

LCD SPACE 1 TRUE COLOR



REF.062245

Indispensable à la sécurité, la cagoule optoélectronique LCD SPACE 11 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

- Ecran XL
- Soudage TIG > 2A
- Teinte foncée : 11
- Teinte claire : 3
- Technologie TRUE COLOR



Ecran LCD



True color LCD Technologie



TABLEAU TECHNIQUE

Degré de protection UV/IR	DIN 15
Classification	1/1/1/1
Teinte claire	3
Teinte foncée	11
Temps de réaction	0,30 ms
Temps de retour au clair	0,50 sec
Champs de vision	100 x 49 mm + 2x (67x75mm)
Energie	Li- Mn + solaire
Poids	470 g
Capteur lumineux	2
Champs d'applications	MMA 10 > 150 / TIG 10 > 175 / MIG-MAG 10 > 200
Normes	CE / EN 175F / EN 166 / EN 379

OPTIONS

Sac pour masque de soudage

043299

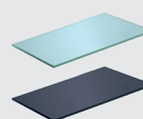


Bandeau anti-transpiration

043466



VERRES



392 x 117 (x3)	065215	103,6 x 54 (x5)	040809