

SPICY OFFICE

PERFORMANT, MODERNE ET COLORÉ!



Présent dans tous les corps de métier, du BTP à l'industrie, Bollé Safety innove avec une offre de lunettes de protection à verres correcteurs moderne, stylée et colorée.

KICK et SPICY sont deux modèles mixtes, disponibles en version industrie, avec coques latérales pour une meilleure résistance à l'impact, ou en version bureau (OFFICE), avec une solidité renforcée.

b ZEN



★ EXCELLENCE
Un concentré d'innovation
pour toujours plus de confort,
de performance et de style



OFSPISLTO



27 g

FOURNI AVEC

Etui rigide, tissu microfibre, cordelette



MONTURE

• TRNZZ/TPR

MATIÈRES OCULAIRES DISPONIBLES

• CR39
• Polycarbonate



- + SANS COQUES LATÉRALES
- + SOLIDITÉ RENFORCÉE EN166 - MARQUAGE S
- + MODÈLE MIXTE
- + DISPONIBLE AVEC TOUS LES TYPES DE VERRÉS
- + UNIQUEMENT DISPONIBLE AVEC LE TRAITEMENT B-ZEN CONTRE LA LUMIÈRE BLEUE

bollé
SAFETY

SPICY OFFICE

PERFORMANT, MODERNE ET COLORÉ!



MODÈLE	RÉFÉRENCES	VERSIONS	TAILLE	MARQUAGE MONTURE	LONGUEUR DES BRANCHES
SPICY OFFICE	OFSPISLTO	 Écaille marron clair	53/19	 EN166 S CE	138 mm

MARQUAGES OCULAIRES

Oculaires en Polycarbonate :

F. Impact à faible énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0,86 g à 45 m/s.

Oculaires en CR39 :

S. Solidité renforcée, résiste à une bille de 22 mm et de 43 g tombant de 1,30 m à 5,1 m/s.

RESTRICTIONS DE MONTAGE

Puissance maximale de la sphère : +10/-10

Cylindre maximal opposé à la sphère : +/-6

BASE

Base corrigée : 4

TRAITEMENT DISPONIBLE


BZEN

Les lunettes de protection dotées du traitement contre la lumière bleue B-Zen filtrent 20% de la lumière bleue. Elles réduisent significativement l'éblouissement, l'inconfort visuel, la fatigue visuelle, les picotements des yeux et les maux de tête devant un écran. Elles contribuent à préserver la santé oculaire et le confort de travail des salariés.

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.).

S. Solidité renforcée, résiste à une bille de 22 mm et de 43 g tombant de 1,30 m à 5,1 m/s.

CE Norme européenne  Identifiant 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 solution 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 EAN 13	
	OFSPISLTO
à l'unité	3660740009038

CARACTÉRISTIQUES	
MATIÈRES OCULAIRES	CR39, Polycarbonate
TYPES DE VERRES CORRECTEURS DISPONIBLES	Unifocaux, bifocaux, progressif, dégressif
MATIÈRE MONTURE	TRNZZ/TPR



31/08/2018

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

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