



## PLUS PRODUIT

- Auto-alimenté par cellules solaires
- Réglage de la teinte de protection de DIN 9 à 13
- Fonction meulage
- Taille de l'écran LCD : 92 x 42mm
- Contrôle de la sensibilité automatique
- Homologué CE - EN 379 : 1/1/1/2



## CARACTERISTIQUES

- **Champ de vision :** 92 x 42mm
- Teinte claire DIN 4
- Teinte foncée réglable DIN 9 - 13
- Protection contre UV/IR jusqu'à 16 DIN
- Temps de réaction du filtre 1/15000 sec.
- Temps de retour à la teinte claire 0,15 - 0,45 sec.
- Température de fonctionnement -5°C à +55°C
- Fonction meulage oui
- Contrôle de la sensibilité automatique
- Marche - arrêt automatique

## USAGES



Soudure électrodes



Soudure TIG



Soudure MIG



Meulage

## RÉGLAGES TEINTES / USAGE

Type de soudage	COURANT d'ARC (Ampères)									
	10	30	60	100	125	150	200	250	300	400
SOUDEURE MMA		9	10		11			12		13
SOUDEURE MIG sur métaux lourds				10		11		12		13
SOUDEURE MIG sur métaux légers				10		11	12			13
SOUDEURE TIG	9	10	11		12					13
MEULAGE	Position GRINDING									

## DONNÉES DE GESTION

- RÉFÉRENCE.....461413
- GENCODE.....3283494614138
- POIDS BRUT.....776g
- PCB.....4
- DIMENSION PACK..242x327x230 mm
- GARANTIE..... 2 ans
- FABRICATION.....Chine