE	-3,5	3,5	2,5	0,75	3,5
Colorado (Progressif Free Form +)	POLYCARBONATE	-6	7	5	0,75	3,5
Unifocal	CR39	-3,5	3,5	2,5	-	-
Unifocal Free Form	CR39	-5	6	5	-	-
Arizona (Progressif Free Form)	CR39	-3,5	3,5	2,5	0,75	3,5
Colorado (Progressif Free Form +)	CR39	-5	6	5	0,75	3,5



KICK ET SPICY: L'INNOVATION AFFIRME SON STYLE

Découvrez les nouvelles lunettes de protection à verres correcteurs ultra-tendances signées Bollé Safety. Deux nouveaux modèles exclusifs et innovants sur le marché de la sécurité, disponibles en version industrie et en version bureau, parce que notre imagination est sans limites pour protéger les yeux au travail!



VERSION INDUSTRIE avec coques latérales intégrées pour une meilleure résistance à l'impact.



VERSION BUREAU sans coques latérales avec une solidité renforcée et uniquement disponible avec le traitement B ZEN contre la lumière bleue.

Kick et Spicy sont disponibles sur notre webshop en exclusivité à la rentrée 2018! Pour plus d'informations, contactez-nous par mail : rxsafety@bolle-safety.com













B806



B713









B808 II - V2





HARPER









BAXTER RX









KICK







POUR DÉCOUVRIR L'INTÉGRALITÉ DES MONTURES EXCELLENCE.

DEMANDEZ LA BROCHURE EXCELLENCE!

Disponible en 5 langues FR/EN/DE/ES/NL.



DISPONIBLES AVEC :

- Traitement anti-reflets
- Anti-reflets lumière bleue **△** zen
- Traitement �PLATINUM®
- Photochromique
- Teinte
- Traitement UV 400
- Prisme



UNE MONTURE TRÈS ACTUELLE



■ Protections supérieure et inférieure

Matières oculaires disponibles en CR39 et Polycarbonate.

- Coques rivetées
- Branches confort
- □ Plaquettes ajustables









MODÈLE	RÉFÉRENCES	TAILLE	MARQUAGE MONTURE	LONGUEUR DES BRANCHES
B712	B712S	52/14	≅ EN166 F C€	150 mm
Métal / Chocolat	B712L	54/14	≅ EN166 F C€	150 mm





B713

ÉLÉGANCE ET PROTECTION

Matières oculaires disponibles en CR39 et Polycarbonate.

■ Branches en acétate

- Protections latérales intégrées
- Plaquettes anti-glisse





Étui rigide, tissu microfibre, cordelette



MODÈLE	RÉFÉRENCES	TAILLE	MARQUAGE MONTURE	LONGUEUR DES BRANCHES
B713	B713S	52/17	≅ EN166 F C€	135 mm
Noir/Acier inoxydable	B713L	54/17		135 mm

Restrictions de montage : se référer à la page 84.

B805



Matières oculaires disponibles en CR39 et Polycarbonate.

- ☐ Protections latérales intégrées
- Spatules ajustables
- Protections supérieure et inférieure
- Monture idéale pour de fortes corrections





Étui rigide, tissu microfibre, cordelette







EXCELLENCE 4

MODÈLE	RÉFÉRENCES	TAILLE	MARQUAGE MONTURE	LONGUEUR DES BRANCHES
B805 Grilamide / Gris léger	B805	54/18	≅ EN166 F C€	140 mm

LUNETTES CORRECTRICES

B806

STYLE ET CONFORT : LA PROTECTION QUI SAIT SE FAIRE ADOPTER

Matières oculaires disponibles en CR39 et Polycarbonate.

- Protections latérales intégrées
- Coques rivetées
- Inserts anti-glisse
- Protections supérieure et inférieure
- Monture idéale pour de fortes corrections
- Existe aussi en version alu dans la gamme Classique



Étui rigide, tissu microfibre, cordelette







MODÈLE	RÉFÉRENCES	TAILLE	MARQUAGE MONTURE	LONGUEUR DES BRANCHES
B806	B806S	52/17	≅ EN166 F C€	140 mm
Grilamide / Noir	B806L	54/17		140 mm

Restrictions de montage : se référer à la page 84.

