

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'intervenir les branches avec une tresse réglable et l'option bord mousse font de COBRA un modèle ultra-polyvalent.

 PLATINUM



25 g

FOURNI AVEC (selon version)

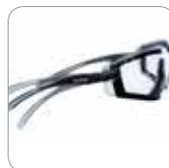
Cordon ajustable
CORDC



Microfibre pouch
ETUIFS



Kit tresse + mousse
Réf. KITFSCOB



COBFSPSI



COBFTPSI



COBPSJ



COBPSF



COBCSP



COBPSI



COBWPCC5



COBCONT



KITFSCOB



COBESP



OCCOBPSI



COBHDP

- + 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

bolle
SAFETY

COBRA

LE CONFORT ENVELOPPANT INCONTOURNABLE

MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
COBRA Version tresse + mousse	 Incolore	COBFSPSI	2C-1.2  1 BT KN Cé	 EN166 3 BT Cé	Anti-rayures/Anti-buée (+P)
COBRA Version branche + mousse	 Incolore	COBFTPSI	2C-1.2  1 BT KN Cé	 EN166 FT Cé	Anti-rayures/Anti-buée (+P)
Kit de transformation	tresse + mousse	KITFSCOB	-	-	-
COBRA Version branche	 Incolore	COBPSI	2C-1.2  1 BT KN Cé	 EN166 FT Cé	Anti-rayures/Anti-buée (+P)
	 Jaune confort	COBPSJ	2C-1.2  1 BT Cé	 EN166 FT Cé	ASAF
	 B-CONTRAST	COBCONT	5-1.1/1.4  1 BT Cé	 EN166 FT Cé	ASAF
	 B-CSP	COBCSP	5-1.4  1 BT KN Cé	 EN166 FT Cé	Anti-rayures/Anti-buée (+P)
	 B-ESP	COBESP	5-1.4  1 BT Cé	 EN166 FT Cé	ASAF
	 B-HD	COBHDI	2C-1.2  1 BT Cé	 EN166 FT Cé	Hydrophobe/Antireflet/AS
	 Fumée	COBPSF	5-3,1  1 BT KN Cé	 EN166 FT Cé	Anti-rayures/Anti-buée (+P)
	 Soudure teinte 5	COBWPC5	5  1 BT Cé	 EN166 FT Cé	ASAF
Oculaire de rechange	 Incolore	OCCOBPSI	2C-1.2  1 BT Cé	-	ASAF

MARQUAGES DES OCULAIRES

Symboles pour la classe optique :

1. 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 lancées à grande vitesse à température extrême.

Autres symboles :

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

N. Résistance à la buée (optionnel).

Cé Norme européenne  Identification fabricant

TECHNOLOGIES

B-ESP

ESP, Extra Sensory Perception. Un traitement novateur pour réduire l'éblouissement et les agressions de la lumière bleue. B-ESP filtre 70 % de la lumière bleue, 99,99 % des UVA/UVB et transmet 64 % du visible.

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.

B-CSP

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.

B-CONTRAST

Un traitement dégradé révolutionnaire pour le confort des yeux à long terme. B-Contrast est particulièrement adapté aux porteurs de lunettes de protection incolores. B-Contrast filtre 99,99 % UVA/UVB jusqu'à 400 nm et plus de 30 % de la lumière bleue.

B-HD

Un traitement révolutionnaire pour une clarté et une transmission exceptionnelles. Il peut être utilisé pour tout type de travaux ne nécessitant pas une protection solaire à usage industriel. Le traitement HD se fait oublier comme 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 maximum 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.

Cé 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 solutions optiques B-Clean.

ENTRETIEN : Les oculaires piqués, rayés 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 microfibre ou un étui semi-rigide.

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



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

bolle
SAFETY

COBRA

LE CONFORT ENVELOPPANT INCONTOURNABLE

CARACTÉRISTIQUES

OCULAIRES	PC - 2,2 mm - Galbe 9
BRANCHES	Nylon/PC/TPR
TRESSE	15mm réglable
MOUSSE	COBFPSI & COBFTPSI - EVA
FACE DE RECHANGE	Oui

CONDITIONNEMENT ET GENCOD EAN13

	COBFPSI	KITFSCOB	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	COBHDI	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

	COBWPC5
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

bolle
SAFETY