

Ultrazvuková Čistička PS 80A 22L



Cena s DPH	8 040.00 Kč
Cena bez DPH	6 644.63 Kč
Dřívější cena	9 750.00 Kč
Dostupnost	K dispozici
Odesíláme během:	24 hodin
Katalogové číslo	10006
Kód výrobce	UC-22-80A
Kod EAN	8591370017528
Výrobce	Mtechnic

Popis produktu

Ultrazvukový čistič PS-80A

Ultrazvukový čistič PS-80A s kapacitou 22 l s ohřevem a časem provozu. Vysokotlaký čistič s výkonem 480 W disponuje digitálním ovládáním. Tímto způsobem můžete snadno nastavit teplotu a čas provozu.

Ultrazvukový čistič má koš a zvukově izolační kryt s tlumicími rukojeťmi.

Ultrazvukový čistič je ideální pro opravy a údržbu elektronických, mechanických a optických komponentů, stejně jako pro rozpouštění polymerů. Koupelna oplachuje a čistí ultrazvukem na místech, která nejsou dostupná pro mechanické čištění.

Ultrazvukový čistič PS-80A se vyznačuje izolovanými měniči, které poskytují větší bezpečnost při používání čističe. Velký průměr měničů zajišťuje lepší výsledky při čištění a zvyšuje účinnost. Podložka je vyrobena z vysoce kvalitní oceli. Můžeme nastavit čas provozu a teplotu, čímž získáme plnou kontrolu nad procesem čištění, a parametry jsou zobrazeny na LCD displeji.

Princip čištění s ultrazvukovým čističem:

Tekutina v ultrazvukovém čističi se dostane na všechna místa, která nejsou dostupná pro mechanické čištění. Pod vlivem ultrazvuku se v kapalině vytvářejí mikroskopické bubliny, které praskají o stěny čištěné součásti a důkladně ji čistí. Účinnost čištění ultrazvukovým čističem se zvyšuje umístěním součásti co nejbližší k ultrazvukovým generátorům a použitím vhodných čisticích kapalin.

Aplikace:

Mechanický průmysl:

-
- Čištění jehel od tuku
 - Údržba ložisek, strojů a dalších komponentů
 - Čištění elektrod
 - Praní dieselových zařízení, benzínových vstřikovačů a karburátorů
 - Odstranění počátečních barev z mosazných kontaktů
 - Praní plastů
 - Čištění měřicích přístrojů a přesných nástrojů
 - Odstranění nečistot z vulkanizačních forem
 - Odstranění usazenin a nečistot z trysek a sít

Elektronika:

- Čištění elektronických součástí
- Čištění základních desek (bez demontáže komponentů)
- Čištění precizních mechanických a elektronických systémů v servisních střediscích
- Čištění odlitků
- Praní inkoustových cartridge

Optika:

- Praní skla po leštění nebo broušení
- Praní optického skla
- Odstranění nečistot, které vznikají při frézování rámu brýlí

Šperky:

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

Numizmatika:

- Čištění exponátů od lešticí pasty
- Odstranění usazenin

Technické specifikace:

- **Frekvence ultrazvuku: 40 kHz**
- **Materiál nádrže: Nerezová ocel**
- **Kapacita: 22 l**
- **LED displej**
- **Čas: 1-30 minut, nastavitelný pomocí tlačítek**
- **Nastavení teploty: pomocí tlačítek**
- **Napájení: 220 ~ 240 V, 50/60 Hz**
- **Ultrazvukový výkon: 480 W**
- **Výkon ohřevu: 500 W**
- **Rozměry: 530*325*285mm (D x Š x V)**
- **Rozměry nádrže: 500*300*150mm (D x Š x V)**

V sadě:

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