B807

LA MONTURE ANTI-GLISSE AVEC UNE PROTECTION RENFORCÉE

Matières oculaires disponibles en CR39 et Polycarbonate.

- Protections latérales
- Nez anti-glisse
- Protections supérieure et inférieure







EXCELLENCE





B808 II - V2

STYLÉE ET UNIVERSELLE

Matières oculaires disponibles en CR39 et Polycarbonate.

- Protections latérales
- 2 Tailles 2 couleurs au choix
- Branches confort anti-glisse TIPGRIP
- ☑ Nez de confort anti-glisse
- ☑ Monture idéale pour de fortes corrections



















MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	TAILLE	MARQUAGE MONTURE	LONGUEUR DES BRANCHES
B808 II - V2	SMALL	B808BS	49/18	≅ EN166 F C€	130 mm
Polycarbonate / Gunmetal	LARGE	B808BL	54/17	≅ EN166 F C€	135 mm
B808 II - V2	SMALL	B808RS	49/18	≅ EN166 F C€	130 mm
Polycarbonate / Rouge Grenat	LARGE	B808RL	54/17	≅ EN166 F C€	135 mm

HUSTLER RX



LE DESIGN AU SERVICE DE LA PROTECTION

Matières oculaires disponibles en CR39 et Polycarbonate.



- ☑ Protections latérales
- Nez anti-glisse
- Branches anti-glisse





Ecart pupillaire minimum requis: 31 mm





MODÈLE	RÉFÉRENCES	TAILLE	MARQUAGE MONTURE	LONGUEUR DES BRANCHES
HUSTLER RX	HUSTN	68/17	≅ EN 166 F C€	120 mm

Restrictions de montage : se référer à la page 84.

HARPER



BASE 8

ULTRA-ENVELOPPANTE ET SPORTIVE

Matières oculaires disponibles en CR39 et Polycarbonate.



- Design sportif
- Protection ultra-enveloppante
- Branches confort bi-matières colorées et ajustables
- Nez anti-glisse ajustable
- Protections latérales intégrées







MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	TAILLE	MARQUAGE MONTURE	LONGUEUR DES BRANCHES
HΔRPFR	■ Branches vert/gris	HARPGN	62/16	≅ EN166 F C€	115 mm
NANPEN	■ Branches bleu/gris	HARPBN	62/16		115 mm

Restrictions de montage : se référer à la page 84.





MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	TAILLE	MARQUAGE MONTURE	LONGUEUR DES BRANCHES
BAXTER RX Version lunettes	Port lunettes	BAXN	63/18	≌ EN166 F C€	122 mm
BAXTER RX	Port avec mousse + tresse	-	-		-
Version tresse	Kit mousse + tresse seul	BAXKITFS	-	≅ EN166 3 4 5 C€	-

Restrictions de montage : se référer à la page 84.

La gamme de lunettes à verres correcteurs peut bénéficier du traitement anti-buée/anti-rayures





Le nouveau traitement exclusif anti-buée et anti-rayures PLATINUM® certifié K et N garantit encore plus de sécurité, de fiabilité et de confort. Résistant au nettoyage (eau ou savon), ce revêtement permanent appliqué sur les deux faces des oculaires leur confère une haute résistance aux rayures et retarde durablement l'apparition de buée.

LUNETTES CORRECTRICES

CONTOUR RX

ENVELOPPANTE ET ULTRA-RÉSISTANTE

Matières oculaires disponibles en CR39 et Polycarbonate.

- Branches droites confort
- Protections latérales
- Nez anti-glisse
- Vision panoramique



Ecart pupillaire minimum requis: 31 mm

Disponible sans correction

23 g



Étui rigide, tissu microfibre, cordelette







MODÈLE	RÉFÉRENCES	TAILLE	MARQUAGE MONTURE	LONGUEUR DES BRANCHES
CONTOUR RX Gun métal	CONTN	68/16	≅ EN166 F C€	121 mm

Restrictions de montage : se référer à la page 84.

TRYON RX



Oculaires disponibles en CR39 et Polycarbonate.



- Monture enveloppante
- Protections latérales intégrées
- Nez anti-glisse ajustable
- Branches co-injectées PC/TPR
- Branches FLEX I60°









Étui rigide, tissu microfibre, cordelette



En option

Kit tresse Réf. RUSHKITS Tresse de maintien.



