

GOLD MULTI 140-2

Code d'article: 96724



Caractéristiques

Alimentation:	1-230V
Plage de réglage MMA:	20-120 A
Plage de réglage MIG/MAG:	30-140 A
Fusibles:	16 A
Fil de soudure:	1kg (100 mm)
Galets standard:	Ø 0,8/0,9
Draad:	0,6-0,8 mm
Fil "No Gas":	0,9 mm
Dimensions:	340x160x350 mm
Poids:	8,2 kg
Power generator (+/- 15%):	8 kVA

Le GOLD MULTI 140 est un poste semi-automatique combinant les procédés de soudage MIG/MAG, fil fourré et MMA. Grâce à son interface intuitive, le réglage de la tension et de la vitesse fil est facilité. Ultra-léger, il est très facile à transporter. Le GOLD MULTI 140 est recommandé pour le soudage des aciers, inox et aluminium.

- L'onduleur de soudage multi-procédé (3 en 1) peut effectuer les procédés de soudage suivants :
 - Mig/mag avec gaz de protection
 - MigMag avec fil de soudure fourré (sans gaz de protection)
 - MMA: Soudure à l'arc: soudage d'électrodes rutiles
- Réglage intuitif de la vitesse du fil et de la tension de soudage
- Pour les bobines de fil jusqu'à 100 mm de diamètre
- Moteur avec 2 rouleaux d'alimentation (pour 0,6 mm/0,8 mm et 0,9 mm sans gaz)
- Equipé d'un câble d'inversion de polarité pour le soudage NO GAZ
- Peut souder des électrodes rutiles jusqu'à 3,2 mm
- Assistance au soudage MMA : fonction antiadhésive, empêche l'électrode de coller au démarrage
- Grâce à la fonction NO GAZ, vous pouvez aussi facilement souder en dehors du MIG/MAG avec du fil rempli puisque vous n'avez aucun problème à souffler du gaz de protection.
 - Livré avec une torche de soudage MIG (2m), un porte-électrode (1.6m) et une pince de mise à la terre (1.6m)

Accessoires optionnels

CONTIMAC



97690
Start to Weld "No gas"

99920
Cylindre rempli 10 l gaz mixte



97204
Détendeur avec 2 manomètres
(Belgique)



97202
Détendeur avec 2 manomètres (Pays
Bas)



99964
Casque automatique Weldmeister
BASIC



97326
Lashandschoenen (lang) MIG/MAG –
elektrode



97578
BOBINE DE FIL PLEIN ACIER, DIA 0,6,
0,9 KG



97579
BOBINE DE FIL PLEIN, ACIER, DIA
0,8, 0,9 KG



97582
BOBINE DE FIL PLEIN , INOX DIA 0,8,
1 KG B



97581
BOBINE DE FIL PLEIN , ALSI 12, DIA
0,8, 0,5



97580
BOBINE DE FIL PLEIN , ALSI 5, DIA
0,8, 0,5



97391
Fil de soudure fourré 0,9 mm 0,9kg



100102T
Tube contact 0,8mm 7XM-15 (10 pcs)



100122T
Tube contact 0,8mm ALU 7XM-15 (10
pcs)



99922
Cylindre rempli 10 l argon



97575
TABLIER DE SOUDAGE PROFI