



LUNETTE-MASQUE CAPSTONE IR 5.0 H2X AVEC VISIÈRE

Lunette-masque de soudeur avec teinte 5.0 (IR)*, destinée à la protection des yeux contre les arcs électriques, les projections d'étincelles et le rayonnement infrarouge (IR). (* Seule la lunette-masque contient une teinte infrarouge. La visière est seulement teintée vert mais ne dispose pas de protection infrarouge).

Marque :	Pyramex
Reference :	PY0G504T-VZ
Catégorie EPI :	2
Couleur oculaire :	Vert/Soudage EN169
Environnement :	Soudage
Protection lunette :	4 - Particules solides,3 - Projections liquides,Impacts ballistiques
Résistance mécanique :	B - Impact à moyenne énergie,T - Particules à grande vitesse à des températures extrêmes
Type d'équipements lunette :	Masque
Métier :	Soudure

Adaptée pour les porteurs de verres correcteurs ou non. Optique de qualité supérieure offrant une vision claire, nette et panoramique dans des conditions humides et à des températures extrêmes. Équipée d'une visière respiratoire aérée et amovible, relevable en 3 positions selon le besoin. Revêtement hautement résistant aux rayures apportant une filtration des UV à 99%. Possibilité d'opter pour une ventilation directe ou indirecte, grâce à des bouchons d'aérations amovibles situés sur la monture. Protection renforcée contre les projections d'éclaboussures chimiques et les particules fines (poussières), grâce à son joint en caoutchouc et à son bandeau réglable. Lunette-masque conçue pour résister aux impacts balistiques ou à haute vitesse selon la norme américaine MIL-PRF 32432. Livré sous emballage brochable. Poids : 92 g env. Poids visière : 78 g env. Conditionnement : 36 ou 1. Norme(s) : EN166:2001. EN169. CE Cat II.