MODÈLE	RÉFÉRENCES	TAILLE	MARQUAGE MONTURE	LONGUEUR DES BRANCHES
TRYON RX	TRYON	61/18	≅ EN 166 F C€	117 mm





MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	TAILLE	MARQUAGE MONTURE	LONGUEUR DES BRANCHES
B809	Branches noires - Large	B809BL	54/17	≅ EN166 F C€	127 mm
DOUG	Branches noires - Extra large	B809BXL	57/17	≅ EN166 F C€	130 mm

LUNETTES CORRECTRICES



MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	TAILLE	MARQUAGE MONTURE	LONGUEUR DES BRANCHES
	■ Noir/Orange	KICMBKO	54/19	≅ EN166 F C€	140 mm
KICK	Écaille foncée	KICSDTO	54/19	≅ EN166 F C€	140 mm
	■ Noir/Gris	KICMBKGY	54/19		140 mm

Restrictions de montage : se référer à la page 84.



BASE

4

PERFORMANT, MODERNE ET COLORÉ!

Oculaires disponibles en CR39 et Polycarbonate.



- **■** Coques latérales intégrées
- 3 couleurs au choix
- Nez anti-glisse















MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	TAILLE	MARQUAGE MONTURE	LONGUEUR DES BRANCHES
	Écaille marron clair	SPISLTO	53/19	≅ EN166 F C€	138 mm
SPICY	■ Noir/vert	SPISBKGN	53/19	≅ EN166 F C€	138 mm
	Noir/bleu	SPIMBKB	53/19	≅ EN166 F C€	138 mm



KICK OFFICE







PERFORMANT, MODERNE ET COLORÉ!

Oculaires disponibles en CR39 et Polycarbonate.

- Nez anti-glisse
- Uniquement disponible avec le traitement ZEN contre la lumière bleue







Étui rigide, tissu microfibre, cordelette





bZEN

Les lunettes de protection dotées du traitement contre la lumière bleue B-Zen filtrent 20% de la lumière bleue. Elles réduisent significativement l'éblouissement, l'inconfort visuel, la fatigue visuelle, les picotements des yeux et les maux de tête devant un écran. Elles contribuent à préserver la santé oculaire et le confort de travail des salariés.



MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	TAILLE	MARQUAGE MONTURE	LONGUEUR DES BRANCHES
KICK OFFICE	■ Noir/Gris	OFKICMBKGY	54/19		140 mm

Restrictions de montage : se référer à la page 84.

SPICY OFFICE

PERFORMANT, MODERNE ET COLORÉ!

Oculaires disponibles en CR39 et Polycarbonate.

- Nez anti-glisse
- Uniquement disponible avec le traitement ZEN contre la lumière bleue



∠ZEN

Les lunettes de protection dotées du traitement contre la lumière bleue B-Zen filtrent 20% de la lumière bleue. Elles réduisent significativement l'éblouissement, l'inconfort visuel, la fatigue visuelle, les picotements des yeux et les maux de tête devant un écran. Elles contribuent à préserver la santé oculaire et le confort de travail des salariés.









MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	TAILLE	MARQUAGE MONTURE	LONGUEUR DES BRANCHES
SPICY OFFICE	Ecaille marron clair	OFSPISLTO	53/19	≌ EN166 S C€	138 mm

CLASSIQUE









B806 ALU

B707

B708

B709



B710



BOSS



PREMIUM













TWISTER



TRACKER RX

DISPONIBLE AVEC:

- Traitement anti-reflets
- Traitement & PLATINUM®
- Photochromique
- Teinte
- Traitement UV 400
- Prisme

CLASSIQUE

LE SUCCÈS DE LA B806 EN VERSION **ALUMINIUM RENFORCÉ**

Matières oculaires disponibles en CR39 et Polycarbonate.

- **Monture en aluminium**
- Plaquettes ajustables
- Protections supérieure et inférieure
- Existe aussi en version plastique













MODÈLE	RÉFÉRENCES	TAILLE	MARQUAGE MONTURE	LONGUEUR DES BRANCHES
B806 ALU Aluminium / Fumé	B806ALU	54/17	≅ EN166 F C€	132 mm





CLASSIQUE

BASE 4

LA MONTURE SOUPLE ET DESIGN

Matières oculaires disponibles en CR39, Polycarbonate et Minéral.



