

Aparato de soldadura por punto

SPOT 7500 C

Réf. 021129



El aparato de soldadura por puntos SPOT 7500 C es perfectamente adecuado para la reparación de carrocerías para coches. Este aparato de soldadura con corriente alterna permite realizar puntos de soldadura de calidad con los nuevos aceros de alto límite elástico. Gracias a su mando electrónico de última generación, la programación de la máquina es muy sencilla. En modo automático, el usuario sólo necesita precisar el espesor de las chapas. Para obras más complejas, el usuario puede ajustar manualmente el tiempo, el esfuerzo y la corriente de soldadura. La pinza en aluminio es compacta y ligera. Tiene una fuerza de apriete que alcanza los 300 daN y en consecuencia es totalmente adaptada para la soldadura de las chapas muy alta resistencia. Este aparato tradicional además beneficia de una excelente relación precio/rendimiento.

DESCRIPCION

- Pinza en C ideal para todo tipo de intervenciones
- Pinza compacta y ligera : 5 kgs
- Gran apertura de los brazos
- Electrodo móvil retractable.
- Pistola multifunción (2.5m de largo) : mono-punto, contracción, suelda-remaches, clavijas, tuercas, arandelas, tira-clavos
- Balancín
- Caja de dotación
- Disyuntor 32 A curva D

7 500 A
300 daN

RENDIMIENTO

- En corriente :
 - corriente de soldadura eficaz : 7 500 A
 - equipo y cables enfriados por aire forzado
 - cables de soldadura con sección de 200 mm²
 - Modos con uno y cuatro pulsaciones.
- En esfuerzo :
 - fuerza de apriete de 500 daN a 7 bares de presión
 - Un manómetro para ajustar el esfuerzo



Foto no contractual

INTERFAZ HOMBRE/MAQUINA

Panel de control sencillo para el uso.

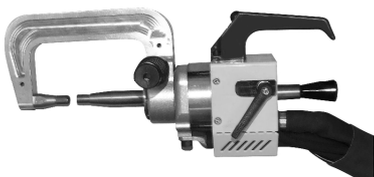
Modo automático con un sólo parámetro que elegir:

- El espesor de la chapa de referencia

Modo manual con 2 parámetros que elegir:

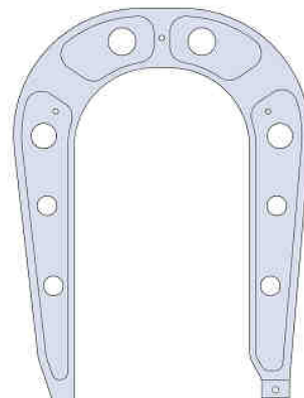
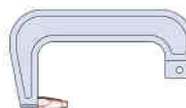
- El tiempo y la intensidad de soldadura.

Entregado de origen con 3 juegos de brazos RC1 RC2 RC3



LxP= 106X34 mm
incliné à 15°

LxP= 160X80 mm



LxP= 220X450 mm

50/60Hz	A	I _{RMS} A	mm		U _o V	Cables			100% Cu	cm	kg
			Pinza	Pistola		AIR COOLED	L	Ømm ²			
2x400	32 (D)	7500	3+3	1,2+3	11	•	2,2m	200	•	55x75 x190	100
						•	2,5m	150			
						—	8m	3x6 H07RNF			

NF EN 50063

