



## SOLDADURA



## DESCRIPCIÓN COMERCIAL:

Soldadura por puntos de resistencia con sistema Inverter. Especialmente diseñada para trabajar vehículos actuales ya que estos llevan chapas de alta resistencia y demandan alta corriente para soldar y alta presión para la pinza, mayor de 370 daN.

El equipo incluye los siguientes accesorios:

- Juego de brazos de electrodo de 110 mm (SP220221).
- Juego de brazos de electrodo de 450 mm (SP220222).
- Brazo de electrodo derecho de 450 mm (SP220223).

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS, CONSTRUCTIVAS Y DIMENSIONES:

DATOS TÉCNICOS	SP200105 / SP200106
<input checked="" type="checkbox"/> Alimentación eléctrica (TRIFASICA)	SP200105 400V 3 fases + tierra, 50 Hz SP200106 230 V 3 fases + tierra, 60 Hz
<input checked="" type="checkbox"/> Máxima regulación	8.500 A
<input checked="" type="checkbox"/> Longitud de los cables	2,30 m
<input checked="" type="checkbox"/> Potencia nominal al 50%	10 Kva
<input checked="" type="checkbox"/> Corriente secundaria de cortocircuito	11,5 Kva
<input checked="" type="checkbox"/> Máxima corriente soldadura secundaria	11,5 Kva
<input checked="" type="checkbox"/> Tensión de vacío	17 V
<input checked="" type="checkbox"/> Frecuencia de la corriente de soldadura	1.500 Hz rectificada
<input checked="" type="checkbox"/> Protección térmica	32 A
<input checked="" type="checkbox"/> Corriente	Dc
<input checked="" type="checkbox"/> Cable para una longitud de 20 m a partir del disyuntor principal	3 x 6 mm <sup>2</sup> + tierra (400V) 3 x 10 mm <sup>2</sup> + tierra (230V)
<input checked="" type="checkbox"/> Presión de electrodos	370 daN (aire 6 bar)
<input checked="" type="checkbox"/> Diámetro de los electrodos	24 mm
<input checked="" type="checkbox"/> Dimensión (con soportes para pinzas y pistola) Ancho x Largo x Alto	760 x 640 x 1000 mm
<input checked="" type="checkbox"/> Peso total con todos los accesorios y con los cables	105 kg
<input checked="" type="checkbox"/> Refrigeración	Por Aire



Control electrónico de la soldadura mediante 18 programas.



Pinza "X".

Martillo inercia

#### OPCIONALES Y ACCESORIOS:



**SP220224**

Brazos Electrodo - 220 mm.



**SP220225**

Brazos Electrodo - 350 mm.



**SP220226**

Brazos Electrodo -160 mm.



**SP220227**

Brazos Electrodo



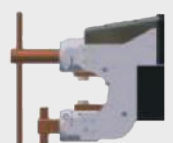
**SP220228**

Brazos Electrodo



**SP220229**

Brazos Electrodo



**SP220230**

Brazos Electrodo



**SP220321**

Punta Brazo Electrodo



**SP220322**

Punta Brazo Electrodo



**SP220323**

Punta Brazo Electrodo



**SP220324**

Punta Brazo Electrodo



**SP220325**

Punta Brazo Electrodo



**SP220326**

Punta Brazo Electrodo



**SP231001**

Aspirador de humo  
soldadura



**SP249011**

Máscara manual con  
oscurecimiento



**SP249021**

Máscara manual con  
oscurecimiento automático



**SP249031**

Máscara ajustable  
con oscurecimiento



**SP250101**

Manta ignífuga 550º C.  
1,2 x 1,5 m.



**SP250102**

Manta ignífuga 550º C.  
1,2 x 2,5 m.



**SP250103**

Manta ignífuga 550º C.  
2,4 x 3 m.