

LUNETTES ISOTOPE H2MAX

Branches fines réglables en 3 longueurs pour un ajustement parfait au niveau du visage. Résistance aux impacts balistiques.



Marque :	Pyramex
Reference :	PY0S94PM
Catégorie EPI :	2
Couleur oculaire :	Transparent EN170
Environnement :	Intérieur
Protection lunette :	Impacts balistiques
Résistance mécanique :	F - Impact à faible énergie
Types de branches :	Branches réglables, Branches amovibles
traitement antibuée :	H2MAX
Type d'équipements lunette :	Lunettes
Joint :	Avec joint

Port de la lunette avec ses branches classiques et son cordon ajustable ou directement avec un bandeau en néoprène pour offrir une meilleure herméticité. Optique de qualité supérieure offrant une vision claire, nette et panoramique dans des conditions humides et à des températures extrêmes. Revêtement hautement résistant aux rayures apportant une filtration des UV à 99%. Complètement diélectrique (sans métal). Résiste aux impacts balistiques ou à haute vitesse selon la norme américaine MIL-PRF 32432, uniquement si la lunette est portée avec le joint facial. Protection renforcée contre les particules fines (poussières) et les éclaboussures de liquides, grâce à son joint facial en caoutchouc et à son bandeau réglable. Joint avec gouttière sur la partie supérieure de la lunette, pour conserver le liquide à l'écart du visage. Livré sous emballage brochable. Poids : 42 g env. en version classique, 43 g env. en version bandeau. Conditionnement : 12 ou 1. Norme(s) : EN166:2001. EN170. CE Cat II.

