

SOLDADORA DE VARILLAS 600W



PPR01D32

Nuevo diseño para elementos calefactores de varillas profesionales.

La mayoría de los soldadores de varillas en el mercado son termostatos mecánicos, lo cambiamos a digital.

El soldador de varilla permite la operación en un espacio muy estrecho y puede instalar tres adaptadores a la vez

Lámpara indicadora "RDY" y "HEAT". CALIENTA eso significa calefacción, debes esperar. RDY que significa listo, puede comenzar a trabajar después de que la luz RDY sea verde.

VENTAJAS

- Usando el algoritmo PID Microcontroller, el sistema de control de temperatura puede reaccionar más rápido a las fluctuaciones de temperatura externas.
- Línea de prueba automática de investigación y desarrollo independiente para asegurar la tolerancia a la temperatura $\leq 2^\circ\text{C}$.
- Hay un departamento de investigación y desarrollo de placas de circuito en nuestra fábrica. Hay líneas STM en nuestra fábrica.
- Zócalos con revestimiento japonés PTFE Daikin, para una vida útil más larga y un gran efecto de fusión.
- En caso de que falle el dispositivo de control inteligente, existe la temperatura de advertencia. La temperatura de advertencia se basa en la temperatura de ajuste más 30°C . (Por ejemplo, si la temperatura de ajuste es 260°C , la temperatura de advertencia es 290°C).

Incluye los siguientes accesorios

- Máquina de soldadura por fusión 1PC
- Soporte de suelo 1PC
- Caja del metal 1PC
- 1 tornillo y pernos de bolsa
- 3 piezas zócalos D20, D25, D32



DATOS TÉCNICOS

Tensión nominal: **110V / 220V**

Frecuencia nominal: **50 / 60Hz**

Potencia nominal: **600W**

Temperatura de trabajo: **220°C - 260°C**

Tolerancia de temperatura: **$\leq 2^\circ\text{C}$**

Temperatura Advertencia: **Ajuste de temperatura + 30°C**

Temperatura ambiental: **-5°C - 45°C**

Rango de trabajo Φ mm: **20,25,32**

Material del traje: **PP-R / PB / PE / PVDF**

Peso neto (Set): **5.05KGS**

Embalaje: **1PC / bolso polivinílico, 2PCS / CTN**

Cable de goma: **VDE estándar 1²1.5 metros**

OEM: **Disponible**

NW / Cartones: **10.10KGS**

GW / Cartones: **12.10KGS**

Las cajas de cartón Tamaño: **44.0X25.5X19.0CM**

