

INVERTERS TIG AC/DC (2)

UNE INTERFACE PROFESSIONNELLE:

- Un afficheur TFT de 5,7" associé à deux codeurs incrémentaux offre une navigation simple et intuitive et permet le réglage des paramètres de soudage.

- Procédés de soudage TIG AC/TIG DC/MMA

- Ondes rectangulaires : Arc dur, dynamique et directif pour un meilleur contrôle du bain
- Ondes sinusoïdales : Arc doux et au bruit limité
- Ondes trapézoïdales : Un décapage optimisé grâce à un arc dynamique et moins bruyant
- Ondes Triangulaires : Un décapage étroit pour une meilleure pénétration

- Mode Tack Spot (TIG DC) :

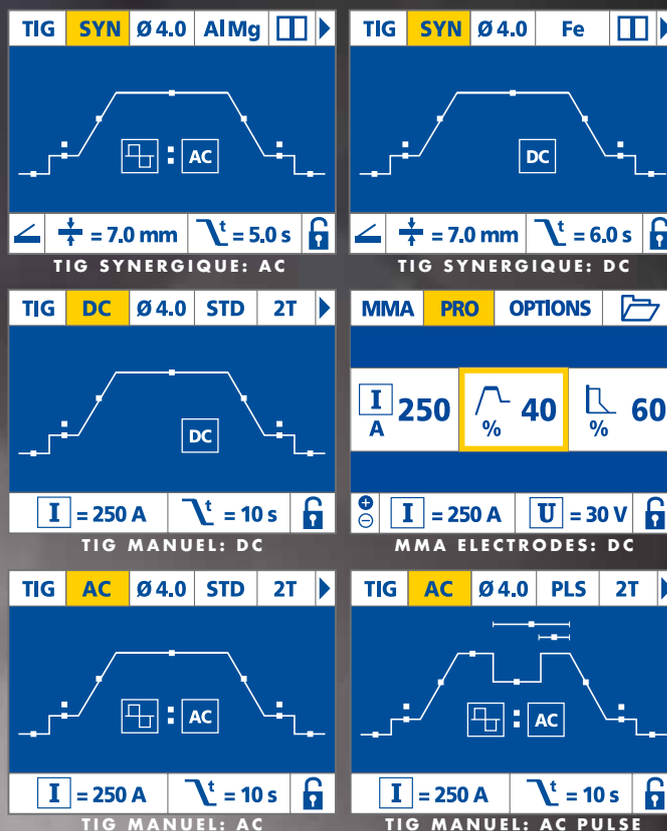
Perfectionnement du pointage - Mode de pointage rapide sans oxydation

- Mode Synergique :

Permet le réglage automatique des paramètres de soudage

- Mode TIG pulse :

Permet d'assembler les pièces en limitant l'élévation en température et facilite le soudage



TIG 220 AC/DC HF AIR

TIG 220 AC/DC HF LIQUID

TIG 250 AC/DC HF LIQUID

INDUSTRIAL

AC/DC ALU INOX ACIER HF PULSE PFC FV SR

G-PROT PROTECTION GENERATOR PROTECTED EN 1090



Inclus:

- Torche TIG 8m
- Accessoires TIG
- Câble de masse

N° de cde. (1-230 V): 97511

- Plage de réglage TIG AC: 10-220 A
- Plage de réglage TIG DC: 5-220 A
- Plage de réglage MMA: 10-220 A
- Cycle de travail (60%): 185 A
- Classe de protection: IP 23
- Dimensions: 250x520x400 mm
- Poids: 20 kg

2999€
prix hors TVA



LIQUID COOLING
1000 W Capacity : 3 L

Inclus:

- Torche TIG refroidie à eau 8m
- Accessoires TIG
- Câble de masse
- Coolunit

N° de cde. (1-230 V): 97513

3999€
prix hors TVA

INDUSTRIAL

AC/DC ALU INOX ACIER HF PULSE

SR AD FAN LESS EN 1090



LIQUID COOLING
1420 W Capacity : 5 L

Inclus:

- Torche TIG refroidie à eau 8m
- Accessoires TIG
- Câble de masse
- Chariot de transport

N° de cde. (3-400 V): 97515

- Plage de réglage: 10-250 A (100%)
- Plage de réglage MMA: 10-250 A
- Cycle de travail (60%): 250 A
- Classe de protection: IP 23
- Dimensions: 340x640x670 mm
- Poids: 46 kg

4999€
prix hors TVA