

Famille: SOUDURE

54710

Marque:



Poste à souder inverter MMA/TIG Sprinter 160S





DESCRIPTIF

Descriptif:

Le poste SPRINTER S est bien plus qu'un simple générateur de soudage à l'électrode enrobée.

Petit et puissant, le SPRINTER pèse moins de 9Kg.

Il est léger et facile à transporter, avec une puissance de sortie de 160A qui permet de souder tous les types d'électrodes (jusqu'à 4mm), y compris les électrodes cellulosiques.

Son affichage intuitif permet de sélectionner rapidement les paramètres de soudage.

Multi-procédés: MMA et TIG Lift.

PFC : résistant aux variations de puissance, même avec des rallonges allant jusqu'à 100m, sans compromettre les performances ni la qualité du soudage. Compatible avec groupe électrogène.

IP23S/H.

En boîte carton.

Les plus:

→ Fonctionne sur une prise 16A



Famille: SOUDURE

54710

Marque:



Modèle	Norme	Plage de réglage	Usage	Facteur de marche à 40°C	I1 max
SPRINTER 160S	EN60974-1/-3/-10	20-160A	professionnel	160A à 45%	22,3A
Fréquence	Ø électrode	Dimensions	Poids	Tension	Tension à vide
50Hz	1,6-4,0mm	162x305x438mm	8kg	120V/230V	95A pic
Réf.	Conditionnement				

Livré avec:

- 1 câble d'alimentation primaire montée avec sa fiche

boîte carton

- 1 bandoulière de transport

54710