

# 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.



VISOR SEUL



SUPBLASTSI



SUPBLEPSI



SUPBLFAPSI



SUPBLAPSIP <sup>+</sup>P



SUPBLV



SUPERFABLAPSIP <sup>+</sup>P



SUPERBLAWPCC5



113 g

### EN OPTION

Insert optique  
SOSBLAST



**+ AVEC OU SANS MOUSSE  
(SELON VERSIONS)**

**+ CHAMP DE VISION PANORAMIQUE**

**+ ROTULE PIVOTANTE**

**+ TRESSE RÉGLABLE**

**+ GOULOTTE DE DÉBOREMENT  
POUR LES LIQUIDES**

**+ PORT DE LUNETTES  
CORRECTRICES POSSIBLE**

**+ PORT D'UN DEMI-MASQUE  
RESPIRATOIRE POSSIBLE**

**bolle**  
SAFETY

# SUPERBLAST

## ENCORE PLUS DE CONFORT ET DE PROTECTION

MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
SUPERBLAST	Aérée	SUPBLAPSI	2C-1,2 ☞ 1 9 BT C€	☞ EN166 3 4 9 BT C€	Anti-rayures/Anti-buée
	Étanche	SUPBLEPSI	2C-1,2 ☞ 1 9 BT C€	☞ EN166 3 4 5 9 BT C€	Anti-rayures/Anti-buée
	Aérée mousse	SUPBLFAPSI	2C-1,2 ☞ 1 9 BT C€	☞ EN166 3 4 9 BT C€	Anti-rayures/Anti-buée
	Aérée	SUPBLAPSIP	2C-1,2 ☞ 1 9 BT KN C€	☞ EN166 3 4 9 BT C€	Anti-rayures/Anti-buée (☞)
	Face de rechange	SUPFABLAPSIP	2C-1,2 ☞ 1 9 BT KN C€	-	Anti-rayures/Anti-buée (☞)
	Visor pour SUPERBLAST seul	SUPBLV	-	☞ EN166 3 BT C€	-
	Aérée Soudure teinte 5	SUPBLAWPCC5	5 ☞ 1 9 BT C€	☞ EN166 3 4 9 B C€	Anti-rayures
	Insert optique	SOSBLAST	-	-	-

### MARQUAGES DES OCULAIRES

#### Symboles pour la classe optique :

1. Travaux continus

#### Symboles de domaine d'utilisation :

9. Métal fondu et solides chauds.

#### 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.

N. Résistance à la buée.

C€ Norme européenne ☞ Identification fabricant

### 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.).

3. Gouttelettes ou projection de liquides.

4. Grosses particules de projections > 5 microns.

5. Gaz et fines poussières < 5 microns.

9. Métal fondu et solides chauds.

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 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](http://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

# SUPERBLAST

## ENCORE PLUS DE CONFORT ET DE PROTECTION

### CARACTÉRISTIQUES

OCULAIRES	PC - 2,0 mm
MONTURE	PVC
BRANCHES	Non applicable
TRESSE	Nylon
MOUSSE	réf. SUPBLFAPSI - SBR
FACE DE RECHANGE	réf. SUPFABLAPSIP pour SUPBLAPSIP

### CONDITIONNEMENT ET GENCOD EAN13

	SUPBLAPSI	SUPBLEPSI	SUPBLFAPSI	SUPBLAPSIP	SUPFABLAPSIP	SUPBLV	SUPBLAWPCC5	SOSBLAST
Sachet plastique individuel	3660740008161	3660740008178	3660740008185	3660740008192	3660740008208	3660740008215	3660740008222	3660740004804
Boîte de 5 masques de sécurité ou 100 faces de rechange	3660740108168	3660740108175	3660740108182	3660740108199	3660740108205	3660740108212	3660740108229	3660740104801
Carton de 65 masques de sécurité ou 600 faces de rechange ou 80 SUPBLV	3660740208165	3660740208172	3660740208189	3660740208196	3660740208202	3660740208219	3660740208226	3660740204808



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](http://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