

Der vielseitige Allrounder mit Panorama-Sichtfeld! Umschließend und ohne Sicht-Einschränkung, bietet die Cobra ein Panorama-Sichtfeld von 180° mit perfekter optischer Qualität. Sowohl Anti-Rutsch Bügel und Nasensteg als auch die Möglichkeit die Bügel durch ein verstellbares Kopfband mit Schaumstoff-Option auszutauschen, machen die Cobra zu einem vielseitig einsetzbaren Model. Die Cobra passt sich allen Risiken und jeder Gesichtsförm an, mit modernem Design und bester Qualität.

Ref COBFSPSI und COBHDP
Geliefert mit Mikrofaserstuch



COBHDP **HD**

Referenzen, die mit einem verstellbaren Brillenband geliefert werden:



COBPSI



COBESP



COBPSF



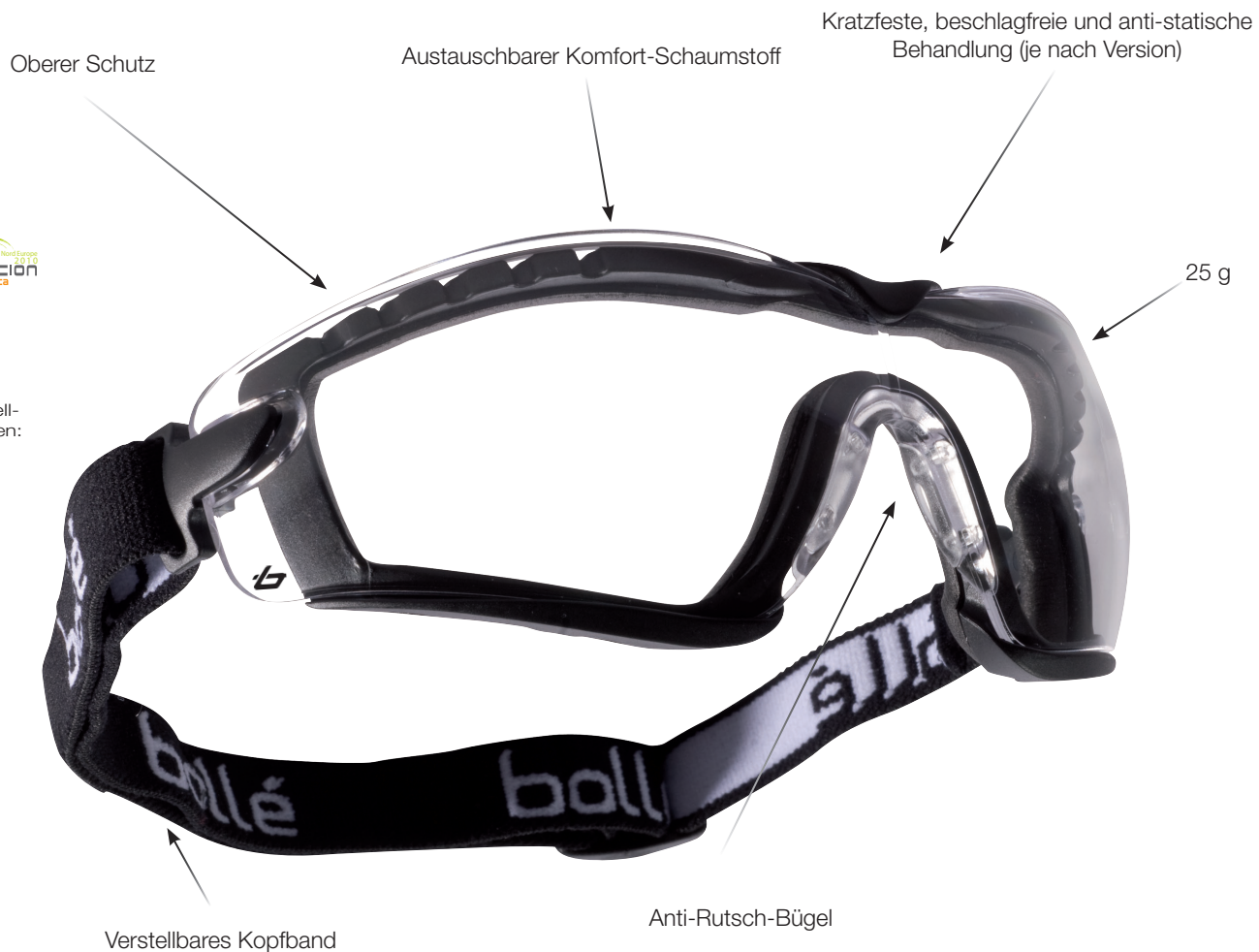
COBPSJ



COBCONT



Andere Referenzen erhältlich :
KITFSCOB: Schaumstoff- und Kopfband-Kit
OCCOBPSI: Klare Austauschlinse



