

Ultrazvučni čistač PS 80A 22L



Cijena s PDV-om	369.00 €
Cijena bez PDV-a	295.20 €
Prethodna cijena	409.00 €
Dostupnost	Dostupno
Vrijeme dostave	48 sati
Kataloški broj	10006
Šifra proizvođača	UC-22-80A

Opis proizvoda

Ultrazvučni čistač PS-80A

Ultrazvučni čistač PS-80A s kapacitetom od 22 l s grijanjem i vremenom rada. Čistač s visokim tlakom od 480 W ima digitalnu kontrolu. Na taj način možete lako postaviti temperaturu i vrijeme rada.

Ultrazvučni čistač dolazi s košaricom i zvučno izoliranim poklopcem s amortizirajućim ručkama.

Ultrazvučni čistač idealan je za popravak i održavanje elektroničkih, mehaničkih i optičkih komponenti, kao i za otapanje polimera. Kupka ispire i čisti ultrazvukom na mjestima koja su nedostupna za mehaničko čišćenje.

Ultrazvučni čistač PS-80A odlikuje se izoliranim pretvaračima koji pružaju dodatnu sigurnost prilikom korištenja čistača. Veliki promjer pretvarača osigurava bolje rezultate čišćenja i povećava učinkovitost. Podloška je izrađena od visokokvalitetnog čelika. Možemo postaviti vrijeme rada i temperaturu, čime imamo potpunu kontrolu nad procesom čišćenja, a parametri su vidljivi na LCD ekranu.

Princip čišćenja ultrazvučnim čistačem:

Tekućina u ultrazvučnom čistaču dolazi do svih mjesta koja su nedostupna za mehaničko čišćenje. Pod utjecajem ultrazvuka u tekućini se formiraju mikroskopske mjehuriće koje pucaju o zidove očistite komponente, temeljito ih čisteći. Učinkovitost čišćenja ultrazvučnim čistačem povećava se ako se objekt postavi što bliže generatorima ultrazvuka i koriste odgovarajuće tekućine za čišćenje.

Primjena:

Mehanička industrija:

-
- Čišćenje igala od masti
 - Održavanje ležajeva, strojeva i drugih dijelova
 - Čišćenje elektroda
 - Pranje dizelskih uređaja, benzinskih injektora i karburatora
 - Uklanjanje početnih boja s kontaktnih dijelova od mesinga
 - Pranje plastike
 - Čišćenje mjernih instrumenata i preciznih alata
 - Uklanjanje nečistoća iz vulkanizacijskih kalupa
 - Uklanjanje naslaga i nečistoća iz mlaznica i sita

Elektronika:

- Čišćenje elektroničkih dijelova
- Čišćenje matičnih ploča (bez demontaže komponenti)
- Čišćenje preciznih mehaničkih i elektroničkih sustava u servisnim centrima
- Čišćenje odljevaka
- Pranje tintnih patrona

Optika:

- Pranje stakla nakon poliranja ili brušenja
- Pranje optičkog stakla
- Uklanjanje nečistoća nastalih pri freziranju okvira naočala

Ogrlice:

- Čišćenje nakita s pastom za poliranje
- Čišćenje odljevaka
- Čišćenje polirnih kamenčića

Numizmatika:

- Čišćenje eksponata od paste za poliranje
- Uklanjanje naslaga

Tehničke specifikacije:

- **Frekvencija ultrazvuka: 40 kHz**
- **Materijal rezervoara: Nehrđajući čelik**
- **Kapacitet: 22 l**
- **LED ekran**
- **Vrijeme: 1-30 minuta, podesivo pomoću tipki**
- **Podešavanje temperature: pomoću tipki**
- **Napajanje: 220 ~ 240 V, 50/60 Hz**
- **Ultrazvučna snaga: 480 W**
- **Snaga grijanja: 500 W**
- **Dimenzije: 530*325*285mm (D x Š x V)**
- **Dimenzije rezervoara: 500*300*150mm (D x Š x V)**

U setu:

- **Ultrazvučni čistač**
- **Košara**
- **Napojni kabel**
- **Korisnički priručnik**