- Protections supérieure et inférieure
- Spatules ajustables
- Coques rivetées
- Plaquettes ajustables





Étui rigide, tissu microfibre, cordelette



MODÈLE	RÉFÉRENCES	TAILLE	MARQUAGE MONTURE	LONGUEUR DES BRANCHES
<i>B707</i>	B707S	51/18	≅ EN166 F C€	140 mm
Métal / Blue	B707L	53/18	≅ EN166 F C€	140 mm

Restrictions de montage : puissance max. sphère +8/-8. Cylindre max. opposé à la sphère : +/-6.

CLASSIQUE

L'INDÉMODABLE MONTURE AVIATOR **AU SERVICE DE LA PROTECTION**

Matières oculaires disponibles en CR39, Polycarbonate et Minéral.

- Protections supérieure et inférieure
- Spatules ajustables
- Coques rivetées
- Plaquettes ajustables
- Monture idéale pour de fortes corrections











MODÈLE	RÉFÉRENCES	TAILLE	MARQUAGE MONTURE	LONGUEUR DES BRANCHES
B708	B708S	52/18	≅ EN166 F C€	140 mm
Métal / Bronze	B708L	54/18	≅ EN166 F C€	140 mm

B709

CLASSIQUE

BASE 4

LA SIMPLICITÉ ET LA PROTECTION AU DESIGN ARRONDI

Matières oculaires disponibles en CR39, Polycarbonate et Minéral.

- ☐ Protections supérieure et inférieure
- Spatules ajustables
- Coques rivetées
- □ Plaquettes ajustables





Étui rigide, tissu microfibre, cordelette





19 g

MODÈLE	RÉFÉRENCES	TAILLE	MARQUAGE MONTURE	LONGUEUR DES BRANCHES
B709	B709S	51/20	≅ EN166 F C€	140 mm
Métal / Gun Métal	B709L	53/20	≅ EN166 F C€	140 mm

Restrictions de montage : puissance max. sphère +8/-8. Cylindre max. opposé à la sphère : +/-6.

B710

CLASSIQUE

BASE 4

UN DESIGN SIMPLE POUR UNE MONTURE AJUSTABLE

Matières oculaires disponibles en CR39, Polycarbonate et Minéral.

- Protections supérieure et inférieure
- Spatules ajustables
- Coques rivetées
- Plaquettes ajustables

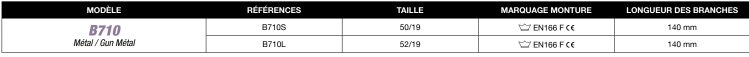














B711

CLASSIQUE

BASE 4

LA MONTURE ADAPTÉE AU PORT DE MASQUES PANORAMIQUES

Matières oculaires disponibles en CR39, Polycarbonate et Minéral.

- Lunettes pour masque panoramique
- Branches crochets souples
- Branches plates
- Branches Flex
- ☐ Plaquettes ajustables anti-glisse





Étui rigide, tissu microfibre, cordelette





MODÈLE	RÉFÉRENCES	TAILLE	MARQUAGE MONTURE	LONGUEUR DES BRANCHES
B711 Métal / Gun Métal	B711	48/21	C€	147 mm

Restrictions de montage : puissance max. sphère +8/-8. Cylindre max. opposé à la sphère : +/-6.

BOSS

CLASSIQUE



PROTECTION RAPPROCHÉE

Matières oculaires disponibles en CR39 et Polycarbonate.



- Protections latérales
- Nez anti-glisse
- Protections supérieure et inférieure











MODÈLE	RÉFÉRENCES	TAILLE	MARQUAGE MONTURE	LONGUEUR DES BRANCHES
BOSS Grilamide / Gris translucide	BOSSN	55/21	≅ EN166 F €€	125 mm

CLASSIQUE

BASE

UNE MONTURE TRÈS ENVELOPPANTE ET SÉCURISANTE

Matières oculaires disponibles en CR39 et Polycarbonate.

- Protections latérales intégrées
- ☐ Protections supérieure et inférieure











MODÈLE	RÉFÉRENCES	TAILLE	MARQUAGE MONTURE	LONGUEUR DES BRANCHES
PREMIUM PC + Polyamide / Bleu gris translucide	PREN	60/14	≅ EN166 F C€	140 mm

Restrictions de montage : puissance max. sphère +4/-4. Cylindre max. opposé à la sphère : +/-3.

