

# Autómata de soldadura Reis Robotics SPL 80



Infelizmente la máquina ya fue vendida.

Número de Almacén:	1300438
Tipo de Máquina:	Autómata de soldadura
Marca:	Reis Robotics
Tipo:	SPL 80
Año:	2000
Tipo de control:	conventional
País de Origen:	Alemania
Ubicación de Almacenamiento:	Leipzig 5
Plazo de Entrega:	2 - 3 días
Condición de Entrega:	EXW, cargar gratis desembalado
Precio:	a solicitud



## Detalles Técnicos

capacidad de corriente:	5 kVA
número de ejes controlados:	6
peso de la pieza:	0,1 - 0,5 t
curso eje x:	3500 mm
curso eje y:	1550 mm
curso eje z:	1300 mm
control:	CNC Robot star V
potencia total requerida:	ca. 16 kW
requisitos de espacio del máquina aprox.:	6,6 x 2,5 x 5,0 m

## Informaciones Adicionales

La planta de robots de soldadura consta de:

Pórtico robotizado

tipo SPL 80;

Movimiento circular del robot de soldadura = giro de unos 90° a la izquierda/derecha, giro de 360°, radio de giro de 1000mm;

Movimiento circular pistola de soldar = girar aprox. 90° a la izquierda/derecha, girar 360°;

garganta de la pistola de soldadura max/min: 2000/500mm; altura de la viga transversal 2250mm; distancia interior de la columna 2900mm

Equipado con pistola de soldar DINSE; unidad de alimentación de hilo FroniusVR 1500 4R/W/D; estación de limpieza

Unidad de soldadura

MIG / MAG; tipo Transpuls Synergic 5000; 320-340A; IP23;

Armario de control

tipo SRL 80; potencia necesaria 5 kVA; unidad de refrigeración Rittal SK 3384100 año de construcción 2007; capacidad de refrigeración 1,5 kW

Dispositivo de giro/mesa de giro

# Autómata de soldadura

## Reis Robotics SPL 80



Tipo RDM 05

2x portapiezas/mesas giratorias, opuestas, giro vertical de 360°, accionado por motor,

Tamaño máximo de la pieza de trabajo que se puede tomar= 2200 x 2000mm

Viga de soporte (amarilla) movable en el marco de soporte: desplazamiento longitudinal/transversal 1600/2000mm a mano

funcionamiento a través del dispositivo de programación manual PHG

Equipamiento:

- Placa base 5000x2500x25mm (portal del robot)
- placa base 1500x1500mm (dispositivo de giro de la pieza)
- Juego de soldadura DINSE MIG/MA

accesorios:

- div. piezas de repuesto/desgaste
- i.D.