## COBRA

## LE CONFORT ENVELOPPANT INCONTOURNABLE

La nouveauté polyvalente, 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**
- **H** CHAMP DE VISION PANORAMIQUE
- H NEZ ANTI-GLISSE
- **BRANCHES DROITES CONFORT ANTI-GLISSE**
- Terminal Property of the Section 1 Terminal Propert
- # FACE INCLINABLE



# GUBRA

### LE CONFORT ENVELOPPANT INCONTOURNABLE

MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
COBRA Version tresse + mousse	Incolore	COBFSPSI	2C-1.2 😭 1 BT KN €€		Anti-rayures/Anti-buée (+P)
COBRA ersion branche + mousse	Incolore	COBFTPSI	2C-1.2 τ <sup>27</sup> 1 BT KN Cε	₹^7 E <b>N166 FT C€</b>	Anti-rayures/Anti-buée (⁺₽)
Kit de transformation	tresse + mousse	KITFSCOB	12	9 <del>4</del> 3	-
	Incolore	COBPSI	2C-1.2 τ <sup>2</sup> 7 1 BT KN C€	₹^7 EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée (*?)
	Jaune confort	COBPSJ	2C-1.2 😭 1 BT C€	≌ EN166 FT C€	ASAF
	CONTRAST	COBCONT	5-1.1/1.4 5 <sup>2</sup> 7 1 BT C€	5≏7 EN166 FT C€	ASAF
COBRA Version branche	CSP 6csp	COBCSP	5-1.4 🖆 1 BT KN €€	≅ EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée (†ア
	● <b>b</b> esp	COBESP	5-1.4 \^7 1 BT C€	527 EN166 FT C€	ASAF
	<b>%</b> Бно	COBHDPI	2C-1.2 😭 1 BT C€	≅ EN166 FT C€	Hydrophobe/Antireflet/AS
	Fumee	COBPSF	5-3,1 ∜∴7 1 BT KN C€	527 EN166 FT C€	Anti-rayures/Anti-buée (⁺₽)
1	Soudure teinte 5	COBWPCC5	5 ☎ 1 BT (€	≅ EN166 FT C€	ASAF
Oculaire de rechange	Incolore	OCCOBPS	2C-1.2 \□7 1 BT C€	3 <b>5</b> 3	ASAF

#### MARQUAGES DES OCULAIRES

Symboles pour la classe optique :

Travaux continus

Symboles de résistance mécanique :

- B. Impact à moyenne énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0,86 g à 120 m/s.
- T. La lettre T, immédiatement après le symbole de résistance mécanique, autorise l'utilisation pour les particules lanoées à grande vitesse à température extrême.

#### Autres symboles:

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

**△ CONTRAST** 

lumière bleue.

- N. Résistance à la buée (optionnel).
- C€ Norme européenne ☐ Identification fabricant

### TECHNOLOGIES

#### **⊅**ESP

Les results de la proposition de la confort des yeux à long terme. Un traitement novateur pour pour le confort des yeux à long terme. Une clarté e réduire l'éblouissement et les B-Contrast est particulièrement exceptionnelles. agressions de la lumière bleue, adapté aux porteurs de lunettes de II peut être utilisé pour tout type

#### **☆**PLATINUM

Le nouveau traitement anti-buée et anti-rayures PLATINUM\* est un revêtement permanent appliqué sur les deux faces des oculaires leur confère une haute résistance aux rayures, aux produits chimiques les plus agressifs et retarde durablement l'apparition de buée.

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

#### **6**HD

ESP, Extra Sensory Perception. Un traitement dégradé révolutionnaire un traitement révolutionnaire pour le traitement novateur pour pour le confort des yeux à long terme, une clarté et une transmission

B-ESP filtre 70 % de la lumière protection incolores.

de travaux ne nécessitant pas une bleue, 99,99 % des UVA/UVB B-Contrast filtre 99,99 % UVA/UVB protection solaire à usage industriel, et transmet 64 % du visible. aucun autre oculaire ne peut le faire. Son taux de transmission de la lumière visible est de 96 %, contre 90 % pour les oculaires incolores classiques.

> Doté d'un revêtement hydrophobe de série. B-HD est une véritable barrière polymère résistante à l'eau et aux salissures.