CLASSIQUE

UN DESIGN TENDANCE ET DES BRANCHES PIVOTANTES POUR ADAPTER LA SURFACE

COUVRANTE DE LA LUNETTE Matières oculaires disponibles en CR39, Polycarbonate et Minéral.



- Protections latérales intégrées
- Face inclinable
- Protection supérieure











MODÈLE	RÉFÉRENCES	TAILLE	MARQUAGE MONTURE	LONGUEUR DES BRANCHES
MACRO Acétate / Bleu gris translucide	MACN	54/18	≌ EN166 F C€	140 mm



SLIDE

CLASSIQUE

6

SPORTIVE ET MODULABLE

Matières oculaires disponibles en CR39 et Polycarbonate.



- ☑ Protections latérales intégrées
- Branches confort bi-matières, anti-glisse
- Protections supérieure et inférieure





Étui rigide, tissu microfibre, cordelette





MODÈLE	RÉFÉRENCES	TAILLE	MARQUAGE MONTURE	LONGUEUR DES BRANCHES
SLIDE Nylon / Gris grilamide	SLIDN	57/21	≅ EN166 F C€	127 mm

Restrictions de montage : puissance max. sphère +6/-6. Cylindre max. opposé à la sphère : +/-3.

URBAN

INNOVANTE, ERGONOMIQUE, SPORTIVE

Matières oculaires disponibles en CR39 et Polycarbonate.



- ☐ Protections latérales intégrées
- Branches confort bi-matières, anti-glisse
- Protections supérieure et inférieure















MODÈLE	RÉFÉRENCES	TAILLE	MARQUAGE MONTURE	LONGUEUR DES BRANCHES
URBAN Nylon / Gris grilamide	URBN	55/20	≌ EN166 F C€	115 mm

TWISTER

CLASSIQUE

BASE

L'ULTRA-PROTECTION

Matières oculaires disponibles en Polycarbonate.

- Protections supérieure et inférieure
- Mousse interchangeable
- Tresse réglable





Étui rigide, tissu microfibre, cordelette





MODÈLE	RÉFÉRENCES	TAILLE	MARQUAGE MONTURE	LONGUEUR DES BRANCHES
TWISTER Gun métal	TWISTN	56/26	EN 166 F C € (version branches) EN 166 3 F C € (version tresse)	117 mm

Restrictions de montage : puissance max. sphère +6/-6. Cylindre max. opposé à la sphère : +/-4.



- Mousse interchangeable
- Tresse réglable
- Insert optique

Disponible dans la gamme des lunettes à branches sans correction



Étui rigide, tissu microfibre, cordelette





Disponible sans correction

Fourni avec Insert optique Réf. SOSTRACKER



MODÈLE	RÉFÉRENCES	TAILLE	MARQUAGE MONTURE	LONGUEUR DES BRANCHES
TRACKER RX Grilamide / Noir	TRACKERRX	LUNETTES : 74/20 INSERT : 45/28	EN 166 FT C€ (version branches) EN 166 3 4 BT C€ (version tresse)	117 mm



ÉTUIS & CORDONS

Bollé Safety a conçu une gamme complète d'accessoires pratiques pour protéger et entretenir vos lunettes, masques et écrans de protection.



ETUIS Étui clic-clac polyester.



Étui souple polyester avec passant ceinture.



Étui "banane" avec mousqueton et passant ceinture.



Étui semi-rigide polyester avec passant ceinture.



Étui microfibre, compatible avec tous modèles de masques. Disponible en sachets de 10 unités. Mousqueton et passant ceinture.



ETUIFS

ETUIB

Étui microfibre, compatible avec tous modèles de lunettes à branches. Disponible en sachets de 10 unités. Mousqueton et passant ceinture.



BAGWELD

Housse de protection pour masque de soudage et écran facial.



RUSHKITS (bientôt réf.STRAP)

Tresse de maintien ajustable et compatible avec plusieurs modèles (RUSH+, SLAM+, TRYON, ULTIM8...).



ACCESSOIRES &

COMMUNICATION

Cordelette noire en polyester. Disponible en sachets de 10 unités.

Modèle SLAM+, page 39.



Cordon ajustable classique, embouts TPE, 100 % polyester. Disponible en sachets de 10 unités.



