

PLEASE INSERT THE INSTRUCTIVE  
INSIDE THE BOX

## ARTWORK FRONT

## ARTWORK BACK

ESPAÑOL

# TRUPER®

Este instructivo es para:

## Selladora de impulso

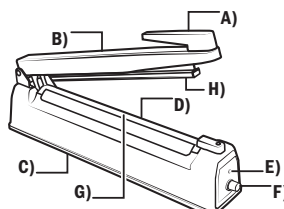
### INSTRUCTIVO

Esta selladora de impulso es ideal para sellar bolsas de PE y PP, lo que la hace adecuada para empacar una amplia gama de productos, como mercancías generales, papelería, productos farmacéuticos y mucho más.

#### ⚠ ATENCIÓN

- Evite usar un paño húmedo para limpiar la plataforma de sellado.
- Si la tela de teflón se desgasta, puede causar un cortocircuito en la máquina y dañar la resistencia. Por lo tanto, al reemplazar la resistencia, siempre inspeccione la tela de teflón y reemplácela por una nueva si muestra signos de desgaste.
- Al reemplazar un nuevo cable termoelectrónico, asegúrese de utilizar una equivalente a la original.
- Por favor, examine la tira de silicón del mango después de un uso prolongado. La efectividad del sellado podría verse afectada si la tira de silicón está desgastada.

- A) Mango de presión
- B) Brazo de sellado
- C) Base
- D) Resistencia
- E) Luz indicadora de trabajo
- F) Perilla de temporizador
- G) Banda de teflón
- H) Tira de silicón



	SETE-30	SETE-20
Tensión	127 V~	127 V~
Potencia	400 W	300 W
Frecuencia	60 Hz	60 Hz
Corriente	3.3 A	3 A
Tiempo de sellado:	1 s - 4 s	

#### Instrucciones de uso

Este dispositivo no cuenta con un interruptor de encendido o apagado.

- Conecte el cable de alimentación y ajuste la duración del calentamiento según el grosor del material a sellar.
- Coloque la bolsa de plástico sobre la plataforma de sellado.
- Presione la manija hacia abajo. El circuito electrónico controlará automáticamente la alimentación eléctrica y la duración del calor.
- Libere la manija de 1 a 2 segundos después de que la luz indicadora de trabajo se apague, para obtener un sellado perfecto.
- Deje enfriar la resistencia durante 30 segundos entre cada sellado para prolongar su vida útil.

#### ⚠ ADVERTENCIA

- Un exceso de exposición al calor puede provocar que el sellado falle. Si esto ocurre, reduzca el tiempo de calentamiento.
- Si el sellado queda flojo o incompleto, el tiempo de calentamiento puede haber sido demasiado corto; aumentelo ligeramente hasta obtener un sellado adecuado.
- Si la bolsa se adhiere o se jala hacia la manija, puede que no haya tenido suficiente tiempo de enfriamiento. Espere unos segundos más después de que la luz indicadora se apague (mantenga la manija presionada por un breve momento).
- Una vez ajustada la duración del calentamiento, no es necesario volver a configurarla para cada operación. No obstante, asegúrese de mantener presionada la manija hasta que la luz indicadora se apague y el brazo de la platina regrese a su posición original.
- Mantenga el cable de corriente alterna enchufado. El equipo no consumirá energía mientras no esté en uso.

**Nota:** Revise antes de cada uso la resistencia y las bandas de teflón. Reemplace cualquier componente dañado. Para evitar la oxidación de cualquier residuo en la plataforma de sellado, manténgala siempre limpia. La vida útil de la resistencia y de la cinta de teflón pueden acortarse debido a este residuo.

#### Repuestos disponibles

Componente	Código	Clave	Descripción
	103336	KIT-RE5-20	Juego de 5 piezas, resistencia para selladora de 20 cm TRUPER
	103337	KIT-RE5-30	Juego de 5 piezas, resistencia para selladora de 30 cm TRUPER

Garantía. Duración: 1 año. Cobertura: piezas, componentes y mano de obra contra defectos de fabricación o funcionamiento, excepto si se usó en condiciones distintas a las normales; cuando no fue operado conforme instructivo; fue alterado o reparado por personal no autorizado por TRUPER®. Para hacer efectiva la garantía presente el producto, póliza sellada o factura o recibo o comprobante, en el establecimiento donde lo compró o en Corregidora 35, Centro, Cuauhtémoc, CDMX, 06060, donde también podrá adquirir partes, componentes, consumibles y accesorios.

