

Famille : SOUDURE

Marque :



Poste à souder INVERTER TIG AC/DC HF/LIFT



DESCRIPTIF

Descriptif :

Poste à souder onduleur TIG (amorçage haute fréquence HF et LIFT), PUSLE TIG et MMA en courant continu et alternatif (AC/DC).
 Contrôlé par microprocesseur.
 Soudage de plusieurs matériaux : acier, inox, titane, cuivre, nickel et leurs alliages.
 Paramètres avancés réglables: préchauffage, bi-level, balance, pré et post-gaz, fréquence, 2 et 4 temps.
 Fonction THIN-SPOT pour le pointage rapide sur épaisseurs fins.
 Dispositifs VRD, ARC FORCE, HOT START.
 Electrodes en MMA : rutilés, basiques, inox, fonte.
 Protection thermostatique, surcourant, surtension, sous-tension.
 Livré avec accessoires TIG.

Courant à 60%	Courant max 40°	Fusibles réseau	Modèle	Plage de réglage	Type
100A	200A à 24%	20A	Technology TIG 222 AC/DC HF LIFT VRD	5 - 200A	TIG
Type de protection	Electrodes utilisables	Facteur de marche à 40°C	Facteur de puissance cos	Dimensions	Poids
thermostatique, surcourant, surtension, sous-tension	1,6 - 4mm	115A à 60%	0,7	430x170x340mm	16,4kg
Puissance absorbée max	Puissance absorbée 60% max	Tension	Tension à vide	Réf.	
5,5kW	3kW	230V - 1ph	95V	05444	



Famille : SOUDURE**Marque :***Livré avec :*

- Torche ST26 4m
- Détendeur 2 manos
- Adaptateur bouteille Argon IT
- Pince de masse(DX50)
- Tuyau de gaz.

