

Poste de Soudure (MMA)

IMS 170E

Ref. 030084



MMA – TIG LIFT

MMA Ø électrodes 1.6 ▶ 4.0 mm

Monophasé 230 V – courant continu

Le 170E est un produit révolutionnaire aux caractéristiques de soudage inégalées pour les électrodes basiques (rutilés, inox, fonte ...)

- Poste à technologie INVERTER avec commande par micro-processeur. Clavier tactile et affichage digital.
- MMA : la dynamique d'arc du produit est révolutionnaire et unique sur le marché. Les électrodes basiques ne posent plus aucun problème. En plus de l'Arc Force et de l'Anti-Sticking, ce produit est le seul produit monophasé du marché à vous proposer un Hot Start réglable pour toutes les électrodes.
- TIG-LIFT : Avec son microcontrôleur, l'amorçage en TIG est très facile.
- Il est protégé pour le fonctionnement sur groupes électrogènes et contre les variations de tension d'alimentation (+/-15%).
- Compte tenu de son facteur de marche très élevé à forte intensité, il est conseillé de le brancher sur une prise 16 A à fusible retardé, ou de l'adapter pour une prise de puissance supérieure .
- Le produit est livré dans une valise avec ses accessoires : câbles de masse et porte électrode.



Ref. 030084 :



Option :

TORCHE TIG

Réf. 044425

Câble long. 4 m

Connecteur 10/25 mm²



Protected & compatible Mini : 6 kW (7,5 kVA)

NORMAL USE 20°C

Ø	1,6	2	2,5	3,2	4,0
I ₂ (A)	40	55	80	115	160
X (Gys)	100%	100%	100%	100%	65%
# Electrodes	62	50	47	45	23

Protection renforcée pour le fonctionnement sur groupes électrogènes et contre les surtensions jusqu'à 400V.



MONO 50/60 Hz	AM	KVA	I ₂	EN 60974-1 (40°C)		U ₀	cm	kg
	A			I _A (60%)	X% (I ₂ max)	v		
230 V	16	7,5	10 > 160 A MMA	90	19	72	13 x 21 x 31	4,8