

Usar un trapo suave para quitar la suciedad y agua de la máquina.

8) Usar la máquina en un lugar seco, no corrosivo y libre de gases explosivos.

PERÍODO DE GARANTÍA:

Aseguramos un año de garantía a partir de la fecha de compra. Esta garantía se basa en el buen uso que se haga de la máquina, así como en su transporte adecuado y su colocación en el lugar adecuado de trabajo.

Las siguientes condiciones harían que la garantía fuera anulada:

1) Uso incorrecto y fuente de alimentación superior a 220V. Esto afectaría a la máquina y anularía el período de garantía.

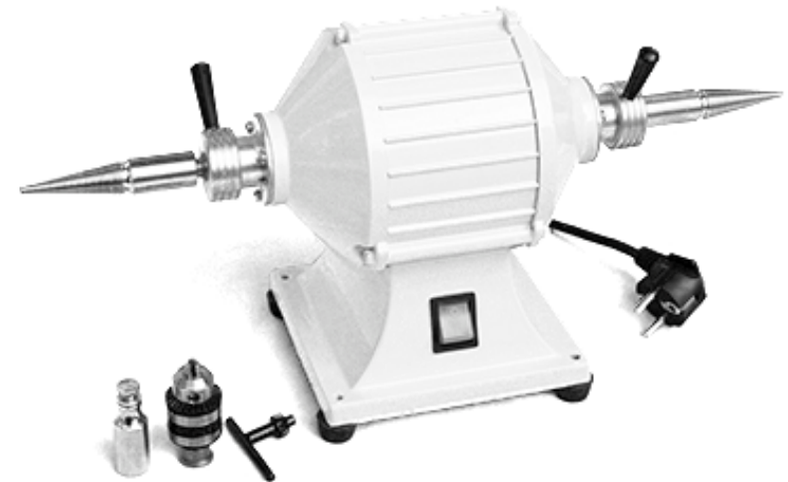
2) Una vez que el período de uso de la máquina exceda del año, la garantía queda anulada.

DOTACIÓN:

1. Máquina de Pulido 1 unidad
2. Cono derecha e izquierda 1 unidad
3. Manual de uso 1 unidad



MAQUINA PULIDORA UNA VELOCIDAD PARA LABORATORIO DENTAL



MANUAL DE USO



C/Bach,2-B Pol. Ind. Foinvasa
08110 Montcada i Reixac (Barcelona) SPAIN
Tel. +34 93 572 41 61 - Fax. +34 93 572 41 65
E.mail: g.benmayor@benmayor.com
www.benmayor.com

CARACTERÍSTICAS:

Esta pulidora está diseñada según las necesidades del laboratorio dental, como consecuencia de nuestra experiencia en maquinaria para el sector.

Las ventajas más apreciables de esta máquina son, mayor potencia, menor ruido, mayor velocidad, más eficacia, uso fácil, así como un diseño compacto y atractivo.

ESPECIFICACIONES:

Voltaje:	220V±22V 50Hz±1 Hz
Potencia:	370W (0,5 HP)
Velocidad:	2800r/min
Dimensiones:	45x44x20(cm)
Peso neto:	5,50kgs

INSTRUCCIONES DE USO:

- 1) Insertar la línea de corriente en la ranura y asegurarse de que el voltaje es de 220 V.
- 2) Introducir los dos conos en ambos lados de la máquina. Después, conectar el disco de pulido a la máquina y ya estará a punto para pulir y esmerilar.

ADVERTENCIAS:

- 1) Al abrir el embalaje, inspeccionar la máquina y confirmar que no sufre ningún daño ni que falte ningún accesorio.
- 2) Colocar la máquina sobre una superficie estable y plana. Antes de usarla, asegurarse de la conexión a toma de tierra. Si es así, ponerla en marcha.
- 3) Antes de usarla, asegurarse de que tanto los conos como los demás accesorios están fijos y seguros. En caso contrario, asegurarlos adecuadamente.
- 4) Los dos conos (izquierdo y derecho) deben colocarse en los lados correctos de la máquina. Si no hace correctamente, podrían desprenderse de su posición.
- 5) No permitir bajo ningún concepto que los niños se acerquen a la máquina mientras trabaja.
- 6) Usar aceite para engrasar la máquina con asiduidad y evitar que las partes metálicas se oxiden.
- 7) Parar la máquina completamente cuando no esté en uso.