

GYSMATIC XXL AIR 5-13G TRUE COLOR



REF. 047846

Le GYSMATIC XXL AIR 5-13G TRUE COLOR est un masque de soudure doté d'un système de protection respiratoire à ventilation assistée. 2 en 1, il protège les yeux des IR/UV pendant les opérations de soudage et préserve les voies respiratoires de l'opérateur.

CARACTÉRISTIQUES

- **4 réglages possibles :**
 - Teinte 5-9 / 9-13
 - Sensibilité et Délai
 - Mode meulage (Grind)
- **Visibilité optimale :** écran XXL
- **Posibilité de mémoriser** jusqu'à 3 préférence de réglage
- **Grande sensibilité :** grâce à 4 capteurs
- **Excellente classification :** classe optique 1/1/1/1 (EN379) pour une excellente fidélité de l'image
- **Loupe de grossissement** adaptable en option
- Vitesse **d'obscurissement** très rapide : 0.04 ms
- **Système de protection respiratoire** à ventilation assistée
- **Technologie TRUE COLOR :** restitution des couleurs plus réelle et détaillée que les filtres classiques



- Livré avec :
- Masque GYSMATIC 5/13G AIR XXL + cagoule
 - Système de protection respiratoire (filtres + ceinture matelassée, tuyau)
 - batterie lithium + chargeur
 - harnais / débitmètre / sac de transport
 - serre-tête standard



PROTECTION RESPIRATOIRE

- **Classification du filtre :** TH2 P R SL (TH3 en option, ref. 065734)
- **Affichage digital** de l'autonomie batterie et de l'état de saturation du filtre.
- **3 débits d'air :** 170 l/min, 200 l/min et 230 l/min.
- **Ceinture matelassée** fixant le moteur près du corps.
- **Alarme sonore et visuelle** (colmatage filtre / batterie faible).
- **Jusqu'à 8h d'autonomie** (batterie lithium), parfaitement adaptée aux longs travaux.
- **Ensemble compact et robuste**, équipé d'un pare-étincelles.

MASQUE

Degré de protection UV/IR	DIN 15
Classification	1/1/1/1
Teinte claire	4
Teinte foncée	5-9 / 9-13
Temps de réaction	0,04 ms
Temps de retour au clair	0,1 > 0,9 sec
Champs de vision	100 x 83 mm
Energie	solaire + 2 piles (CR 2450*2)
Poids	550 g
Réglages	Sensibilité, délai, teinte, meulage, mémorisation
Capteur lumineux	4
Champs d'applications	MMA 5 > 400 / TIG 2 > 300 / MIG-MAG 5 > 500
Normes	CE / EN 175B / EN 166 / EN 379

PROTECTION RESPIRATOIRE

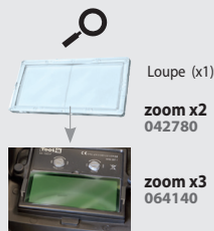
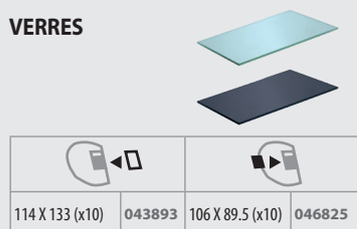
Débit d'air	(2)	170 l/min
	(2-1)	200 l/min
	(1-2-1)	230 l/min
Autonomie*	(2)	> 8 h
	(2-1)	> 6 h
	(1-2-1)	> 4 h
Étanchéité	98 % (TH2)	
Efficacité du filtre	99,996 % à 0,3 µm	
Bruit	73 dB max	
Temps de charge	3 - 4 h	
Type de batterie	Li-ion	
Taille ceinture	900 mm - 1300 mm	
Poids	1,7 kg	
Norme	EN 12941	

*La durée de travail dépend du mode choisi et de la propreté du filtre.

ACCESSOIRES



VERRES



TH2 : 038424
TH3 : 065734

