

Réf. 6TIHS00

Lunettes de protection



Lunettes de protection TIGER HIGH. Oculaire incolore en polycarbonate traité anti-rayures type K et anti-buée type N, protection frontale additionnelle en TPR, branches bi-matière Airflex avec réglage d'angle, pont nasal confort

SECTEURS



Les +

Protection renforcée

- Protection frontale et latérale en TPR souple
- Traitement anti-rayure premium de type K et anti-buée premium de type N

Ajustement précis

- Réglage de l'angle des branches pour une adaptation optimale

Confort au porter

- Branches Airflex bi-matières - développées pour une adaptation optimale à tous types de tête
- Légèreté (22g) pour un port continu et longue durée
- Pont nasal confort

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
6TIHS00NSI	-		100

CONDITIONNEMENT DE VENTE

Emballage individuel brochable

A voir également

VARIANTES



6TIHC00

6TIHI00

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Gris	Couleur oculaire	Teinté
Couleur 2	Lime	Risque principal	Prévention du soleil et des éclaboussures chimiques, liquides. Prévention de la poussière
Caractéristiques	Traitement anti-rayure premium (de type K) Traitement anti-buée premium (de type N)		
Poids	22g		
Oculaire	Polycarbonate, 1,6 mm		
Marquage oculaire	5-3.1 1FTKN		
Monture	Polycarbonate + TPR		
Marquage monture	FT		
Branche	Polycarbonate + TPR		

NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **AC 21055**

Délivrée par CERTOTTICA (0530) Zona Industriale Villanova 32013 - Longarone (BL) Italy



EPI CAT. II

EN166:2001

Spécification (qualité optique, résistance aux risques courants, risques mécaniques, résistance aux chocs/impacts)

EN 172:1994 +A1 :2000+A2:2001

Filtres de protection solaire pour un usage industriel

TAMPON DISTRIBUTEUR