TITANIUM 230 AC/DC FV

5 → 230 A

Ref. 075924 (avec accessoires) Ref. 061996 (sans accessoire)



Le TITANIUM 230 AC/DC FV est un générateur de soudure TIG AC/DC monophasé. Intelligent et connecté il offre un contrôle extrêmement précis de l'arc et des performances de soudage industrielles jusqu'à 230 A (fusible 16 A) grâce à son correcteur de facteur de puissance intégré. Il combine une excellente ergonomie et une expérience utilisateur exceptionnelles avec des fonctions de soudage évoluées.

6 MODES DE SOUDAGE TIG

- DC Standard : soudage en courant lisse sur la majorité des matériaux ferreux.
- DC Pulsé: permet d'assembler les pièces tout en limitant l'apport thermique (pulsations jusqu'à 2.5 kHz).

FastPulse: pulsations jusqu'à 20 kHz sur acier spéciaux.

- AC Standard: soudage de l'aluminium et ses alliages (Al, AlSi, AlMg, AlMn, etc).
- 🜳 AC Pulsé : contrôle précis de la pénétration selon le réglage de la fréquence AC (pulsations jusqu'à 500 Hz).
 - **AC Mix :** alternance de courant AC et DC pour augmenter la vitesse de soudage.

SOLUTION TIG WIZARD

- Mode synergique breveté pour un maximum de productivité avec pointage et soudage de pièces en Aluminium, Acier, Acier inoxydable et Cuivre avec ou sans métal d'apport.
- 5 types d'assemblage : Bout à bout (BW), Clin (FW), Angle intérieur (BP), Angle extérieur et raboutage de fils.
- Wizard Lab pour la réalisation de cycles de soudage complexes.



- 4 modes de pointage :
 - Spot / Multi Spot : pointage traditionnel avant soudage des tôles de fines épaisseurs.
 - <u>Tack</u> / <u>Multi Tack</u> : pointage ultraprécis et sans oxydation réduisant le risque de déformation.
- 3 types d'amorçage : Lift, HF et Touch.HF (amorçage haute fréquence temporisé).
- 3 gestions de gâchette : 2T, 4T et 4T LOG
- Paramétrage des formes d'ondes en AC favorisant le contrôle de l'arc et la pénétration.
- Mode E-TIĞ garantit au soudeur de respecter la puissance de soudage quelle que soit la position de sa torche par rapport à la pièce (maitrise de l'énergie de soudage).

CONNECTIVITÉ MAXIMALE

- Apport énergétique mesuré avec précision.
- Traçabilité de tous les cordons de soudage selon la norme EN 3834.
- Mode de calibration des accessoires de soudage (affine le calcul d'énergie).
- Connectable via un kit en option (037960) pour une utilisation sur robot.
- Mode utilisateur pour partager le produit avec plusieurs soudeurs.
- Outil gratuit disponible en ligne de customisation de l'interface.
- Sauvegarde, à partir d'une clé USB, des JOBs utilisateurs (500 max.) ainsi que la configuration machine.
- Compatible avec les torches à lamelle, double bouton, potentiomètre et Up & Down.
- Mise à jour complète de la machine et des synergies par clé USB.
- Commandes à distance (pédale ou manuelle en option) connectables sans outils.
- Groupe froid (070820) en option.
- Modes MMA, MMA AC et MMA Pulsé (électrodes soudables jusqu'au Ø 8 mm).
- VRD (Voltage Reduction Device) activable pour abaisser la tension de sortie à vide < 35 V.
- Technologie «FV» garantit un arc électrique toujours stable même en cas de variations de la tension du secteur (85 à 265 V), d'alimentation par groupe électrogène ou d'utilisation de câble d'alimentation très long.







- Interface couleur 5 pouces, intuitive, multilingue et customisable.
- 3 niveaux d'interface pour l'utilisateur :
 Easy, Expert et Avancé

ACCESSOIRES (options)