Europe Bolle Safety
95 Rue Louis Guérin
69100 Villeurbanne - France
tel: 00 33 (0) 4 78 85 23 64
fax: 00 33 (0) 4 78 85 28 56
contact@bolle-safety.com

U.K. Bolle Safety
Unit C83 - Barwell Business Park
Leatherhead Road - Chessington
Surrey - KT9 2NY
tel. 00 44 (0)208 391 4700
fax 00 44 (0)208 391 4733
e-mail : sales@bolle-safety.co.uk

Produktref.	GLÄSER											GESTELL															
	durch Strahlung verursachte Risiken		Logo Bolle Protection	optische Qualität			mechanische Risiken			electrische Risiken	thermische Risiken	Behandlungen (fakultative Kennzeichnung K: Kratzfest N: Beschlagfrei)	Logo CE	Logo Bolle Protection	Normen	chemische Risiken			electrische Risiken	mechanische Risiken			thermische Risiken	Logo CE			
	EN 170 - UV	EN 172 - Solar (100% UV)		permanentes Tragen	zeitweiliges Tragen	Einsetzbar für kurze Arbeiten	Stoß mit geringer Energie 45 m/s	Stoß mit mittlerer Energie 120 m/s	Stoß mit hoher Energie 190 m/s	Stoß mit hoher Energie unter Extremtemperaturen	Kurzschluss-Lichtbogen					Schmelzmetalle und heiße Feststoffe	Kratzfest	Beschlagfrei	Spritzer	Große Partikel > 5 Mikron	Gase und kleine Partikel < 5 Mikron	Kurzschluss-Lichtbogen	Stoß mit geringer Energie 45 m/s		Stoß mit mittlerer Energie 120 m/s	Stoß mit hoher Energie 190 m/s	Stoß mit hoher Energie unter Extremtemperaturen
COBPSI	2C-1,2			1			N/A	B	N/A	T	N/A	N/A					EN 166	N/A	N/A	N/A	N/A	F	N/A	N/A		N/A	
COBHDPI	2C-1,2			1			N/A	B	N/A	T	N/A	N/A		hydrophobische			EN 166	N/A	N/A	N/A	N/A	F	N/A	N/A		N/A	
COBPSJ	2C-1,2			1			N/A	B	N/A	T	N/A	N/A					EN 166	N/A	N/A	N/A	N/A	F	N/A	N/A		N/A	
COBPSF		5-3,1		1			N/A	B	N/A	T	N/A	N/A					EN 166	N/A	N/A	N/A	N/A	F	N/A	N/A		N/A	
COBESP		5-1,4		1			N/A	B	N/A	T	N/A	N/A					EN 166	N/A	N/A	N/A	N/A	F	N/A	N/A		N/A	
COBCONT		5-1,1/1,4		1			N/A	B	N/A	T	N/A	N/A					EN 166	N/A	N/A	N/A	N/A	F	N/A	N/A		N/A	
COBFSPSI	2C-1,2			1			N/A	B	N/A	T	N/A	N/A					EN 166	3		N/A	N/A	N/A	B	N/A		N/A	
OCCOBPSI	2C-1,2			1			N/A	B	N/A	T	N/A	N/A															
KITFSCOB																											

BESONDERHEITEN :

Gläser	PC - 2,2 mm - Kurve 9
Bügel	PC + Nylon + TPR
Kopfband	15mm verstellbares
Schaumstoffrand	COBFSPSI
Auswechselbare Linse	Ja

VERPACKUNGSEINHEIT UND BARCODE EAN13:

	COBFSPSI	KITFSCOB
Individuelle Plastikverpackung	3660740005986	3660740006037
Schachtel mit 10 Schutzbrillen und 20 Schaumstoff- und Kopfband-Kit	3660740105983	3660740106034
Karton mit 240 Schutzbrillen und 240 Schaumstoff- und Kopfband-Kit	3660740205980	3660740206031

A: Nicht anwendbar

Zuständige Prüfstellen für Zertifizierung



VERPACKUNGSEINHEIT UND BARCODE EAN13:

	COBPSI	COBHDPI	COBPSJ	COBPSF	COBESP	COBCONT
Individuelle Plastikverpackung	3660740006129	3660740006013	3660740006143	366074006136	3660740006006	3660740005993
Schachtel mit 10 Schutzbrillen	3660740106126	3660740106010	3660740106140	3660740106133	3660740106003	3660740105990
Karton mit 200 Schutzbrillen	3660740206123	3660740206017	3660740206147	3660740206130	3660740206000	3660740205997

VERPACKUNGSEINHEIT UND BARCODE EAN13:

	OCCOBPSI
Individuelle Plastikverpackung	3660740006020
Schachtel mit 25 auswechselbare Linse	3660740106027
Karton mit de 300 auswechselbare Linse	3660740206024