

MMA 2560 CELL

GENERATEUR TRIPHASE A INVERTER POUR SOUDAGE MMA





Générateur triphasé à **inverter** pour souder **MMA** et **TIG** avec amorçage par contact.

- Permet de souder les électrodes enrobées rutiles et basiques et les électrode **pour aluminium et cellulosiques** jusqu'à 5 mm de diamètre.
- Peut être alimenté par des **moto-générateurs** à condition que ces derniers soient pourvus de dispositif de réglage électronique, qu'ils soient de puissance égale ou supérieure à 13 kVA et que la tension ne soit jamais supérieure à 260V RMS.
- Pourvu de fonctions: **Hot Start**, **Arc Force** (réglables) et **Anti-Stick**.
- Prédilection pour la **commande à distance** pour le réglage du courant.
- Contrôle par **microprocesseur** des fonctions de soudage.
- **Rendement élevé** et en conséquence, **puissance absorbée réduite**.
- La modalité de soudage **MMA** ou **TIG** peut être **sélectionnée par le bouton** spécialement prévu à cet effet qui valide aussi les fonctions "**démarrage soudage**" et **amorçage avec contact "lift"** sur la torche.
- **Basses inclusions de tungstène** en soudage TIG
- Est doté d'**écran** avec indication en ampères et volts et affichage des menus fonctions.

ACCESSOIRES EN OPTION

S01704A.10	Accessoires pour le soudage à électrode
535717	Torche ABITIG 26V, 4m
530149	Câble de masse
570006	Commande à distance

Données techniques

Modèle	MMA 2560 CELL
Code	S00129
Alimentation	3x400V 50-60Hz
Puissance d'installation	6,5 kW
Courant de soudage	10 ÷ 250 A
Durée de cycle	40% 60% 100% 250A 220A 160A
Electrodes	Ø mm 1,6 ÷ 5
Réglage continu	ELECTRONIC
Degré de protection	IP 23
Normes de construction	EN60974-1  EN60974-10 
Dimensions	220x440x460h mm
Poids	18 kg