

RUSH+



MONTURE
 + PROTECTION SUPÉRIEURE
 + NEZ ANTI-GLISSE
 + MONTURE 'SINGLE-LENS'

BRANCHE
 + BRANCHES BI-MATIÈRES
 ULTRA-SOUPLES
 + KIT TRESSE ET MOUSSE (OPTION)

OCULAIRE
 + TRAITEMENT AS/AF PLATINUM®
 + CHAMP DE VISION PANORAMIQUE



INCOLORE
 #PSSRUSP064B



FUMÉE
 #PSSRUSP443B



CSP
 #PSSRUSPC13B



TRESSE+MOUSSE
 #RUSHKITFS


 26 g

+ ETUI MICROFIBRE FOURNI

Panoramique et sportive, la RUSH+ se dote d'un design attractif grâce à ses branches ultra-souples co-injectées. Panoramique et légère, RUSH+ offre une qualité optique parfaite et un confort permanent.

Anti-buée / Anti-rayures PLATINUM® (P)
 Traitement exclusif durci et antibuée appliqué sur les deux faces des oculaires. Certifié K et N (EN166) PLATINUM résiste également au lavage (eau et savon).

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.



MODÈLE	MONTURE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	V50 RÉSISTANCE BALISTIQUE STANAG 2920	ANSI/MIL	TRAITEMENTS
RUSH+	■ Noir	 Incolore	PSSRUSP064B	2C-1.2  1 FT KN 	 EN166 FT 	784.8 km/h - 218.2 m/s	ANSI Z87+ MIL-PRF-32432A	ASAF 
		 Fumée	PSSRUSP443B	5-3.1  1 FT KN 	 EN166 FT 	774km/h - 215.9 m/s	ANSI Z87+ MIL-PRF-32432A	ASAF 
		 CSP	PSSRUSPC13B	5-1.4  1 FT KN 	 EN166 FT 	756km/h - 210.2 m/s	ANSI Z87+ MIL-PRF-32432A	ASAF 
	Foam & Strap Kit	-	RUSHKITFS	-	-	-	-	-

Marquage des oculaires

Symboles pour la classe optique :

1. Travaux continus

Symboles de résistance mécanique :

F. Impact à moyenne énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0,86 g à 45 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).

CE Norme européenne  Identification fabricant

Marquage de la monture

Norme :

EN166. 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.).

Symboles de résistance mécanique :

F. Impact à moyenne énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0,86 g à 45 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 :

CE Norme européenne  Identification fabricant

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

	PSSRUSP064B	PSSRUSP443B	PSSRUSPC13B	RUSHKITFS
EAN13 Boîte unitaire	3 660 740 012 458	3 660 740 012 465	3 660 740 012 472	3 660 740 006 488
EAN13 Boîte intermédiaire (nombre d'unité par boîte)	-	-	-	3 660 740 106 485 (20 unités)
EAN13 Carton (nombre d'unité par carton)	3 660 740 212 452 (125 unités)	3 660 740 212 469 (125 unités)	3 660 740 212 476 (125 unités)	3 660 740 206 482 (240 unités)

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.

RUSH+	
Oculaires	PC - 2.3 mm - Galbe 9
Branches	PC + TPR
Tresse	Nylon - 15mm
Mousse	SBR + Nylon
Face de rechange	Non
Pays d'origine	Taiwan



Plus d'informations sur ce produit et l'ensemble de l'offre BSSI sur:

www.bollesafety-si.fr

BOLLÉ SAFETY

34 rue de la Soie

69100, Villeurbanne

FRANCE

