

LCD FIREMAN 9-13 TRUE COLOR



REF.062269

Indispensable à la sécurité, la cagoule optoélectronique FIREMAN 9-13 TRUE COLOR 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

- 2 capteurs lumineux
- Soudage TIG > 2A
- Filtre actif : teintes 5-9 / 9-13
- Plage 4-9 : spéciale faible intensité
- Choix de 7 teintes foncées (5>13) adaptées à toutes vos opérations de soudage et coupage.
- Technologie TRUE COLOR



Ecran LCD

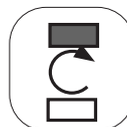


True color LCD Technologie

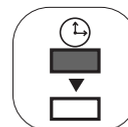


TABLEAU TECHNIQUE

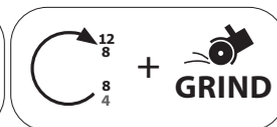
Degré de protection UV/IR	DIN 15
Classification	1/1/1/2
Teinte claire	4
Teinte foncée	5-9 / 9- 13
Temps de réaction	0,25 ms
Temps de retour au clair	0,15 à 0,8 sec
Champs de vision	100 x 49 mm
Energie	solaire
Poids	490 g
Réglages	Sensibilité, délai, teinte, meulage, mémorisation
Capteur lumineux	2
Champs d'applications	MMA 5 > 400 / TIG 2 > 250 / MIG-MAG 5 > 400
Normes	CE / EN 175B / EN 166 / EN 379



Sensibilité



Délai



Teinte

meulage

OPTIONS

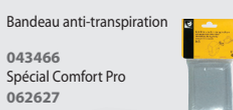
Sac pour masque de soudage

043299



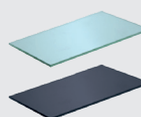
Bandeau anti-transpiration

043466
Spécial Comfort Pro
062627



x2

VERRES



226 x 106 (x5)	045781	103.6 x 54 (x5)	040809