

Fiche Technique

CENTURION

Lunette Kestrel

CENTURION RAPTOR Kestrel

Safety Eyewear Range

Lunette de qualité, confortable grâce à la longueur des branches réglable pour un ajustement individuel optimal. Oculaire traité anti-rayures et anti-buée. Disponible en transparent et fumé.



Spécifications

Couleur de l'oculaire:	Transparent, Fumé
Traitement de l'oculaire:	Anti-rayures et Anti-buée
Epaisseur de l'oculaire:	2,2 mm
Base de courbure de l'oculaire:	9
Pont de Nez:	Moulé
Poids:	25 grammes
Ajustement:	Branches réglables en longueur
Accessoires:	Pochette de rangement nettoyante avec fermeture et cordon de lunette ajustable
Domaines d'application:	Industrie générale, Construction, Médical et Laboratoire
Conditionnement:	10 pièces par boîte (peut-être utilisée comme présentoir de vente)
Colisage:	Dimensions de la boîte: 19 x 28 x 29,5 cm, Poids de la boîte: 0,37 kg
Code:	Transparente: S70KESTREL-CASAF, Fumé: S70KESTREL-SASAF

Matériaux

Monture:	Polycarbonate Gris Charbon
Oculaire:	Polycarbonate Transparent ou Fumé



Norme

Norme Européenne: EN 166 : 2001

Marquage Oculaire: Transparent – 2C-1,2 CSP 1 F, Fumé – 5-2,5 CSP 1 F
Marquage Monture: CSP CE EN 166 F

2C-1,2: Filtre UV avec une bonne perception des couleurs.
1: Classe Optique 1 – Classe la plus haute pour le port prolongé de l'oculaire.
F: Impact à faible Energie 45 m/s.
5-2,5: Filtres de protection solaire pour usage industriel. Fumé Gris.

Stockage /
Durée de Vie

Conserver les lunettes dans un endroit sec, à température ambiante et à l'abri des rayons du soleil. Les lunettes doivent être transportées et conservées dans leur emballage d'origine.

Dans des conditions normales d'utilisation les lunettes devraient fournir une protection adéquate pour un maximum de 6 mois. Les oculaires rayés doivent être remplacés ou détruits.

Nettoyage

Les oculaires doivent être nettoyés régulièrement. Ne jamais nettoyer à sec, utilisez toujours de l'eau à température ambiante (20°C ± 5°C) avec un détergent doux. Un désinfectant compatible avec les instructions du fabricant peut être ajouté à la solution de nettoyage pour désinfecter l'oculaire.