

Ultrazvučna kada PS 60A 15L



Cena sa PDV-a	30 000.00 RSD
Cena bez PDV-a	25 000.00 RSD
Dostupnost	Dostupan
Vreme isporuke	24 sati
Kataloški broj	10005
Kod proizvođača	UC-15-60A

Opis proizvoda

Ultrazvučni čistač PS-60A

Ultrazvučni čistač PS-60A sa kapacitetom od 15 l sa funkcijom grejanja i vremenom rada. Čistač sa visokim pritiskom od 360 W je opremljen digitalnim upravljačem. Ovo vam omogućava da jednostavno podešite temperaturu i vreme rada.

Ultrazvučni čistač je opremljen korpom i zvučnu izolacijom sa amortizovanim drškama.

Ultrazvučni čistač je savršen za popravku i održavanje elektronskih, mehaničkih i optičkih komponenti, kao i za rastvaranje polimera. Kada čisti, koristi ultrazvučne talase u mestima koja su nedostupna za mehaničko čišćenje.

Ultrazvučni čistač PS-60A je opremljen izolovanim pretvaračima koji pružaju dodatnu sigurnost prilikom korišćenja. Veliki prečnik drajvera omogućava bolje rezultate čišćenja i povećava efikasnost. Podložak je napravljen od visokokvalitetnog čelika. Možemo podešavati vreme rada i temperaturu, što nam daje potpunu kontrolu nad procesom čišćenja, a parametri su vidljivi na LCD ekranu.

Princip čišćenja sa ultrazvučnim čistačem:

Tečnost u čistaču dolazi do svih delova koji su nedostupni za mehaničko čišćenje. Ultrazvuk stvara mikroskopske mehuriće u tečnosti koji eksplodiraju na površini koja se čisti, uklanjajući tako nečistoće u dubini. Efikasnost čišćenja ultrazvučnog čistača se povećava kada se objekat postavi što bliže generatorima ultrazvuka i koriste odgovarajući tečni rastvori za čišćenje.

Primena:

Mehanička industrija:

- Čišćenje igala od masti

-
- Održavanje ležajeva, mašina i drugih delova
 - Čišćenje elektroda
 - Pranje dijelova za dizel motore, magneti za injektore i karburatori
 - Uklanjanje boja sa mesinganih kontakata
 - Pranje plastike
 - Čišćenje mernih instrumenata i preciznih alata
 - Uklanjanje nečistoća iz vulkanizatorskih matrica
 - Uklanjanje depozita i nečistoća sa mlaznica i sita

Elektronika:

- Čišćenje elektronskih delova
- Čišćenje štampanih ploča (bez demontaže komponenata)
- Čišćenje preciznih mehaničkih i elektronskih sistema u servisima
- Čišćenje livenih delova
- Čišćenje štampača i njihovih komponenata

Optika:

- Pranje stakala nakon poliranja ili brušenja
- Pranje optičkog stakla
- Uklanjanje nečistoća pri brušenju ramova naočara

Jewelery:

- Čišćenje nakita sa pastom za poliranje
- Čišćenje livenih delova
- Čišćenje polirnih kamenčića

Numizmatika:

- Čišćenje objekata od paste za poliranje
- Uklanjanje depozita

Tehničke karakteristike:

- Ultrazvučna frekvencija: 40 kHz

-
- **Materijal rezervoara:** Nerđajući čelik
 - **Kapacitet:** 15
 - **LED ekran**
 - **Vreme:** 1-30 minuta, podesivo putem tastera
 - **Regulacija temperature:** putem tastera
 - **Napajanje:** 220 ~ 240 V, 50/60 Hz
 - **Ultrazvučna snaga:** 360 W
 - **Snaga grejanja:** 400 W
 - **Dimenzije:** 360*330*280mm (L x I x h)
 - **Dimenzije rezervoara:** 300*300*150mm (L x I x h)

U setu:

- **Ultrazvučni čistač**
- **Korp**
- **Napojni kabl**
- **Korisnički priručnik**