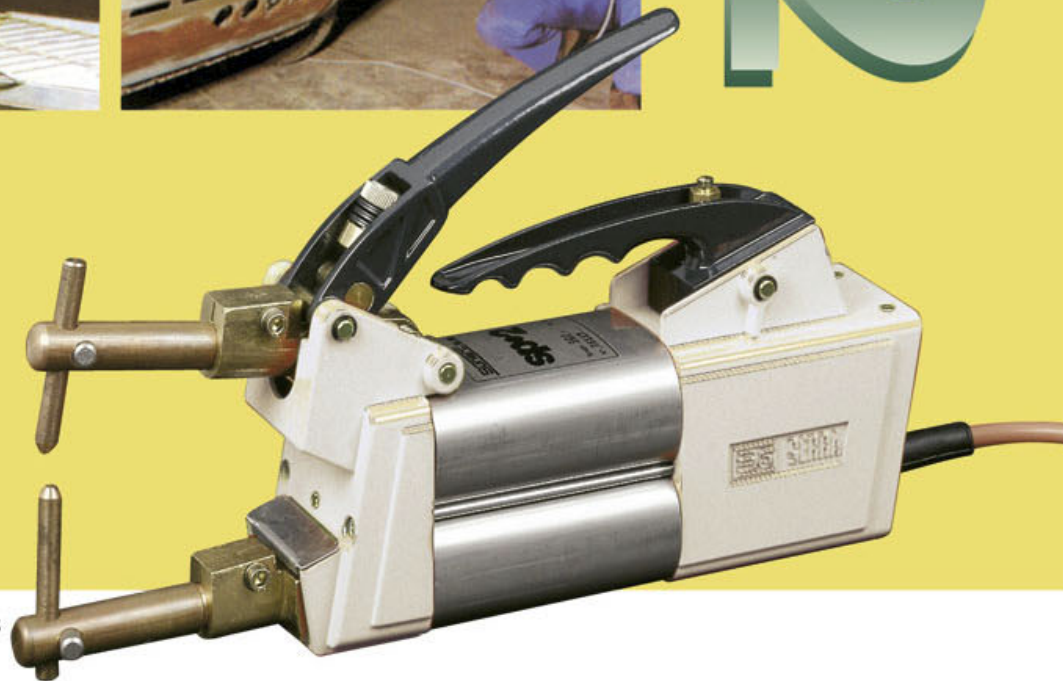
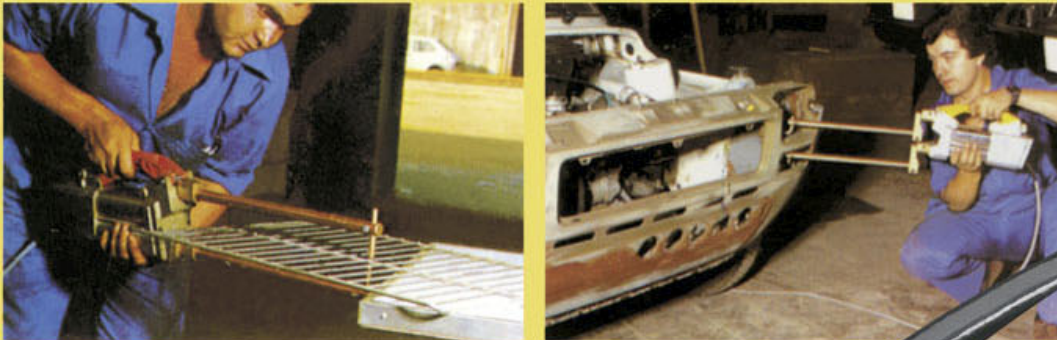