Incluye los gastos de transportación del producto que deriven de su cumplimiento de su red de servicio. Tel. 800-018-7873.  
Made in/Hecho en China. Importador TRUPER, S.A. de C.V.  
Parque Industrial 1, Parque Industrial Jilotepec, Jilotepec, Edo. de Méx. C.P. 54257, Tel. 761 782 9100. 10-2025

Sello del establecimiento comercial.  
Fecha de entrega:



ENGLISH

# TRUPER®

Applies for:

## Impulse sealer

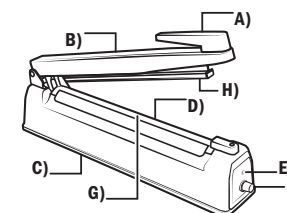
### MANUAL

This impulse sealer is ideal for sealing PE and PP bags, making it suitable for packaging a wide range of items including general merchandise, stationery, pharmaceuticals, and more.

#### ⚠ ATTENTION

- Avoid using a wet cloth to clean the sealing platform.
- If the bottom cloth becomes worn, it can cause a short circuit in the machine and damage the heating element. Therefore, when replacing the heating element, always inspect the bottom cloth, and replace it with a new one if it shows signs of wear.
- When replacing a new thermo-electric wire, make sure to use a specification that is equivalent to the original.
- Please examine the handle rubber after extended use. The effectiveness of the sealing may suffer if the rubber is worn.

- A) Handle
- B) Platen arm
- C) Enclosure
- D) Heating element
- E) Indicator light
- F) Timer knob
- G) Heat-resistant cloths
- H) Handle rubber



	SETE-30	SETE-20
Voltage	127 V~	127 V~
Power	400 W	300 W
Frecuency	60 Hz	60 Hz
Current	3.3 A	3 A
Sealing time:	1 s - 4 s	

#### Operating instructions

This device does not have an on/off switch.

- Connect the power cord and adjust the heating duration according to the thickness of the material to be sealed.
- Place the plastic bag on the sealing platform.
- Press the handle down. The electronic circuit will automatically control the power supply and heating time.
- Release the handle 1 to 2 seconds after the work indicator light turns off to achieve a perfect seal.
- Allow the heating element to cool for 30 seconds between each sealing operation to extend its service life.

#### ⚠ WARNING

- Excessive heat exposure may cause the seal to fail. If this occurs, reduce the heating time.
- If the seal is loose or incomplete, the heating time may have been too short; increase it until a proper seal is obtained.
- If the bag sticks to or pulls up with the handle, there may not have been enough cooling time. Wait a few more seconds after the indicator light turns off (keep the handle pressed briefly).
- Once the heating duration has been set, it does not need to be readjusted for each operation. However, keep the handle pressed until the indicator light turns off and the sealing arm returns to its original position.
- Keep the power cord plugged in. The device will not consume power while not in use.

**Note:** Before each use, check the teflon bands and resistor. Any damaged parts should be replaced. To avoid the oxidation of any residue on the sealing platform, always keep the platform clean. The lifespan of the heating element and the heat-resistant cloth may both be shortened by this residue.

#### Replacement parts

Component	Code	Item	Description
	103336	KIT-RE5-20	5-piece sealer replacement kit for TRUPER 8" impulse sealer
	103337	KIT-RE5-30	5-piece sealer replacement kit for TRUPER 12" impulse sealer

Warranty. Duration: 1 year. Coverage: parts, components and workmanship against manufacturing or operating defects, except if used under conditions other than normal; when it was not operated in accordance with the instructive; was altered or repaired by personnel not authorized by TRUPER®. To make the warranty valid, present the product, stamped policy or invoice or receipt or voucher, in the establishment where you bought it or in Corregidora 35, Centro, Cuauhtémoc, CDMX, 06060, where you can also purchase parts, components, consumables and accessories. It includes the costs of transportation of the product that derive from its fulfillment of its service network.

Phone number 800-018-7873. Made in China.  
Imported by TRUPER, S.A. de C.V. Parque Industrial 1, Parque Industrial Jilotepec, Jilotepec, Edo. de Méx. C.P. 54257, Phone number 761 782 9100. 10-2025

Stamp of the business.  
Delivery date:



**IMPORTANT:**  
INSTRUCTION BOOKLET MUST BE PRINTED ON  
REGULAR PAPER IN BLACK INK.

TECHNICAL DATA

Packaging: **INSTRUCTIVE**

Dimensions: **14 X 21.5 cm**

C M Y K

INKS & die cuts

CUT-LINE  
(Do not print)

BENT-LINE  
(Do not print)

IMAGES / LINKS

ARTWORK SET  
Confidential Information  
**TRUPER®**

SOFTWARE: Illustrator CC  
MAC & PC Platform compatible