



**C.T.S. ESPAÑA**

Productos y Equipos para la Restauración, S.L.

C/ Monturiol, 9 – Pol. Ind. San Marcos

28906 GETAFE (MADRID)

Tel.: +34 91 601 16 40 (4 líneas) – Fax: +34 91 601 03 33

<https://shop-espana.ctseurope.com> – [cts.espana@ctsconservation.com](mailto:cts.espana@ctsconservation.com)



## FICHA TÉCNICA

# ESPATULA CALIENTE PARA SUTURA

La espátula caliente es una herramienta esencial para trabajos de restauración de precisión. En la restauración de pintura, se utiliza en la técnica llamada “hilo a hilo”, que permite reparar cortes y desgarros en lienzos realineando los hilos, logrando un resultado final excelente. Esta herramienta también se emplea para modelar y trabajar la cera.

La espátula caliente permite regular continuamente la temperatura, alcanzando rápidamente la temperatura de trabajo deseada y manteniéndola constante gracias a la potencia del elemento calefactor y su control preciso.

Es una alternativa económica que incorpora las tecnologías más avanzadas, diseñadas para tener un bajo impacto ambiental. Indispensable para trabajos de restauración de precisión, esta herramienta permite calentar diversos tipos de puntas, posibilitando trabajar a diferentes temperaturas sobre distintos soportes como cera, papel, tela y madera.

Es un equipo muy versátil, ideal para una amplia variedad de usos en el ámbito de la conservación y restauración.

Es un producto muy confiable, que está fabricado y certificado en Alemania GS

, marca que certifica la conformidad de los productos de conformidad con la ley alemana que transpone la Directiva de seguridad general de los productos y otras directivas de seguridad europeas, como, por ejemplo, la Directiva de baja tensión y la Directiva de seguridad de máquinas.

### Datos técnicos:

- Dimensiones de la centralita 100x65x55 mm.
- Rendimiento 10 W máx.
- Tensión de trabajo 220/240 V – 50/60 Hz
- Tensión de salida 12 V
- Manipulador 12 V – 7,5 W
- Seleccione la temperatura de 50°C a 350°C
- Termorregulación de la temperatura establecida con LED
- Fusible de seguridad retardado de 0,08 A
- Marca , directiva de seguridad de los productos.

La información contenida en la ficha técnica está basada en nuestro conocimiento actual y se refiere al producto indicado. Verificar la idoneidad de esta información en relación con el uso específico del producto.



**C.T.S. ESPAÑA**

Productos y Equipos para la Restauración, S.L.

C/ Monturiol, 9 – Pol. Ind. San Marcos

28906 GETAFE (MADRID)

Tel.: +34 91 601 16 40 (4 líneas) – Fax: +34 91 601 03 33

<https://shop-espana.ctseurope.com> – [cts.espana@ctsconservation.com](mailto:cts.espana@ctsconservation.com)



## FICHA TÉCNICA

### Dotación:

- Centralita de control
- Manipulador con punta en dotación estándar (cod. 08171)
- Soporte porta manipulador
- Punta a espátula cod.08173
- Punta a cuchillo cod. 08174
- Punta a lama cod.08172
- Punta recta cod.08191
- Manual de instrucciones