

Ultrazvučni čistač PS 10A 2L



Cijena s PDV-om	139.00 €
Cijena bez PDV-a	111.20 €
Dostupnost	Dostupno
Vrijeme dostave	48 sati
Kataloški broj	10002
Šifra proizvođača	UC-2-10A

Opis proizvoda

Ultrazvučni čistač PS-10A

Ultrazvučni čistač PS-10A s kapacitetom od 2 l s grijanjem i vremenom rada. Čistač s visokim tlakom od 60 W ima digitalnu regulaciju. Time možete lako postaviti temperaturu i vrijeme rada.

Ultrazvučni čistač dolazi s košaricom i zvučnom izolacijom s amortizirajućim drškom.

Ultrazvučni čistač idealan je za popravak i održavanje električnih, mehaničkih i optičkih komponenata, kao i za otapanje polimera. Kupač čisti ultrazvukom na mjestima koja su teško dostupna za mehaničko čišćenje.

Ultrazvučni čistač PS-10A opremljen je izoliranim pretvaračima, što pruža dodatnu sigurnost pri korištenju čistača. Veliki promjer upravljačkih jedinica poboljšava rezultat čišćenja i povećava učinkovitost. Brtva 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.

Načelo čišćenja s ultrazvučnim čistačem:

Tekućina u ultrazvučnom čistaču dolazi do svih mesta koja su teško dostupna za mehaničko čišćenje. Zbog djelovanja ultrazvuka u tekućini se stvaraju mikroskopske mjehuriće koji, prilikom pucanja na zidovima očišćenog elementa, temeljito ga čiste. Učinkovitost čišćenja ultrazvučnog čistača povećava se postavljanjem elementa što je bliže moguće generatorima ultrazvuka i korištenjem odgovarajućih tekućina za čišćenje.

Aplikacija:

Mehanička industrija:

- Čišćenje igala od masti
- Održavanje ležajeva, mašina i drugih komponenti
- Čišćenje elektroda

-
- Pranje dizelske opreme, magneti za ubrizgavanje goriva i karburatori
 - Uklanjanje boja od kontakata od mesinga
 - Pranje plastike
 - Čišćenje mjerne opreme i preciznih alata
 - Uklanjanje kontaminacije iz kalupa za vulkanizaciju
 - Uklanjanje naslaga i kontaminacije iz mlaznica i sita

Elektronika:

- Čišćenje elektroničkih dijelova
- Čišćenje tiskanych pločica (bez demontiranja komponenti)
- Čišćenje preciznih mehaničkih i elektroničkih sustava u servisima
- Čišćenje odljevaka
- Pranje tiskarskih kartridža

Optika:

- Pranje stakla nakon poliranja ili brušenja
- Pranje optičkog stakla
- Uklanjanje kontaminacije nastale prilikom frezanja okvira naočara

Ogrlice:

- Čišćenje nakita s pastom za poliranje
- Pranje odljevaka
- Čišćenje brušenih kamenčića

Numizmatika:

- Čišćenje eksponata od paste za poliranje
- Uklanjanje naslaga

Tehničke specifikacije:

- Ultrazvučna frekvencija: 40 kHz
- Materijal spremnika: Nehrdajući čelik
- Kapacitet: 2 l

-
- **LED ekran**
 - **Vrijeme: 1-30 minuta, podešava se tipkama**
 - **Podešavanje temperature: Podešavanje tipkama**
 - **Napajanje: 220 ~ 240 V, 50/60 Hz**
 - **Ultrazvučna snaga: 60 W**
 - **Snaga grijanja: 50 W**
 - **Dimenzije: 175*162*178mm (D x Š x V)**
 - **Dimenzije spremnika: 150*135*100mm (D x Š x V)**

U setu:

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