

China Präzision Schraubendreher Set Fabrik, Handy-Reparatur-Tool-Kits-Fabrik, Handy-Reparatur-Tool-Kits-Fabrik

BEST-9050 30W / 50W Edelstahl Digital Industrieller Ultraschallreiniger

Feature

Jewelry und Goldsmiths Waschen zum Beispiel-Ring, Halskette, Earring, Watch-Band usw.
Persönliche Gegenstände im täglichen Leben: zum Beispiel Brillen, Kontaktlinsen, Käämme, Zahnbürste, Messer und Gabel.

Andere: zum Beispiel-Computer druckkopf, krankenhaus und medizinische ausrüstungen, elektronik und maschinen kleine teile, wissenschaftliche prüfung etc.

Reinigt und entfernt alle Arten von Verschmutzungen und Fetten. Sterilisiert. Verleiht emulgierte Substanzen.

Spezifikationen

Arbeitsprinzip:

Ultraschallwaschmaschine verwendet das Oszillatorsignal, das durch Ultraschall gesendet wird, um den sogenannten Kavitationseffekt zu erzeugen, der Flüssigkeit fließen lässt, um Millionen von Blasen zu erzeugen. Blasen werden kontinuierlich schlagende Stoffe gereinigt, so dass Schmutz in die Waschflüssigkeit gelangen kann.

Die Methode der Verwendung

Vor der Verwendung, bitte überprüfen Sie, ob die Parameter der Waschmaschine und Stromversorgung Ausrüstung unter der Voraussetzung der Verwendung sind, wenn die Stromversorgung Ausrüstung hat gute Boden Gerät, danach Waschmaschine auf dem Worktable setzen.

Füllen Sie die richtige Menge Spülflüssigkeit in das Bad und stellen Sie sicher, dass das gereinigte Material in der Flüssigkeit ist. Menge an Reinigungsmittel, falls erforderlich.

Hinweis: Es ist angemessen, dass die Menge der Spülflüssigkeit etwa 2/3 der Badkapazität beträgt. Lassen Sie die Flüssigkeit nach dem Reinigen längere Zeit nicht im Bad, um den Boden des Bades vor Erosion zu schützen.

Größe (inneres Bad): 165 * 85 * 40mm (L / B / H)

Größe (Außenbad): 175 * 95 * 50mm (L / B / H)

Packspezifikation: 215 * 170 * 125mm (L / B / H)

N. W: 0,65 kg G. W: 0,85 kg

PRODUCT APPLICATION



PRODUCT DISPLAY



PRODUCT SIZE



PRODUCT DETAILS



Model:BST-9050	Power: 30W/50	Voltage: 220V/240V
Volume: 0.5L	Frequency: 40KHz	work time: 8h

- ✓ Transducer with high power and strong effect.
- ✓ The volume is large enough for professional cleaning.
- ✓ With a forced cooling device, which can work very long.
- ✓ Safety circuit design, PCBA curing treatment.
- ✓ Switzerland introduced the advanced technology of elaborate design, using CPU control.
- ✓ Systemic use stainless steel to create, the appearance is very beautiful, high work efficiency, stable performance.
- ✓ Widely used in optical and clock parts, micro bearing, jewelry, medical equipment, electronic PCB board high requirements etc.

PRODUCT PHOTOGRAPH



FRONT



BEHIND



TOP



BOTTOM



PRODUCT PACKAGING

WEIGHT: 785G

