



Onduleur monophasé avec transistors IGBT pour la réalisation de soudure en processus TIG AC/DC. Fonction auxiliaire de soudure MMA (électrode revêtue). Pour soudure professionnelle TIG AC aluminium, magnésium, et ses alliages, soudure TIG DC aciers doux, acier inoxydable et cuivre. Système d'amorçage TIG AC/DC sans contact (HF). Système automatique de stabilisation en mode TIG AC (sans HF), mode pulsé TIG AC/DC, affichage digital, contrôle de gaz, paramètres réglables de pré-gaz et de post-gaz. Modes de pulsation 2T/4T.

Dimensions : 165x328x439mm

Poids : 7,18kg

Livré avec :

- torche TIG
- masque automatique Galaxy
- boîte d'accessoires pour torche TIG
- pince de masse, câbles et accessoires

Code	Intensité maxi	Voltage
252524	160A	230V