Cordon ajustable "sport", embouts TPE, 100 % polyester. Disponible en sachets de 10 unités.

NETTOYANTS

Certifiée par le laboratoire COLTS, la gamme de nettoyants B-Clean de Bollé Safety garantit un nettoyage optimal. Sans alcool, sans silicone, la formule aqueuse de la gamme est adaptée à tous les oculaires.

- ☑ Anti-bactérien, anti-statique, anti-reflets
- Formule aqueuse
- ☑ Sans alcool, sans silicone
- ☐ Certifiée par le laboratoire COLTS
- ☑ Pour tous types d'oculaires





B410

Distributeur mural en carton, spray nettoyant anti-bactérien, anti-statique, anti-reflets, 250 ml + 2 x 200 essuyeurs.

6clean bolle

bollé

Sclean

Spray nettoyant anti-bactérien, anti-statique, anti-reflets, 250 ml.

B411

B412

Spray nettoyant anti-bactérien, anti-statique, anti-reflets. 50 ml.

B401

Boîte de 200 essuyeurs multi-usages.



SOLUTIONS ANTI-BUÉE

Spécialement développée pour lutter contre la formation de buée, la nouvelle gamme B-Clean Fog-Killer garantit un usage optimal de vos protections oculaires.



B200

Kit anti-buée. Spray de 30 ml de solution anti-buée + 1 tissu en microfibre (tous types d'oculaires sauf anti-reflets). Disponible par 10 unités avec présentoir.





B250Spray anti-buée 500 ml (tous types d'oculaires sauf anti-reflets).

DISTRIBUTEUR

Un distributeur pour équiper vos lieux de travail.







B600

Le B600 est un distributeur en plastique contenant 2 boîtes de 200 essuyeurs multi-usages et un spray nettoyant de 500ml (anti-bactérien, anti-statique, anti-reflets). Il peut s'accrocher au mur ou se poser.



PRÉSENTOIRS

Bollé Safety met à votre service une série d'outils de promotion et de communication.

Offre soumise à conditions, sur demande et dans la limite des stocks disponibles.



Présentoir libre-service en carton pour 60 produits

Réf. DISP60 L 500 mm x P 500 mm x H 1898 mm Disponible sous conditions.



Présentoir libre-service pour 60 produits

Réf. DISP60P L 450 mm x P 420 mm x H 1793 mm Disponible sous conditions.



NOUVELLE COLLECTION



Présentoir libre-service pour 120 produits

Réf. DISP120P L 500 mm x P 500 mm x H 1800 mm Disponible sous conditions.

Mallette pour 20 lunettes et une brochure A4 ou un catalogue Réf. SAFETYCASE



Mallette avec la gamme RX complète pour démonstration et prises de mesures

Réf. SAFETYCASERX Disponible sous conditions.



L 260 mm x P 260 mm x H 605 mm Disponible sous conditions.



Présentoir pour 5 lunettes

Réf. DISP5 L 352 mm x P 150 mm x H 482 mm Disponible sous conditions.



PACKAGING

De nouveaux packagings pour plus de visibilité et de praticité.



Sachet pour lunettes et masques



Boîte de stockage

Merchandising

Créez votre espace Bollé Safety avec nos kits disponibles sur demande.

KIT PLV 1



Adhésif de sol 50 x 25 cm



Réglettes de prix 21 x 3,9 cm 2 modèles : lunettes et masques Recto français / Verso anglais

Stop-rayons Ø 15 cm



KIT PLV 3



Fronton magnétique 100 x 50 cm

KIT PLV 2

Kakémono à suspendre avec bras magnétique 80 x 20 cm Disponible en français (KITPLV2) ou en anglais (KITPLV2GB).





DOCUMENTATION



Brochure dédiée aux technologies d'oculaires.

Usage intérieur, extérieur ou mixte, découvrez les spécificités de nos traitements Bollé Safety.



Brochure Gamme Hybride

Moitié lunettes, moitié masques, Bollé Safety a développé une gamme de lunettes hybrides, idéale pour se protéger des liquides, gaz, poussières, etc.



TO BOOK OF THE PROPERTY OF THE

Livret de Formation

60 pages pour vous former aux normes en vigueur et vous protéger efficacement les yeux en fonction des risques environnants. Disponible sur demande : marketing@bolle-safety.com

Brochure Offre Excellence

Focus sur la gamme Prescription! Retrouvez toutes les informations clés sur l'offre Excellence: nouvelles montures et technologies innovantes.