Pinza portátil para soldadura a puntos compacta

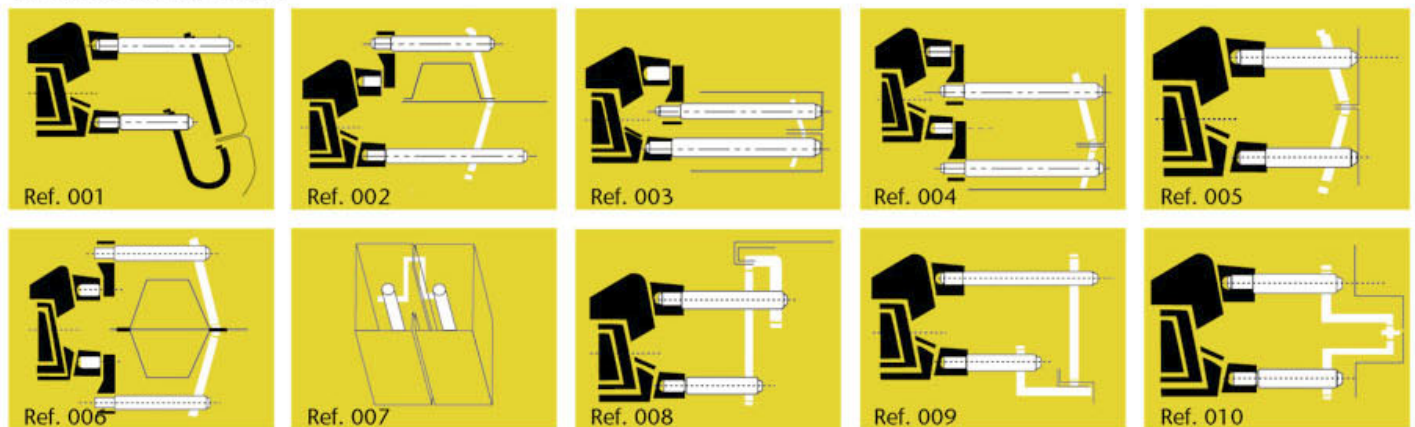
Portable Welding Gun for Resistance Welding

Pince portative pour le soudage par points

SP-2



Diferentes combinaciones de brazos
Different arms combination
Variete de combinations



SUNARC

Marca de calidad



SP-2

Pinza portátil para soldadura a puntos compacta Portable Welding Gun for Resistance Welding Pince portative pour le soudage par points

- BLOQUE TRANSFORMADOR de tecnología moderna, robusto, potente y de dimensiones reducidas.
 - EQUIPO ELECTRÓNICO incorporado a la culata de la pinza, consta de temporizador, tiristores y regulación de potencia.
 - MECANISMO DE ACCIONAMIENTO. La presión se ejecuta mediante una palanca móvil y otra fija. Volante de regulación delantero.
 - BRAZOS Y PORTA-ELECTRODOS de fácil acoplamiento, permite diferentes combinaciones con el mínimo de elementos.
 - FÁCIL MANEJO Y NO PRECISA MANTENIMIENTO
- Compact Transformer, Powerful and reduced dimensions
 - Electronic operation, including welding timer and thyristors.
 - Hand operation, with front arm regulation.
 - Many combinations for arms and electrodes, allowing easy access in any work piece.
 - Easy operation and free maintenance.
- Transformateur compacte robuste et de petites dimensions
 - Groupe électronique et thyristors incorporé.
 - Manual operation.
 - Une grande variété de combinaisons avec bras et électrodes.
 - Facile entretien.



Características técnicas Technical characteristics Caracteristiques techniques

Potencia	Power	Puissance	KVA	2,2
Capacidad máxima chapa Fe	Sheet welding thickness	Soudage en tôle de acier	mm	1+1
Capacidad máxima varillas acero dulce	Rods welding diameter	Soudage en fils de acier	mm	5+5
Electrodos estándar brazos (otros opcionalmente)	Standard electrodes	Standard electrodes	mm	80
Longitud estándar brazos (otros opcionalmente)	Standard arms length	Standard de bras	mm	110
Longitud máxima brazo	Maximum arms length	Longeur maxime de bras	mm	535
Separación entre brazos	Standard distance between arms	Distance entre brases	mm	30
Separación máxima	Maximum distance between arms	Maximum distance entre brases	mm	180
Control electrónico incorporado	Incorporated electronic control	Controle electronique incorporé	---	Tiristores
Peso	Weight	Poids	Kgs.	9

SUNARC, S.A.

Poligono Industrial Can Sedó
E-08292 Esparreguera,
Barcelona (Spain)

Tel. (34) 93 777 41 62 • Fax (34) 93 777 42 03
www.sunarc.com
e-mail: sunarc@sunarc.com

Reservado el derecho a introducir modificaciones técnicas en favor de las prestaciones del producto

Distribuidor: