

FICHA TECNICA

MAQUINA SOLDADORA STUD

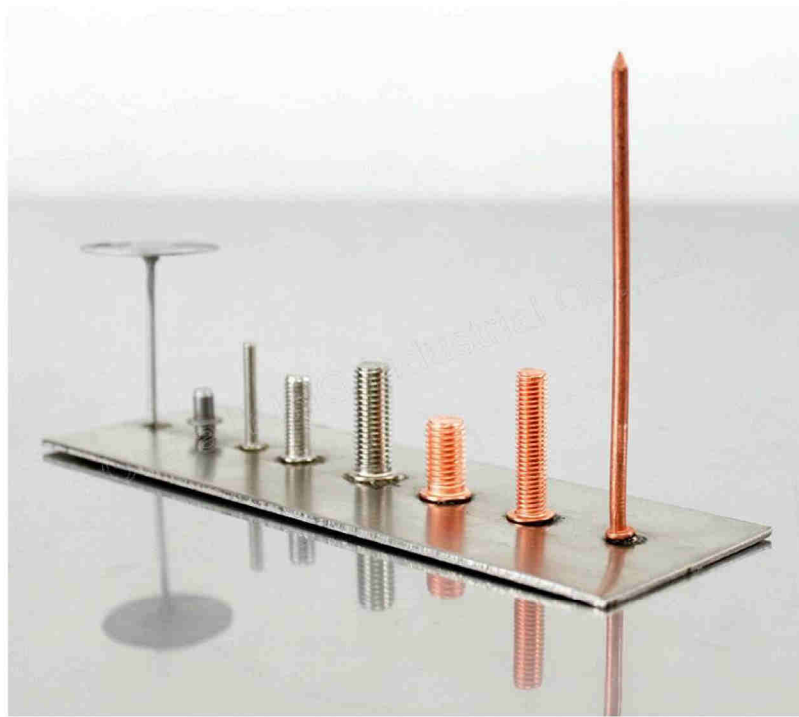
SSR-2500



MÁQUINA DE SOLDADURA DE PERNOS CD

La soldadura de pernos por descarga de condensador (CD) implica los mismos principios básicos y métodos metalúrgicos. aspectos como cualquier otro procedimiento de soldadura por arco. Cuando se activa la pistola de soldar, una precisión especial La punta de soldadura inicia un arco eléctrico controlado desde el banco de condensadores del soldador que derrite el extremo del el montante y una porción del metal base. El perno se mantiene en su lugar mientras el metal fundido se solidifica. logrando instantáneamente una soldadura por fusión de alta calidad.





Parámetro	Máquina de soldadura de pernos con descarga de condensador serie S SR		
Modelo	SSR-1600	SSR-2500	SSR-3150
Imagen			
Gama de pernos	Φ3-6mm	Φ3-8mm	Φ 4-10 mm
Máx. Energía de salida	1600J	2500J	3150J
Capacidad	66000 μF	99000μF	108000μF
Rango de ajuste de voltaje	35-95V	35-195V	35-195V
Tiempo de carga	0-3 segundos		
Velocidad de soldadura (cantidad de pernos / diámetro de pernos /minuto)	30 unidades/ 6 mm/min	30 unidades/8 mm/min	30 unidades/10 mm/min
	35 unidades/3 mm/min	35 unidades/3 mm/min	35 piezas/4 mm/min
Patente aplicada	Patente de modelo de utilidad MÁQUINA DE SOLDADURA DE PERNOS DE DESCARGA DE CONDENSADORES		
Voltaje de entrada	Monofásico 110VAC~240VAC/50Hz o 60Hz (otros voltajes disponibles)		
Voltaje de entrada permitido Rango de fluctuación	±10%		

Alcance de suministro estándar	1. Máquina (1 ud.)	2. Pistola con cable (1ud)	
	3. Pinza de tierra con cable de tierra (1 ud.)	4. Mandril (4 juegos)	
	5. Cable de alimentación especial (1 unidad)	6. Documentos adjuntos (1 juego)	
Especificación del cable de alimentación monofásico (3 hilos)	3 cables (1,5 mm ² /pz) 3×1,5 mm ²		
Especificación del cable de control (2 hilos)	2 cables (0,5 mm ² /ud) 2×1 mm ²		
Máx. Longitud del cable de soldadura extendido	30m		
Máx. Longitud del cable de tierra extendido	10m		
Clase de protección	IP23		
Modo de enfriamiento	Aire acondicionado		
Material de la Caja	Acero + Pintura en Aerosol		
Dimensión (largo x alto x ancho)	430 mm × 230 mm × 320 mm		
Manejar	Sí		
Peso de la máquina	18 kilos	19kg	20kg
Peso de la pistola de soldar	0,7 kilos		
Pistola de soldadura estándar	SRQ3/SRQ5		