

Gunson®



Limpiador Ultrasónico Digital

Part No. 77132



Instrucciones



Limpiador ultrasónico con depósito de acero inoxidable adecuado para limpiar una amplia gama de elementos, incluyendo piezas pequeñas de coche/relojes/ monedas/ joyería/CDs/DVDs/gafas, etc.

La onda ultrasónica en la solución provoca la alternancia de altas y bajas presiones. Durante la fase de baja presión, se crean y crecen millones de burbujas microscópicas.

Durante la fase de alta presión las burbujas explotan, liberando enormes cantidades de energía. Trabajan en todas las direcciones atacando la superficie e invadiendo todos los huecos y aberturas.



www.gunson.co.uk

Guarantee

Distributed by The Tool Connection Ltd
Kineton Road, Southam, Warwickshire CV47 0DR
T +44 (0) 1926 815000 F +44 (0) 1926 815888
info@toolconnection.co.uk www.toolconnection.co.uk

If this product fails through faulty materials or workmanship, contact our service department direct on: **+44 (0) 1926 818186**. Normal wear & tear are excluded as are consumable items & abuse.



77132

Limpiador Ultrasónico Digital

Especificación

Alimentación	CA 220-240v 50Hz
Potencia	50 +/- 10w
Dimensiones	228 x 183 x 158mm
Tamaño del depósito	1300ml
Frecuencia	40 KHz
Peso	2.15kg

Lea todas las instrucciones antes de la utilización

Precauciones

- Desenchufe de la alimentación de la red cuando no se utilice
- Mantenga el limpiador sobre una superficie nivelada y seca y lejos del calor directo
- No lo deje desatendido cuando se esté utilizando
- No sumerja el limpiador en agua
- Sumerja sólo elementos a prueba de agua en el depósito para la limpieza
- No lo utilice con armazones o tenazas de soldar
- No llene el depósito con productos químicos corrosivos
- No intente desmontarlo
- No lo mantenga lleno de agua cuando no se utilice
- Séquelo con un trapo suave después de su utilización
- No lo ponga en marcha sin agua en el depósito

Adecuado para su uso en:

Joyería	Collares, anillos, pendientes, brazaletes, correas de reloj, relojes sumergibles
Gafas	Anteojos, gafas de sol
Artículos de baño	Cabezales de afeitadoras eléctricas, hojas de afeitar, peines, cepillos de dientes
Papelería	Puntas de pluma, cabezales de impresora, cartuchos de tinta, sellos etc.
Objetos metálicos	Piezas de reloj, monedas antiguas, placas de identificación, toberas de máquinas, bujías
Piezas de motor	Elementos pequeños de motores, incluyendo bujías, inyectores de diesel, piezas de carburador, etc.
Cuchillería	Tenedores, cuchillos, cucharas, etc

Instrucciones de utilización

1. Abra la tapa y llene el depósito de acero con agua
2. Observe los niveles máximo y mínimo
3. Sumerja el artículo en el depósito
4. Enchufe el limpiador a la alimentación de la red y conecte
5. Pulse el botón 'Set' para seleccionar el tiempo (180 seg. es lo más habitual)
6. Al pulsar el botón 'Set' aparecerán las 5 opciones
7. Pulse ON para iniciar la limpieza (aparecerá una luz azul)
8. Un sonido audible mostrará que el limpiador está funcionando
9. El limpiador se parará cuando se alcance 000 y se apagará la luz azul
10. Si necesita parar durante el programa, pulse el botón OFF y ON de nuevo para continuar
11. Si se necesita repetir la limpieza, repita los pasos anteriores
12. Cuando se haya completado el trabajo, desenchufe el limpiador, levante la tapa y retire el artículo
13. Vierta el agua y seque el depósito para dejarlo listo para la siguiente utilización