



CAGOULE DE SOUDURE A OBSCURCISSEMENT AUTOMATIQUE



2 DESIGNS EXCLUSIFS



O'PANTHER
65 040 778



O'RACING
65 040 751

Avantages

- Large champ de vision
- A obscurcissement automatique
- Convient pour tous procédés de soudage, coupage et le meulage

LE+ Vision claire : 4 capteurs
Alimentation par capteurs solaires
et piles.

Domaines d'utilisation

Pour la soudure MMA, TIG, MIG, coupage plasma
et le meulage.

Descriptif

- Cagoule de soudure LCD à cristaux liquides (affichage digital) à obscurcissement automatique
- 4 capteurs
- Vision claire
- Niveau de sensibilité réglable pour une meilleure détection de l'arc
- Valeur du filtre foncé réglable de 5-9 à 9-13
- Temps de retard ajustable
- Serre-tête réglable 3 points avec molette d'ajustement et bandeau anti-transpiration
- Témoin d'indication de batterie faible
- Livré avec un écran de protection extérieur et un écran intérieur
- Fournie avec 2 piles (lithium CR 2450)

Caractéristiques

Classe optique	1/1/1/1
Temps de réaction clair / sombre	0.10 ms
Temps de réaction sombre / clair	0,1 - 0,8 s
Surface de vision	6 000 mm ² (100 x 60 mm)
Cartouche filtrante	133 x 114 x 10 mm
Alimentation	cellules solaires + piles
Allumage on/off	entièrement automatique
Résistance aux chocs	F
Protection UV / IR	entièrement automatique
Niveau de protection en mode clair	DIN 4
Niveau de protection en mode sombre	DIN 5-9 / 9-13
Température d'utilisation	-5°C / +55°C
Température de stockage	-20°C / +70°C
Poids	535 g

Normes



EN 175
EN 379
EN 166

Garantie

- Garantie 3 ans

Accessoires de rechange

Accessoires	Code
Ecran de protection extérieur - Pack de 3	65 040 786
Ecran de protection intérieur - Pack de 3	65 040 794
Bandeau anti-transpiration - Pack de 2	65 040 808
Serre-tête	65 040 816
Cellule	65 040 824

OPSIAL® équipe votre réussite.



DESCOURS & CABAUD