



UNIDAD LIMPIADORA CON ULTRASONIDOS 600 ML

La limpieza por ultrasonidos es un proceso moderno que ofrece una garantía de limpieza profunda. La energía de alta frecuencia producida por un generador de ultrasonido se transforma en energía mecánica mediante un transductor piezoeléctrico y luego se transfiere al líquido del baño. De esta forma, se generan millones de microburbujas al vacío que, como resultado de la acción de compresión de las ondas vibratorias producidas por los ultrasonidos, se llenan instantáneamente, implosionan. De esta forma, se generan corrientes de alta energía en el líquido de lavado, que eliminan la suciedad presente en las superficies, llegando incluso a los huecos más inaccesibles y los agujeros más invisibles. Adecuado para limpiar joyas, piezas para aerógrafos, cepillos.

El paquete contiene la unidad y una cesta

Frecuencia : 50,000 Hz
Material envase Acero SUS303
Capacidad 600 ml (1 pint)
Timer 5 Ciclos con timer digital
AC 220 ~ 240V, 50 / 60 Hz
Potencia 35 W
Dimensiones 210 x 150 x 140 mm (Lxpxh)
Peso Neto 1.00 kg
Peso Bruto 1.21 kg

SKU 10754