

Ultrazvučni čistač PS 80A 22L



Cijena s PDV-om	409.00 €
Cijena bez PDV-a	327.20 €
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 poklopcom 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 mesta 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**