

# POSTES DE SOUDURE À FIL SEMI-AUTOMATIQUES **MIG**



**MIG 130 - No Gas**  
pour soudage de l'acier  
(Fil Fourré Acier Ø 0.9 mm)















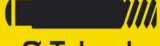






**MIG 150 & MIG 200 - Gas et No Gas**  
pour soudage de l'acier, l'inox et l'aluminium  
(Fil Plein Acier, Inox, Alu Ø 0.6 mm à Ø 1 mm  
avec bouteille de gaz et  
Fil Fourré Acier Ø 0.9 mm - sans bouteille de gaz)



# POSTES DE SOUDURE À FIL SEMI-AUTOMATIQUES MIG

pour travail artisanal et semi-professionnel : assemblage, réparation, maintenance.

	<b>MIG130</b> 120 AMPÈRES NO GAS 	<b>MIG150</b> 140 AMPÈRES GAS/NO GAS 	<b>MIG200</b> 160 AMPÈRES GAS/NO GAS 
 Tension d'alimentation 50/60 Hz	230 Volts Monophasé	230 Volts Monophasé	230 Volts Monophasé
 U <sub>0</sub>	30 V - 20 V	23 V - 42 V	23 V - 42 V
 Gas <del>GAS</del> No gas	No gas Fil Fourré Ø 0.9 mm <del>GAS</del>	 GAS et <del>GAS</del>	 GAS et <del>GAS</del>
 min A max	60 A à 120 A	40 A à 140 A	40 A à 160 A
X	10 % 35 %	10 % 35 % 100 %	10 % 35 % 60 %
I <sub>2</sub>	120 A 60 A	140 A 75 A 40 A	160 A 85 A 60 A
I <sub>1</sub> max	17 A	25 A	30 A
 KVA Puissance	3.91 KVA	5.75 KVA	6.90 KVA
 Fusible	16 Ampères	25 Ampères	25 Ampères
 Ventilé	OUI	OUI	OUI
Portable ou sur roues	Portable	Sur roues	Sur roues
 Ø Galet de dévidage	1 mm Fil fourré Ø 0.9 mm	0.6/0.8 mm 0.8/1.0 mm	0.6/0.8 mm 0.8/1.0 mm
 Ø Tube de contact	1.00 mm	0.6 mm 0.8 mm 1.00 mm	0.6 mm 0.8 mm 1.00 mm
 Fil Ø mm	Fil fourré Ø 0.9 mm pour Acier	Fil Acier - Inox - Alu Ø 0.6 mm à 1 mm et Fil Fourré Ø 0.9 mm pour Acier	Fil Acier - Inox - Alu Ø 0.6 mm à 1 mm et Fil Fourré Ø 0.9 mm pour Acier
 Ø Bobine	100 mm - 0.9 kg	100 mm - 1 kg 200 mm - 5 kg	100 mm - 1 kg 200 mm - 5 kg
 Dimensions (emballé)	46 x 23,5 x 38 cm	60 x 36,5 x 44 cm	60 x 36,5 x 44 cm
 kg Poids (emballé)	16.65 kg	34 kg	37 kg
Référence	100 130	100 154	100 208

- Réglage de puissance par 2 commutateurs «1-2» et «MIN-MAX»
- Réglage de la vitesse du fil par potentiomètre
- Voyant de protection thermique
- Livrés avec torche montée + accessoires

# ACCESSOIRES POUR POSTES DE SOUDURE MIG



**Détendeur laiton pour bouteille jetable**  
(gaz Argon et gaz Argon + CO<sub>2</sub>)

Réf. 127 021



**Détendeur laiton pour bouteille rechargeable**  
(gaz Argon et gaz Argon + CO<sub>2</sub>)

Réf. 127 014



**Bouteille jetable**

Gaz Argon + CO<sub>2</sub>  
pour soudage  
fer - acier - inox

Réf. 127 052



**Bouteille jetable**

Gaz Argon  
pour soudage  
aluminium

Réf. 127 069



**Bobine de Fil Fourré Acier**  
pour poste MIG 130 (No Gas)

- Fil fourré Ø 0.9 mm pour acier - Réf. 127 205 - 0.9 kg

Ce fil fourré peut très bien être utilisé sur les postes MIG 150 et MIG 200 (sans bouteille de gaz), uniquement pour fer acier (pas l'aluminium). Ce fil fourré est à utiliser avec un tube de contact Ø 1.0 mm et un galet de dévidage Ø 0.8/1.0 mm (notre Kit pièces de rechange réf. 127 120)

**Bobines de Fil Plein**  
pour postes MIG 150 & MIG 200

- Fil fer acier - Ø 0.6 mm - 1 kg - Réf. 127 212
- Fil fer acier - Ø 0.6 mm - 5 kg - Réf. 127 229
- Fil fer acier - Ø 0.8 mm - 1 kg - Réf. 127 236
- Fil fer acier - Ø 0.8 mm - 5 kg - Réf. 127 243
- Fil fer acier - Ø 1.0 mm - 1 kg - Réf. 127 250
- Fil fer acier - Ø 1.0 mm - 5 kg - Réf. 127 267
- Fil alu - Ø 0.8 mm - 0.5 kg - Réf. 127 274
- Fil inox - Ø 0.6 mm - 1 kg - Réf. 127 281
- Fil inox - Ø 0.8 mm - 1 kg - Réf. 127 298



**Buse conique**  
pour MIG 130 - MIG 150  
& MIG 200

Réf. 127 007



**Kit pièces de rechange**  
Ø 0.6 mm

- 3 tubes de contact Ø 0.6 mm
- 1 galet de dévidage Ø 0.6/0.8 mm

Réf. 127 106



**Kit pièces de rechange**  
Ø 0.8 mm

- 3 tubes de contact Ø 0.8 mm
- 1 galet de dévidage Ø 0.6/0.8 mm

Réf. 127 113



**Kit pièces de rechange**  
Ø 1.0 mm

- 3 tubes de contact Ø 1.0 mm
- 1 galet de dévidage Ø 0.8/1.0 mm pour fil fourré Ø 0.9 mm ou pour fil plein Ø 1.0 mm

Réf. 127 120

# ACCESSOIRES POUR POSTES DE SOUDURE MIG



**Torche  
de recharge  
pour MIG 130  
(sans gaz)**

Réf. 127 151



**Torche  
de recharge  
pour MIG 150  
et MIG 200  
(avec gaz)**

Réf. 127 168

## AUTRES FABRICATIONS

- Postes à Souder INVERTARC®
- Postes à Souder à Shunts Magnétiques
- Accessoires pour la Soudure
- Chargeurs de Batterie
- Fers à Souder



Poste à Souder  
Électronique



Chargeur  
de Batterie  
Automatique



Poste à Souder  
Magnétique

Chargeur-  
Démarreur  
Intelligent



 **CEVAL**<sup>®</sup>  
FRANCE

Z.I. du Chiriac - 73200 ALBERTVILLE / FRANCE  
Tél. 33 (0)4 79 32 25 34 - Fax 33 (0)4 79 37 47 19  
www.ceval.fr