

Indispensable à la sécurité, la cagoule optoélectronique EXPERT 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

- Masque avec serre-tête
- Visage et cou complètement protégés
- Peinture réfléchissante
- Emballage quadrichromie informatif
- Pas de pile nécessaire
- Technologie TRUE COLOR



Écran LCD classique



Technologie LCD True color



Livré avec un serre-tête

TABLEAU TECHNIQUE

Degré de protection UV/IR	DIN 15
Classification	1/1/1/1
Teinte claire	3
Teinte foncée	11
Temps de réaction	0,5 ms
Temps de retour au clair	0,35 sec
Champs de vision	100 x 49 mm
Energie	solaire
Poids	470 g
Capteur lumineux	2
Champs d'applications	MMA 10 ▶ 150 / TIG 10 ▶ 175 / MIG-MAG 10 ▶ 200
Normes	CE / EN 175 / EN 166 / EN 379

OPTIONS

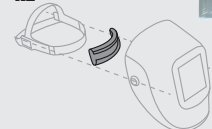
Sac pour masque de soudure

043299

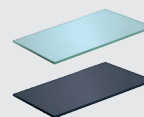


Bandeau anti-transpirant

043466
x2



VERRES



119 x 98 (x5)	104 x 55 (x5)
040823	040847