

## Poste à souder inverter MMA /TIG 230V



## DESCRIPTIF

**Descriptif :**

Poste à souder monophasé INVERTER à électrodes MMA et TIG, en courant continu.

Affichage digital.

Fonctions :

- Hot Start facilitant l'amorçage de l'arc
- Anti-sticking diminuant le risque de collage
- Arc-Force garantissant une intensité constante

Fonctionne sur une prise domestique 16A .

Type d'électrode possible : rutile, inox, fonte, basique.

Nature des matériaux à souder MMA : acier, inox, fonte.

IP 21S.

Kit soudage en option réf.54530.

Puissance mini groupe électrogène : 8kVA.

**Famille : SOUDURE**
**Marque : SCHNEIDER**

Modèle	Plage de réglage	Type	Type de protection	Usage	Electrodes utilisables
ARC Fusion 160L	10 - 160A	MMA - TIG	+/- 15%	professionnel	1,6 à 4mm
Facteur de marche à 40°C	I1 max	Fréquence	Dimensions	Poids	Puissance absorbée 60% max
95A à 60% - 160A à 20%	32A	50-60Hz	230x130x290mm	3,6kg	2-5Kw
Tension	Tension à vide	Réf.			
230V	71V	50465			

*Livré avec :*

- 1 porte électrode et pince de masse 3m - 16mm<sup>2</sup>
- Gros connecteurs 1/4 tour (35-50mm)
- 1 câble d'alimentation 3m section 3G2,5mm<sup>2</sup>
- 1 valisette