

LCD SPACEVIEW 5-9/9-13



REF.040717

Indispensable à la sécurité, la cagoule optoélectronique SPACEVIEW 5-9/9-13 G protège le visage et les yeux du soudeur des UV, des infrarouges et des projections. Entièrement automatique, le masque passe de l'état clair à l'état teinté en une fraction de seconde et ce, dès l'amorçage. Livré avec un serre-tête, il libère les mains du soudeur et offre tout le confort nécessaire aux travaux de soudage.

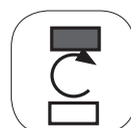
CARACTÉRISTIQUES

- Écran XXL
- Grande sensibilité grâce à 4 capteurs
- Soudage TIG > 2A
- Réglage extérieur : teintes ou meulage
- Réglage intérieur : sensibilité, délai
- Filtre actif : teintes 5-9 / 9-13
- Plage 5-9 : spéciale faible intensité

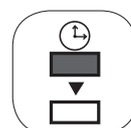


TABLEAU TECHNIQUE

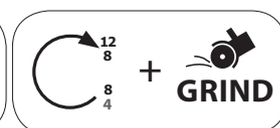
Degré de protection UV/IR	DIN 15
Classification	1/1/1/2
Teinte claire	4
Teinte foncée	5>9 / 9>13
Temps de réaction	0,10 ms
Temps de retour au clair	0,15 à 0,8 sec
Champs de vision	100x93 mm
Energie	solaire + piles (CR2450)
Poids	540 g
Réglages	Sensibilité, délai, teinte, meulage
Capteur lumineux	4
Champs d'applications	MMA 5 ▶ 400 / TIG 2 ▶ 300 / MIG-MAG 5 ▶ 400
Normes	CE / EN 175F / EN 166 / EN 379



Sensibilité



Délai



Teinte

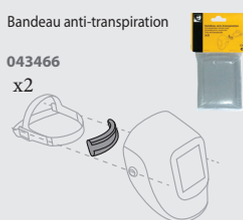
OPTIONS

Sac pour masque de soudage
043299

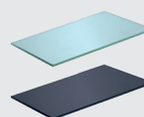


Bandeau anti-transpiration

043466
x2



VERRES



114 x 133 (x10)	043893
104 x 96 (x5)	043596