



## Cautín Tipo Lápiz con Temperatura Regulable 30W/70W WT-2120 WESTOR

### Descripción

### Cautín tipo lápiz

*mihaba.com*

Una de las herramientas indispensables en el campo de la electrónica es el cautín también conocido como soldador manual o eléctrico y soldador de lápiz. En realidad, es una herramienta muy sencilla; su sistema eléctrico permite el paso de energía eléctrica hasta llegar a un alambre de cobre que, al estar enrollado sobre una barra de metal genera calor lo que permite derretir el estaño o soldadura y poder unir componentes electrónicos.

### Seguridad:

- Este cautín tipo lápiz utiliza materiales resistentes al calor de alta calidad, que funcionan de manera más segura.

### Calentamiento rápido:

- El cautín de 30W/70W se calienta muy rápidamente con tecnología de inducción de cerámica incorporada
- El cautín te permite seleccionar la temperatura de trabajo desde 200°C hasta 450°C.
- Le mejora enormemente la eficiencia de su trabajo y ahorra energía

### Producto de excelente experiencia:

- El mango de PVC tiene un agarre cómodo y seguro. Y el mango lleva un diseño antideslizante para que se sienta bien. Una longitud de cable compacta es para un uso cómodo. Tiene una diseño que ayuda a proteger su cable de roturas.

---

## ESPECIFICACIONES

<b>MODELO</b>	WT-2120
<b>MARCA</b>	Westor
<b>TIPO</b>	Cautín tipo lápiz con temperatura regulable
<b>VOLTAJE</b>	220 V AC
<b>POTENCIA</b>	30 a 70 Watts
<b>TEMPERATURA</b>	200/250/300/350/400/450 °C
<b>COLOR</b>	Rojo con mango negro
<b>MANGO</b>	Soft-Grip PVC
<b>MÉTODO DE CALEFACCIÓN</b>	Resistencia cerámica
<b>PUNTA</b>	Punta de larga vida

