



POSTE A SOUDER MIG MULTIPEARL 210.4XL

Référence : L411100



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

POIDS (KG)	20
AMPERAGE (A)	210
VOLTAGE (V)	265
LARGEUR (MM)	440
LONGUEUR (MM)	2750
HAUTEUR (MM)	550
EQUIPEMENT	1 x câble de masse (2,50 m) 1 x torche acier MIG 250A (3 m) 1 x porte-électrode (2 m)
ROULANT	Non

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

Le MULTIPEARL 210.4 XL est un générateur multi procédés 4-en-1, conçu pour les professionnels en atelier comme sur chantier. Il permet de souder en MIG/MAG (avec ou sans gaz), TIG DC Lift et MMA, avec une grande précision et une interface simple d'utilisation. Grâce à ses 9 synergies intégrées, il ajuste automatiquement les paramètres de soudage selon le fil, le gaz, l'épaisseur et la position, facilitant ainsi les réglages pour des assemblages propres et efficaces sur tôles de 0,6 à 6 mm.

Sa technologie PFC/FV (Power Factor Correction / Flexible Voltage) garantit une alimentation stable sur secteur monophasé, même en cas de fluctuations de tension (85 à 265 V). Il est équipé d'un moteur 4 galets pour accueillir des bobines jusqu'à 300 mm et dispose de fonctionnalités avancées comme SPOT, DELAY, Post Gas, Downslope, Hot Start et Anti-Sticking.

Avantages clés :

- **4 procédés :** MIG/MAG, MIG sans gaz, TIG DC Lift, MMA
- Synergies automatiques pour un réglage simplifié (9 programmes intégrés)
- Moteur 4 galets pour bobines Ø 200 / 300 mm
- TIG avec torche à connecteur EURO, post-gaz et évanouissement réglables
- **MMA :** électrodes jusqu'à Ø 5 mm avec Hot Start, Arc Force, Anti-Sticking
- Interface intuitive, alimentation monophasée avec technologie PFC/FV
- Poste compact et robuste : 20 kg

Données techniques :

- **Courant de soudage :** jusqu'à 210 A selon procédé
- **Épaisseur soudable :** 0,6 à 6 mm
- **Alimentation :** monophasée 85–265 V
- **Poids :** 20 kg
- **Fonctions :** SPOT, DELAY, synergies, réglages manuels disponibles
- **Accessoires compatibles :** torche MIG, torche TIG EURO, porte-électrode