

Ultrazvuková Čistička PS 10A 2L



| | |
|------------------|----------------------|
| Cena s DPH | 3 120.00 Kč |
| Cena bez DPH | 2 578.51 Kč |
| Dostupnost | K dispozici |
| Odesíláme během: | 24 hodin |
| Katalogové číslo | 10002 |
| Kod EAN | 8591320017455 |
| Výrobce | Mtechnic |

Popis produktu

Ultrazvukový čistič PS-10A

Ultrazvukový čistič PS-10A s kapacitou 2 l s ohřevem a časem provozu. Čistič s vysokým tlakem 60 W má digitální ovládání. To vám umožňuje snadno nastavit teplotu a dobu provozu.

Ultrazvukový čistič je vybaven košíkem a zvukově izolačním krytem s tlumící rukojetí.

Ultrazvukový čistič je ideální pro opravy a údržbu elektronických, mechanických a optických komponentů, stejně jako pro rozpouštění polymerů. Koupel čistí ultrazvukem na místech, která jsou těžko přístupná pro mechanické čištění.

Ultrazvukový čistič PS-10A je vybaven izolovanými převodníky, což zajišťuje zvýšenou bezpečnost při používání čističe. Velký průměr pohonů zajišťuje lepší výsledky čištění a zvyšuje účinnost. Podložka je vyrobena z vysoce kvalitní oceli. Můžeme nastavit dobu provozu a teplotu, což nám dává plnou kontrolu nad procesem čištění, a parametry jsou viditelné na LCD displeji.

Princip čištění s ultrazvukovým čističem:

Tekutina v ultrazvukovém čističi se dostává na všechna místa, která jsou těžko přístupná pro mechanické čištění. Díky ultrazvuku se v tekutině tvoří mikroskopické bubliny, které při prasknutí na stěnách čištěného prvku je důkladně čistí. Účinnost čištění ultrazvukového čističe se zvyšuje, pokud je prvek umístěn co nejbližší ultrazvukovým generátorům a používají se vhodné čisticí kapaliny.

Aplikace:

Mechanický průmysl:

-
- Čištění jehel od tuku
 - Údržba ložisek, strojů a dalších komponentů
 - Čištění elektrod
 - Praní dieselových zařízení, magnety pro vstřikování paliva a karburátory
 - Odstranění počátečních barev z mosazových kontaktů
 - Praní plastů
 - Čištění měřicích přístrojů a přesných nástrojů
 - Odstraňování znečištění z vulkanizačních forem
 - Odstraňování usazenin a znečištění z trysek a sít

Elektronika:

- Čištění elektronických dílů
- Čištění tištěných spojů (bez demontáže komponentů)
- Čištění přesných mechanických a elektronických systémů v servisních centrech
- Čištění odlitků
- Praní tiskových kazet

Optika:

- Čištění skla po leštění nebo broušení
- Čištění optického skla
- Odstranění nečistot při frézování rámu brýlí

Šperky:

- Čištění šperků s lešticí pastou
- Čištění odlitků
- Čištění brusných kamenů

Numismatika:

- Čištění exponátů od lešticí pasty
- Odstraňování usazenin

Technické údaje:

-
- **Ultrazvuková frekvence: 40 kHz**
 - **Materiál nádrže: Nerezová ocel**
 - **Kapacita: 2 l**
 - **LED displej**
 - **Čas: 1-30 minut, nastavitelné tlačítka**
 - **Nastavení teploty: Nastavení tlačítka**
 - **Napájení: 220 ~ 240 V, 50/60 Hz**
 - **Ultrazvukový výkon: 60 W**
 - **Výkon ohřevu: 50 W**
 - **Rozměry: 175*162*178mm (D x Š x V)**
 - **Velikost nádrže: 150*135*100mm (D x Š x V)**

V sadě:

- **Ultrazvukový čistič**
- **Košík**
- **Napájecí kabel**
- **Uživatelská příručka**