

NESS+

DESIGN SPORTIF

Ness+ vous offre tous les avantages du modèle NESS avec un confort supplémentaire grâce aux branches bi-matières et améliore votre performance au travail grâce au traitement exclusif anti-buée anti-rayures Platinum®.

 PLATINUM®



28g



NESSPPSI



NESSPPSF



NESSPCSP



RUSHKITS (option)
Tresse de maintien

- + MONTURE ULTRA-ENVELOPPANTE
- + BRANCHES CONFORTABLES BI-MATIÈRES PC/TPR
- + CHAMP DE VISION PANORAMIQUE
- + TRAITEMENT  PLATINUM® (P)
ANTI-BUÉE ANTI-RAYURES
- + NEZ ANTI-GLISSE

bolle
SAFETY

NESS+

DESIGN SPORTIF

MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
NESS+	 Incolore	NESSPSI	2C-1,2  1 FT KN €€	 EN166 FT €€	Anti-rayures/Anti-buée 
	 CSP	NESSPCSP	5-1,4  1 FT KN €€	 EN166 FT €€	Anti-rayures/Anti-buée 
	 Fumée	NESSPPSF	5-3,1  1 FT KN €€	 EN166 FT €€	Anti-rayures/Anti-buée 
	Tresse de maintien (option)	RUSHKITS	-	-	-

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.

Autres symboles :

- K.** Résistance à la détérioration des surfaces par des fines particules.
- N.** Résistance à la buée.

€€ Norme européenne  Identification fabricant

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.

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.

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

€€ 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.

CONDITIONNEMENT ET GENCOD EAN13

	NESSPSI	NESSPPSF	NESSPCSP	RUSHKITS
Sachet plastique individuel	3660740008543	3660740008550	3660740008567	3660740007546
Boîte de 10 lunettes	3660740108540	3660740108557	3660740108564	3660740107543
Carton de 200 lunettes	3660740208547	3660740208554	3660740208561	3660740207540

CARACTERISTIQUES

OCULAIRES	PC - 2,2 mm - Galbe 10
MONTURE	-
BRANCHES	PC + TPR
NEZ	PVC
TRESSE	Nylon/15mm/réglable
FACE DE RECHANGE	Non



Visuels non contractuels

26/02/2019

Europe Bollé Safety
34 rue de la Soie
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 : uk@bollebrands.com

bolle-safety.com

bolle
SAFETY