



- Poste de soudage inverter à FIL FOURRÉ, MIG-MAG / BRAZING, 150 A. Fourni avec torche MIG-MAG, câble et pince de masse.
- Réglage SYNERGIQUE des paramètres : panneau intuitif à 2 programmations (forme du cordon et épaisseur).
- Prévu pour utilisation avec bobines Ø 100 et 200 mm.
- Protection thermostatique, surtension, sous-tension, surintensité. Compatible avec motogénérateur (230 V, +/-15 %).
- Prévu pour soudage SANS GAZ (Flux), transformable en MIG-MAG (utilisation avec GAZ) avec kit en option.
- Léger et compact. Facile à transporter.
- Consommations modérées grâce à la technologie inverter.

DONNÉES TECHNIQUES

CODE	816085	COURANT ABSORBEE MAX	18 A	D.FIL DE SOUDAGE ALUM.	0,8 - 1 mm
TENSION RESEAU MONOPHASE	230 V	COURANT ABSORBEE AU 60%	9 A	D.FIL DE SOUDAGE FOURRE	0,8 - 1,2 mm
FREQUENCE DU RESEAU	50 / 60 Hz	PUISSANCE ABSORBEE MAX	2,6 kW	D.FIL POUR BRASAGE	0,8 mm
TENSION A VIDE MAX EN DC	44 V	PUISSANCE ABSORBEE AU 60%	1,2 kW	CLASSE D'ISOLATION	H
PLAGE DE REGLAGE EN DC	20 - 150 A	RENDEMENT	86 %	DEGRE DE PROTECTION	IP23
COURANT MAX DC EN60974-1	115 @ 20% A	FACTEUR DE PUISSANCE (cosphi)	0,7	DIMENSIONS (LxLxH)	45 X 23,5 X 37 cm
COURANT 35% DC	85 A	D.FIL DE SOUDAGE ACIER	0,6 - 0,8 mm	POIDS	9,29 kg
COURANT AU 60% EN DC	65 A	D.FIL DE SOUDAGE INOX	0,8 mm		

ACCESSOIRES FOURNIS

124502	CABLE 16 MMQ 1,8 M
742402	TW160 TORCHE MIG 2M
712001	COLORADO 150B PINCE DE MASSE 150A

ACCESSOIRES SUR DEMANDE

REDUCTEURS DE PRESSION	
804208	ATTELAGE RAPIDE GAZ
KIT ATTELAGE BOUTEILLE	
802032	KIT ATTELAGE BOUTEILLE JETABLE
802708	KIT ATTELAGE BOUTEILLE RECHARGABLE
KITS DE SOUDAGE MIG/MAG	
802147	KIT SOUDAGE ACIER BOUTEILLE JETABLE
802148	KIT SOUDAGE ACIER-BOUTEILLE RECHARGABLE
802037	KIT SOUDAGE ACIER INOX D. 0,8 MM
802036	KIT SOUDAGE ALUMINIUM D. 0,8 MM
CHARIOTS ET ACCESSOIRES	
803059	CHARIOT - ARCTIC
803084	CHARIOT - AMERICA

DESCRIPTION

Poste de soudage inverser à fil MIG-MAG/FLUX/BRAZING contrôlé par microprocesseur. La grande flexibilité d'utilisation et les différents matériaux soudés (acier, acier inox, aluminium) permettent une large variété de domaines d'application allant de l'entretien à l'installation.

Le réglage rapide SYNERGIQUE des paramètres de soudage rend le produit très simple à utiliser même pour l'opérateur moins expérimenté.

Poids réduit et très grande compacité assurent en outre une facilité de transport dans tous les lieux d'intervention, qu'ils soient à l'intérieur ou à l'extérieur.

Caractéristiques:

- Changement de polarité pour soudage GAZ MIG-MAG/BRAZING
- Protections thermostatique, survoltage, sous-voltage, surcourant, motogenerateur (+/- 15%).

Prêt à l'emploi pour soudage NO GAZ/Flux; il est transformable en MIG-MAG avec le kit optionnel.

Fourni avec torche de soudage MIG-MAG, câble et pince de masse.

TÉLÉCHARGER



IMAGE DU CATALOGUE



MANUEL D'INSTRUCTIONS



LISTE PIÈCES DÉTACHÉES

LIENS UTILES



VIDEO