

# MANUAL INSTRUCCIONES

## PULIDORA MAGNETICA KT-130



Gracias por adquirir nuestro producto, este se ha diseñado especialmente para el pulido de piezas no magnéticas, especialmente aquellas que por su forma o su fabricación no se puedan pulir con ningún otro sistema convencional. Recuerde que este aparato puede llegar a eliminar baños o revestimientos en las piezas. Tenga especial cuidado.

### Instrucciones de seguridad:

Antes de usar su máquina, por favor, lea todas las instrucciones de seguridad. Estas son para su protección y siempre deben cumplirse para reducir el riesgo de lesiones personales o daños a la propia herramienta.

Nunca la haga funcionar si la tensión no corresponde con la marcada en la misma. Apague la máquina y no utilice si presenta daños o deterioros graves.

El disco magnético convierte las micropúas en un poderoso abrasivo que se introducirán en cualquier recoveco, puliendo la pieza con delicadeza. La rotación alterna está en constante cambio, permitiendo así que las micropúas cambien de dirección atacando todos los ángulos, estas se mueven en una solución de agua y TECHNOFLUX D-5M, consiguiendo abrillantar todos los rincones de las piezas.

Características de Bombo magnético.

Capacidad máxima de micropúas 80-90 gramos

Capacidad máxima de carga 70-80 gramos. (unos 15 anillos)

Diámetro del contenedor 150 mm.

Altura del contenedor 100 mm.

Velocidad variable.

Tiempo de pulido de 0 a 60 minutos.

**Precauciones:**

1. Asegúrese siempre de que la unidad está conectada a una toma de tierra adecuada.
2. No extraer el depósito de su base a menos que la unidad esté apagada.
3. En ningún momento se debe colocar las manos dentro de la cuba de trabajo mientras la máquina está en funcionamiento. Asegúrese siempre de que la máquina está apagada antes de realizar esta operación.
4. Cuando la máquina no esté en uso, retire la cuba de la base de la máquina.
5. No llene la cámara más allá de la línea de llenado máximo recomendado, para evitar derrames.
6. No coloque objetos que se ven afectados por el magnetismo, tales como discos duros, tarjetas de crédito, relojes, etc. O cerca de la influencia de su campo magnético.

**Desembalaje de la pulidora magnética**

Al desembalar la pulidora magnética, después de eliminar todos los componentes de la caja, llenar el recipiente proporcionado con 80 grs. de micropúas,.

Antes de insertar las piezas que desea pulir, asegúrese de llenar la cuba con 600 ml. de agua.

Una vez que el agua está en su lugar, a continuación, debe agregar el compuesto TECHNOFLUX D-5M. Añadir 15 ml. de compuesto.

Como nota adicional, si sus micropúas son nuevas necesitan una limpieza previa con TECHNOFLUX-PM. Duración aproximada de la limpieza 15 minutos. Enjuague y repita este ciclo una vez más. Es recomendable repetir esta limpieza al menos una vez al mes, ya que al usar las micropúas, estas se ensucian.

Seleccione tiempo, velocidad y cambio de rotación con los botones del aparato.

**Cuadros del producto**

**Parámetros principales:**

Voltaje	220 v/110 v, 50/60 Hz
Potencia	200 W
Peso	7 kg
Dimensión tambor	150*110mm
Tamaño del embalaje	240*235*345mm
Máquina Dimensión	230*230*320mm
Característica	En sentido horario y en sentido antihorario de rotación
Capacidad	160 grs. (80 grs. Micropuas + 80 grs. en piezas)

Descripción de los botones.

El pulsador reloj, controla el tiempo de funcionamiento del aparato. En intervalos de 5 en 5 minutos.

Los pulsadores +/- controlan la velocidad de giro de bombo en intervalos de 10 en 10.

El pulsador dirección controla la activación de la función aleatoria de giro.

El pulsador Start activa el funcionamiento del aparato.

El pulsador Pause, detiene el funcionamiento del aparato.

El boto On-Off enciende o apaga la maquina.

