

Masque Phénix blanc

Masque de soudage opto-électronique Phénix

Utilisation : soudage à l'arc, soudage TIG, soudage MIG-MAG, découpage PLASMA, meulage.

Fonction mise en veille automatique après 10 min.



1



2



Photo	Réf.	Désignation	Cdt	PU € HT
	3EW183	Ecran extérieur 139 x 122 mm	5	3,80
	3EW184	Ecran intérieur 105,4 x 94 mm	5	2,80
	3EW166	Serre-tête	1	11,00
	3EW167	Bandeau anti-sueur	2	8,00
1	3EW013	Pile CR2450	1	5,50
2	3EW160	Housse de protection	1	12,00



Vision couleur naturelle

Qualité optique	1 / 1 / 1 / 2
Cellule	4 capteurs
Champ de vision	100 x 90 mm
Teinte variable	5-9 / 9-13 externe
Temps déclenchement	0,035 ms
Réglage de la sensibilité	OUI interne
Réglage délai retour teinte claire	OUI interne 0,1 à 1,0 s
Position meulage	OUI interne
Protection	UV DIN 16
Utilisation	MMA - MIG-MAG TIG (à partir de 10A) PLASMA
Alimentation	Solaire + 1 pile CR2450
Poids	450 g

Inclus :

- Ecran extérieur
- Ecran intérieur
- Serre-tête
- Bandeau anti-sueur

Réf. : 3EW182