

Manual de puesta en marcha de soldadores y sopletes de gas

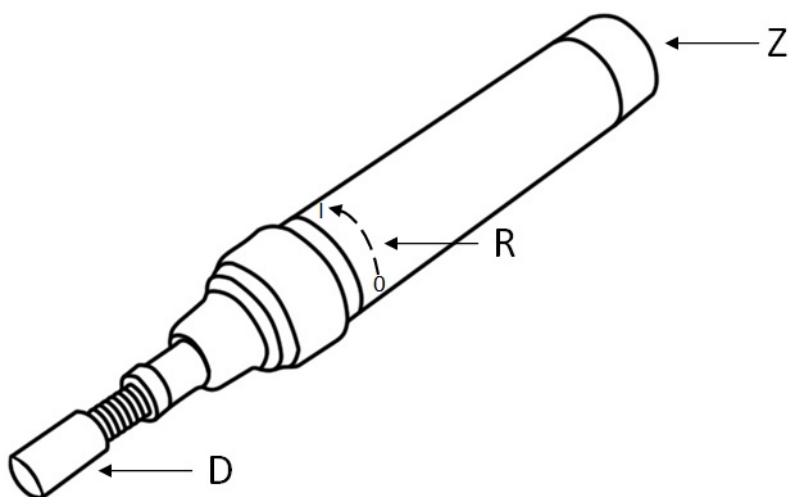
1. Introducción

Estimado Cliente! Gracias por comprar en TME! Cuidando el medio ambiente, le presentamos este manual de usuario abreviado. Antes de comenzar el trabajo con el equipo, lea atentamente este manual. Visite nuestra web: www.tme.eu. Las ilustraciones en este manual son explicativas y pueden ser diferentes del artículo real. No cambian las características básicas del mismo.

2. Destino

El equipo de mano está destinado para soldar elementos electrónicos y puntas de cables.

3. Primera puesta en marcha y uso



D - boquilla de salida

R - regulador de llama

Z - válvula de relleno

- Antes de rellenar el soldador, asegúrese de que el interruptor ON/OFF se encuentre en la posición "OFF".
- Durante el relleno normalmente no se exige ningún tipo de adaptadores.
- Para rellenar el soldador mantenga el bote con gas en la posición indicada en la foto (el flujo del gas forzado por la fuerza de gravedad).
- Deje de rellenar cuando note que el depósito del soldador está lleno o cuando el nivel en la mirilla alcance aprox. 90%.
- El equipo contiene gas inflamable (butano) a presión - tenga cuidado.
- No exponga el aparato a temperaturas superiores a 50°C (120°F) y evite exposición a la luz solar.
- No pinche y no tire el equipo al fuego.
- La posición incorrecta de la válvula de drenaje del gas puede provocar un escape excesivo del gas, llamas o quemaduras rojizas.

4. Precauciones

- No rellene, no queme y no utilice cerca de una llama, calentadores, estufas y materiales inflamables.
- Mantenga el equipo fuera del alcance de los niños.
- Tenga mucho cuidado puesto que la temperatura de la boquilla supera los 1300°C (2500°F).
- Tenga mucho cuidado, la llama es casi invisible a la luz del día o a la luz artificial fuerte.
- Utilice gafas de seguridad.
- No intente utilizar el equipo desde lejos. Mantenga una posición estable.
- Tenga cuidado. Preste atención al trabajar con el aparato y mire a su alrededor. No trabaje cuando está cansado.
- No toque la punta y el casquillo calientes.
- No deje el equipo sin vigilancia durante el funcionamiento o cuando está caliente.
- Asegúrese de que todas las piezas del soldador se hayan enfriado antes de almacenarlas.
- Antes de poner la tapa protectora asegúrese de que el equipo está apagado y no está cliente.
- El equipo se puede utilizar solamente en los espacios bien ventilados.
- No intente regular o reparar el equipo. El soldador no es equipo para auto reparación.



Electronic Components

Transfer Multisort Elektronik S.L.U.

Avda. Castilla 2, Edificio Dublín, 28830 San Fernando de Henares (Madrid), España NIF:B86824695, ESB86824695
Inscrita en el Registro Mercantil de Madrid Tomo: 31394 Folio: 173 Sección: 8 Hoja: M 565108 Inscripción: 1