

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 sera bientôt disponible dans la gamme RX.

 PLATINUM



BAXPSI



BAXPSF



BAXCSP



49 g



Mousse et tresse













Système de fixation

- + PROTECTION RENFORCÉE**
- + MONTURE ENVELOPPANTE**
- + MOUSSE ÉTANCHE ET TRESSE AMOVIBLES**
- + TRAITEMENT  PLATINUM (+P)**

bolle
SAFETY

BAXTER

CONFORT ET INGÉNIOSITÉ

MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
BAXTER	 Incolore	BAXPSI	2C-1,2  1 BT KN €€	 EN166 FT €€	Anti-rayures /Anti-buée (P)
	 Fumée	BAXPSF	5-3,1  1 BT KN €€	 EN166 FT €€	Anti-rayures /Anti-buée (P)
	 CSP	BAXCSP	5-1,4  1 BT KN €€	 EN166 FT €€	Anti-rayures /Anti-buée (P)
Version tresse	Avec tresse & mousse	-	-	 EN166 3 4 5 BT €€	Anti-rayures /Anti-buée (P)

MARQUAGES DES OCULAIRES

Symboles pour la classe optique :

1. Travaux continus

Symboles de résistance mécanique :

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.

T. La lettre T, immédiatement après le symbole de résistance mécanique, autorise l'utilisation pour les particules lancées à grande vitesse à température extrême.

B. Impact à moyenne énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0,86 g à 120 m/s.

Autres symboles :

K. Résistance à la détérioration des surfaces par des fines particules.

N. Résistance à la buée.

€€ 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 de liquides.

4. Grosses particules de projections > 5 microns.

5. Gaz et fines poussières < 5 microns.

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.

T. La lettre T, immédiatement après le symbole de résistance mécanique, autorise l'utilisation pour les particules lancées à grande vitesse à température extrême.

B. Impact à moyenne énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0,86 g à 120 m/s.

€€ Norme européenne  Identification fabricant

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

TECHNOLOGIES

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.

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 lavage (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.

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.

CONDITIONNEMENT ET GENCOD EAN13

	BAXPSI	BAXPSF	BAXCSP
Sachet plastique individuel	3660740007744	3660740007751	3660740007768
Boîte de 10 paires de lunettes de sécurité	3660740107741	3660740107758	3660740107765
Carton de 200 paires de lunettes de sécurité	3660740207748	3660740207755	3660740207762

CARACTERISTIQUES

OCULAIRES	PC - 2,2 mm - Galbe 8
MONTURE	PC
BRANCHES	PC
TRESSE	Nylon
MOUSSE	PC + EVA



Visuels non contractuels

02/02/2016

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

bolle-safety.com

bolle
SAFETY