

## Poste à souder inverter MIG-MAG 190C MULTI



## DESCRIPTIF

### Descriptif :

Ce poste permet le soudage en mode semi-automatique MIG-MAG jusqu'à 180 A, mais aussi MMA et TIG LIFT.

Onduleur monophasé compacte et robuste.

Portable, léger et puissant.

Compatible avec les groupes électrogènes.

Son affichage digital est doté d'une interface facile d'emploi.

Fonctions : ARC FORCE, HOT START, et anti-collage.

Réf.	Courant max	Modèle	Plage de réglage	Usage	Electrodes utilisables
54830	180A à 20%	BESTER 190C MULTI	30 - 180A	professionnel	1,6 - 3,2mm
Facteur de marche à 40°C	Facteur de puissance cos	Dimensions	Diamètre	Diamètre du fil d'acier	Diamètre du fil d'aluminium
180A à 20% ; 115A à 60% ; 90A à 100%	0,75	480x220x305mm	5kg - Ø 200mm	0,6 - 1mm	0,8 - 1mm

Famille : SOUDURE

Diamètre du fil de brasage	Diamètre du fil fourre	Diamètre du fil inox	Fréquence	Poids	Tension
0,8 - 1mm	0,6 - 0,9mm	0,8 - 1mm	50 - 60Hz	13kg	230V

  

Tension à vide	Conditionnement	Lot de
88V	boîte carton	x 1

**Livré avec :**

- 1 torche MIG-MAG longueur 3m équipé d'un tube-contact pour fil acier ou inox 0,8mm
- 1 pince de masse + câble de section 16mm<sup>2</sup> de 3m
- 1 câble alimentation 3m
- 1 tuyau de gaz de soudure pour bouteille rechargeable 2m + 2 colliers de serrage

