

Poste à souder EASY-MIG 181 Multi. Multi-fonction pour MIG/ MAG avec gaz, TIG et électrode enrobée. Idéal pour tous types d'applications.

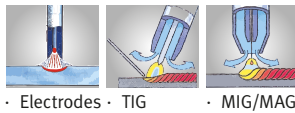
Nouveau

- Application universelle du poste avec tous les types d'électrodes couramment utilisés
- Idéal dans les ateliers, les écoles, la construction métallique, sur les chantiers ou encore pour le secteur agricole
- Réglage simple et progressif en sélectionnant la tension et la vitesse de défilement du fil via un potentiomètre

- Obtention d'un meilleur résultat de soudage grâce à un allumage sûr et un arc stable.
- Arc Force Control : Grâce à la surveillance interne du courant de soudage et de la tension de soudage, les courts-circuits sont supprimés rapidement et en toute sécurité. Cela stabilise l'arc et facilite le traitement de l'électrode

- L'inversion de polarité permet de souder facilement les fils de remplissage
- Réglage simplifié pour passer en mode TIG ou en mode électrode enrobée

Modèle	EASY-MIG 181 Multi
Plage de réglage en mode MIG/MAG	40 - 180 A
Plage de réglage à l'électrode	10 - 160 A
Plage de réglage en mode TIG	10 - 180 A
Alimentation	230 V
Facteur de marche à 40°C en mode MIG/MAG	20%
Facteur de marche à 40°C à l'électrode	20%
Cycle de fonctionnement à 40°C en mode TIG	20%
Cycle de fonctionnement à 100% / 40°C en mode MIG/MAG	80 A
Cycle de fonctionnement à 100% / 40° à l'électrode	80 A
Cycle de fonctionnement à 100% / 40°C en mode TIG	70 A
Consommation électrique en mode MIG/MAG	8.41 kVA
Consommation électrique à l'électrode	6.67 kVA
Consommation électrique en mode TIG	8.4 kVA
Type de courant	AC
Fréquence du secteur	50/60 Hz
Indice de protection	IP 21 S
Norme	EN 60 974-1; -10
Classe EMV	A
Origine	CE
Dimensions (L x l x h)	525 x 220 x 410 mm
Poids net (brut)	14.5 kg (22 kg)



Pack EASY-MIG 181 Multi

Prix livré ~~848 € HT~~
699 € HT
P107 1181SET

- Inclus dans le pack**
- 3 m de câble de soudure de 16mm², avec un porte électrode de 300 A
 - 3m de câble de terre 16 mm². Avec une borne de terre de 300 A
 - Torche de soudure SMB 15 - 3 m
 - Tuyau à gaz de 4m avec connecteur rapide
 - Un régulateur de pression
 - Câbles d'alimentation V 0.8-1.00 mm
 - Casque de soudage



Fig. : EASY-MIG 181 Multi

Casque de soudage VarioProtect XL W TC.

Nouveau

- Masque de type casque, pour le soudage MIG-MAG, TIG et le meulage
- Excellentes notes dans l'évaluation de la classe optique, de la classe de diffusion, de la classe de transmission et de la classe des propriétés angulaires

- Grand champ de vision (100 x 49 mm)
- En continu DIN 4-8 et DIN 9-13
- Temps de réaction 0.1 ms
- 4 capteurs facilitant l'assombrissement de la cassette

VarioProtect
TRUE COLOR DISPLAY



• True color

VarioProtect XL W TC

Prix livré ~~78 € HT~~
59 € HT
P165 1000



Fig. : VarioProtect XL W TC

Modèle	VarioProtect XL W TC
Zone de visibilité (l x h)	100 x 49 mm
Temps commutation clair-obscur	0.1 ms
Retard d'état obscur-clair	150 - 800 ms
Teintes disponibles	DIN 9-13
Protection UV-/IR	16 états (permanent)
Teinte spéciale meulage	-
Type batterie	2 piles Lithium (CR2032)
Batterie interchangeable	Oui
Capteurs solaires	2
Nombre capteurs d'arc	4
Classes optique	1/1/1/2*
Matériau masque	Nylon
Dimensions (L x l x h)	238 x 174 x 334 mm
Poids net (brut)	0.4 kg (1.5 kg)

*Excellentes notes dans l'évaluation de la classe optique, de la classe de diffusion, de la classe de transmission et de la classe des propriétés angulaires

Casque de soudage VarioProtect XXL W.

Nouveau

- Masque de type casque pour le soudage MIG-MAG, TIG et le meulage
- Excellentes notes dans l'évaluation de la classe optique, de la classe de diffusion, de la classe de transmission et de la classe des propriétés angulaires

- Grand champ de vision (100 x 65 mm)
- En continu DIN 4-8 et DIN 9-13
- Temps de réaction 0.3 ms
- 4 capteurs facilitant l'assombrissement de la cassette

VarioProtect
● ECRAN VERT



VarioProtect XXL W

Prix livré ~~132 € HT~~
109 € HT
P165 4010



Fig. : VarioProtect XXL W

Modèle	VarioProtect XXL W
Zone de visibilité (l x h)	100 x 65 mm
Temps commutation clair-obscur	0.3 ms
Retard d'état obscur-clair	250 - 800 ms
Teintes disponibles	DIN 4-8/9-13
Protection UV-/IR	16 états (permanent)
Teinte spéciale meulage	3
Type batterie	1x 3V Lithium (CR2450)
Batterie interchangeable	Oui
Capteurs solaires	Oui
Nombre capteurs d'arc	4
Classes optique	1/1/1/1*
Matériau masque	Nylon polyamide
Dimensions (L x l x h)	225 x 230 x 290 mm
Poids net (brut)	0.5 kg (1.5 kg)

*Excellentes notes dans l'évaluation de la classe optique, de la classe de diffusion, de la classe de transmission et de la classe des propriétés angulaires