ACCESSOIRES & COMMUNICATION

COMMUNICATION

Sensibilisez vos utilisateurs avec nos supports disponibles sur demande.

Affiches corporate et prévention 40 x 60 cm









Annonces presse



































Adhésifs lettres pré-découpées, noir ou blanc 43 x 155 mm / 113 x 420 mm / 830 x 240 mm

COMMENT ENTREINER NETTOYER

VOS LUNETTES/MASQUES/ÉCRANS?

<u>À FAIRE</u>



Il est impératif de rincer les lunettes à l'eau froide avant tout lavage afin d'enlever les poussières éventuelles.



Nettoyer les oculaires délicatement avec notre spray nettoyant belean ou avec des lingettes pré-imprégnées.



Utiliser une lingette microfibre propre pour sécher ou nettoyer les oculaires.

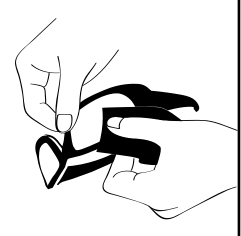


Toujours transporter et ranger les lunettes dans leur étui de protection.



Les oculaires rayés et les montures endommagées doivent être remplacés.





À ÉVITER



Ne pas utiliser d'eau chaude qui altère les traitements de surface de l'oculaire (anti-reflets, anti-buée).



Ne pas nettoyer les lunettes avec un vêtement, les doigts/ongles ou même un mouchoir qui peuvent rayer les oculaires.



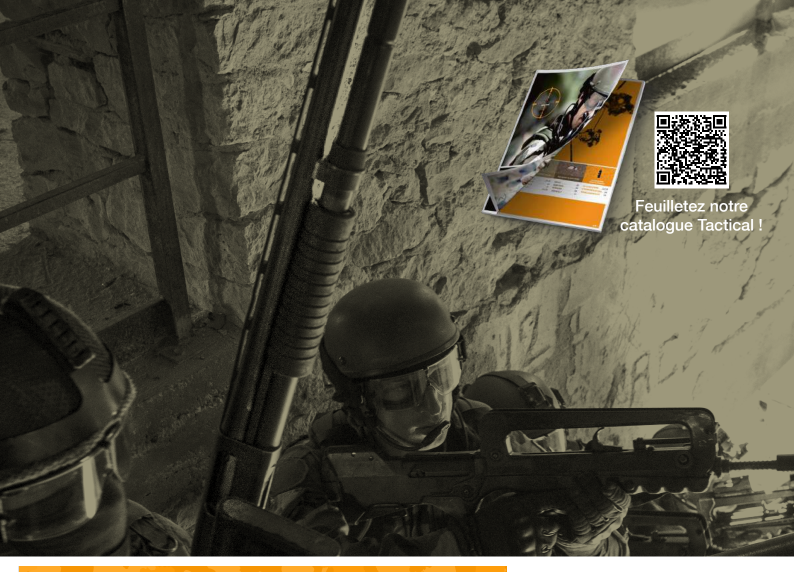
Ne pas utiliser de solvant, d'alcool ou de liquide ménager au risque de rendre l'oculaire opaque.



Ne pas poser les lunettes sur ses verres.

bolle-safety.com

INNOVATIVE **VISION**



BOLLÉ TACTICAL

LA PERFORMANCE AU SERVICE DE LA DÉFENSE

Depuis plus d'un siècle, Bollé Safety poursuit sa vocation autour d'un seul objectif : détecter l'ensemble des risques potentiels pouvant survenir dans l'environnement du travail pour apporter des réponses technologiques concrètes et des traitements ciblés, dans le strict respect des normes internationales.

Renommé sur le marché de la protection de l'œil au niveau solaire, sportif et industriel, Bollé a développé une gamme de produits balistiques sous la marque Bollé Tactical. Conque, testée et certifiée afin d'être en totale conformité avec les normes STANAG 2920 et 4996, mais aussi avec la norme américaine ANSI Z87.1-2010 (haute résistance aux impacts les plus extrêmes). Elle répond également aux normes balistiques GL-PD 10-12 et MIL-PRF-31013, définies par le Ministère de la Défense des États-Unis.