#### MARQUAGES DE LA MONTURE

EN 166 : 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.).

- F. Impact à faible énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0,86 g à 45 m/s. Protection meximum pour les lunettes à branches.
- B. Impact à moyenne énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0,86 g à 120 m/s.
- T. La lettre T, immédiatement après le symbole de résistance mécanique, autorise l'utilisation pour les particules lancées à grande vitesse à température extrême.
- C€ Norme européenne ☐ Identification fabricant

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

#### STOCKAGE ET NETTOYAGE

SOIN : Les oculaires doivent être nettoyés régulièrement. Bollé Safety recommande de n'utiliser que les solution optiques B-Clean.

ENTRETIEN: Les oculaires piqués, ravés ou endommagés doivent être remplacés par les produits complets d'origine. Si la monture est abîmée. remplacer également tout l'article. Après chaque utilisation, il est recommandé de conserver les lunettes ou le masque de protection dans un étui microtibre ou un étui semi-rigide.

STOCKAGE: Tous les produits doivent être stockés dans un environnement sec et propre.









DIN INSPEC

10/01/2019

Europe Bollé Safety 95 rue Louis Guérin 69100 Villeurbanne - France Tél.: 00 33 (0) 4 78 85 23 64 Fax: 00 33 (0) 4 78 85 28 56 contact@bolle-safety.com

U.K. Bollé Safety Unit C83 - Barwell Business Park Leatherhead Road - Chessington Surrey - KT9 2NY Tél.: 00 44 (0)208 391 4700

Fax: 00 44 (0)208 391 4733 e-mail: sales@bolle-safety.co.uk



# COBRA

### LE CONFORT ENVELOPPANT INCONTOURNABLE

CAR	ACTÉRISTIQUES
OCULAIRES	PC - 2,2 mm - Galbe 9
BRANCHES	Nylon/PC/TPR
TRESSE	15mm réglable
MOUSSE	COBFSPSI & COBFTPSI - EVA
FACE DE RECHANGE	Oul

CONDITIONN	EMENT ET GENCO	D EAN13		
	COBFSPSI	KITESCOB	COBFTPSI	
Sachet plastique individuel	3660740005986	3660740006037	3660740006921	
Boite de 10 paires de lunettes de sécurité et 10 Kit mousse et tresse	3660740105983	3660740106034	3660740106928	
Carton de 240 paires de lunettes de sécurité et 240 Kit mousse et tresse	3660740205980	3660740206031	3660740206925	

	CONDITIONNEMENT ET GENCOD EAN13						
	COBPSI	COBHDPI	COBPSJ	COBPSF	COBESP	COBCONT	COBCSP
Sachet plastique individuel	3660740006129	3660740006013	3660740006143	3660740006136	3660740006006	3660740005993	3660740008048
Boite 10 paires de lunettes de sécurité	3660740106126	3660740106010	3660740106140	3660740106133	3660740106003	3660740105990	3660740108045
Carton de 200 paires de lunettes de sécurité	3660740206123	3660740206017	3660740206147	3660740206130	3660740206000	3660740205997	3660740208042

CONDITIONNEMENT ET	GENCOD EAN13	
	COBWPCC5	
Sachet plastique individuel	3660740007416	
Boite 10 paires de lunettes de sécurité	3660740107413	
Carton de 200 paires de lunettes de sécurité	3660740207410	

CONDITIONNEMENT ET GENCOD EAN13		
	OCCOBPSI	
Sachet plastique individuel	3660740006020	
Boite 25 oculaires de rechange	3660740106027	
Carton 300 oculaires de rechange	3660740206024	











10/01/2019

Europe Bollé Safety 95 rue Louis Guérin 69100 Villeurbanne - France Tél.: 00 33 (0) 4 78 85 23 64 Fax: 00 33 (0) 4 78 85 28 56

contact@bolle-safety.com

bolle-safety.com

U.K. Bollé Safety Unit C83 - Barwell Business Park Leatherhead Road - Chessington Surrey - KT9 2NY Tél.: 00 44 (0)208 391 4700

Fax: 00 44 (0)208 391 4733 e-mail: sales@bolle-safety.co.uk

