

Enlace al producto: <https://magnum-pro.es/estacion-de-soldadura-stamos-soldering-s-ls-3-p-294.html>



## Estación de soldadura Stamos Soldering S-LS-3

precio	<b>70.00 Euro</b>
Disponibilidad	<b>no disponible</b>
Número de catálogo	<b>MP10020996</b>
Código del fabricante	<b>10020996</b>
Código EAN	<b>4260223028045</b>

### Descripción del producto

## ESTACION DE SOLDADURA S-LS-3

### Estación de soldadura Stamos Soldering S-LS-3

La estación de soldadura S-LS-3 permite la soldadura de los componentes montados en la superficie de soldadura (SMD) por medio de aire caliente. El frasco de aire caliente también permite llevar a cabo tareas tales como la soldadura de plástico, la eliminación de adhesivo, la descongelación, el aislamiento, secado de la pintura y la contracción. Sirve para comprobar, por ejemplo: trabajos de reparación, tratamiento de metales, plástico retráctil de calor, etc.

El dispositivo se caracteriza por un bajo peso y pequeñas dimensiones. Se ahorra espacio, tanto durante el funcionamiento como durante el almacenamiento. La estación está equipada con un mango que permite poner cómodamente frasco de aire caliente.

Incluye, además de la unidad de base equipada con un frasco de aire caliente, accesorios útiles para potenciar y reducir los costos de operación, tales como: cinta de desoldadura, frascos de aire caliente y componentes de vinculación.

Los componentes SMD se sueldan directamente a la superficie. La regulación de la cantidad de de aire caliente se controla en el panel de control. La temperatura se visualiza en la pantalla LED, y su rango es de 100 a 500 ° C. El frasco funcional de aire caliente con una capacidad de 650W proporciona un trabajo muy cómodo.

Junto con la estación de soldadura S-LS-3, los clientes reciben un conjunto de accesorios. Estos incluyen:

- Frascos de aire caliente (3 piezas)
- Cinta para desoldar
- Componentes de vinculación (popper IC)

Modelo; S-LS-3  
 Número de artículo; 6102  
 Estado; Nuevo  
 Voltaje; 230 V - 50 Hz  
 Potencia; 650 W  
 Corriente nominal; 6 A  
 Display; LED  
 Pistola de aire caliente  
 Potencia de la pistola de aire; 650 W  
 Rango de temperatura; 100 - 500 °C  
 max. caudal de aire; 120 L/min.  
**DIMENSIONES**  
 Medidas (LxAxA); 17,00 x 16,00 x 14,00 cm

---

Peso; 1,50 kg  
Medidas del envío (LxAxA); 34,00 x 24,50 x 16,50 cm  
Peso del envío; 2,05 kg