SWAT







RECHERCHE RAPIDE!

Retrouvez en un clin d'œil les modèles disponibles pour un usage extérieur ou pour un usage mixte (in/out), les modèles spécifiques au soudage ou encore les lunettes-masques.

LUNETTES FUMÉES 🖜



	MODÈLE	RÉFÉRENCES	TECHNO	PAGE
	AXIS	AXPSF	ASAF	P 32
~	BANDIDO	BANPSF	ASAF	P 40
	BAXTER	BAXPSF	₽	P 44
	CHOPPER	CHOPSF	ASAF	P 40
	COBRA	COBPSF	₽	P 30
	CONTOUR	CONTPSF CONTPOL	+P 6POLARIZED	P 34
30	CONTOUR MÉTAL	CONTMPSF	ASAF	P 34
7	HUSTLER	HUSTPSF HUSTPOL HUSTFLASH	6 POLARIZED	P 35
TO TO	IRI-s	IRIPSF	÷	P 25
-	МАМВА	MAMPSF	ASAF	P 32
	NESS	NESSPSF	ASAF	P 47
	NESS+	NESSPPSF	Ţ	P 47
To the same of the	PRISM	PRIPSF	ASAF	P 39
	RUSH	RUSHPSF	ASAF	P 37

	MODÈLE	RÉFÉRENCES	TECHNO	PAGE
	RUSH+	RUSHPPSF RUSHPPSFY	Ú	P 26
No.	SILIUM	SILPSF	ASAF	P 33
7	SILIUM+	SILPPSF	Ţ	P 33
	SLAM	SLAPSF	ASAF	P 38
	SLAM+	SLAPPSF	Ţ	P 39
	SOLIS	SOLIPSF SOLIPOL SOLIFLASH	∕ POLARIZED	P 36
~	SPIDER	SPIFLASH	ASAF	P 36
	SUPER Nylsun	SNPF SNPG	ASAF	P 41
Allad West	TRACKER	TRACPSF	Ţ	P 45
	TRYON	TRYOPSF TRYOFLASH	Ţ	P 46
6	UNIVERSAL	UNIPSF	ASAF	P 37
	VIPER	VIPSF	ASAF	P 41
7	VOODOO	VODNPSF VODBPOL VODBPSB	⇔ POLARIZED	P 35



LUNETTES-MASQUES

	MODÈLE	RÉFÉRENCES	TECHNO	PAGE
	BAXTER	BAXPSI BAXCSP BAXPSF	₽	P 44
	COBRA (version hybride)	COBFSPSI	₽	P 53
	COBRA TPR	COBTPRPSI	₽	P 53
	RUSH+	RUSHPFSPSI	₽	P 26
Or	TRACKER	TRACPSI TRACPSF TRACPSJ	₽	P 45
	ULTIM8	ULTIPSI	₽	P 62

LUNETTES SOUDAGE

	MODÈLE	RÉFÉRENCES	TEINTE	PAGE
S	BANDIDO	BANWPCC5	5	P 40
1	COBRA	COBWPCC5	5	P 30
	SLAM	SLAWPCC2 SLAWPCC3 SLAWPCC5	1,7 3 5	P 38
	SQUALE	SQUWPCC5	5	P 48
	TRACKER	TRACWPCC2 TRACWPCC3 TRACWPCC5	1,7 3 5	P 45

LUNETTES INDOOR/OUTDOOR

	MODÈLE	RÉFÉRENCES	TECHNO	PAGE
	BANDIDO	BANESP	6 ESP	P 40
	BAXTER	BAXCSP	+ P 6csp	P 44
	COBRA	COBESP COBCSP	+ P 6esp 6csp	P 30
3	CONTOUR	CONTESP	6 ESP	P 34
- A	CONTOUR MÉTAL	CONTMESP	6 ESP	P 34
	NESS+	NESSPCSP	+ P 6csp	P 47
	RUSH+	RUSHPCSP	+ P 6csp	P 26
A	SILIUM+	SILPCSP	+P 6csp	P 33
	SLAM	SLAESP	6 ESP	P 38
	SLAM+	SLAPCSP	+P 6csp	P 39
3	SPIDER	SPIESP	6 ESP	P 36
	TRYON	TRYOCSP	+ P 6csp	P 46



