

BST-200 China Supplier Nettoyeur à ultrasons en acier inoxydable fait maison

Description du produit:

Transducteur à haute puissance et effet fort.

Le volume est assez grand pour le nettoyage professionnel

Avec un dispositif de refroidissement forcé, qui peut fonctionner très longtemps.

Conception du circuit de sécurité, traitement de polymérisation PCBA.

La Suisse a introduit la technologie avancée de conception élaborée, en utilisant le contrôle CPU

Usage systémique en acier inoxydable pour créer, l'aptitude est belle, haute efficacité du travail, stable

performance.

Spécification:

Modèle: BST-200

Puissance: 80W

Volume: 1.5L

Tension: 110V / 220v 50Hz

Fréquence: 40KHz

Poids: 2,3 kg

Temps de travail: 12 heures

PRODUCT APPLICATION



PRODUCT SIZE



PRODUCT DETAILS



Power: 80W

Voltage: 110V/220V 50Hz

Volume: 1.5L

Frequency: 40KHz

work time: 12h

- ✓ 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



PRODUCT PACKAGING

NET WEIGHT: 2.3KG

