



Soudage TIG pulsé et soudage MMA par bâtons. Équipement de soudage avec technologie d'inversion utilisant des transistors IGBT. Microcontrôleur (MCU) haute performance. Contrôle et affichage numériques. Paramétrage simple et intuitif. Bon contrôle et stabilité de l'arc, moins de déformations et de projections. Protection intelligente contre : la surtension, la sous-tension, la surintensité, la surchauffe. Excellentes performances pour les faibles épaisseurs et sur des matériaux tels que l'acier, l'acier inoxydable, le titane, le cuivre, le nickel et leurs alliages.

Dimensions : 365x135x235mm

Poids : 6,13kg

Livré avec :

- Câble de terre
- Tuyau de gaz
- Connecteur d'entrée antenne
- Connecteur d'air de commande

Code	Intensité maxi	Voltage
675065	200A	230V