

Link naar het product: <https://www.cncworld.nl/ultrasone-reiniger-ps-80a-22l-p-7.html>

Ultrasone Reiniger PS 80A 22L



| | |
|-----------------|--------------------|
| Incl. BTW | 399.00 € |
| Excl. BTW | 329.75 € |
| VOORRAAD | Beschikbaar |
| Verzendtijd | 48 uur |
| Catalogusnummer | 10006 |
| Fabrikantcode | UC-22-80A |

Product omschrijving

Ultrasoonreiniger PS-80A

Ultrasoonreiniger PS-80A met een capaciteit van 22 l met verwarming en looptijd. De 480 W hogedrukreiniger heeft digitale besturing. Op deze manier kunt u gemakkelijk de temperatuur en de looptijd instellen.

De ultrasoonreiniger wordt geleverd met een mand en een geluiddempende deksel met schokabsorberende handgrepen.

De ultrasoonreiniger is ideaal voor reparatie en onderhoud van elektronische, mechanische en optische componenten, evenals voor het oplossen van polymeren. Het bad spoelt en reinigt met ultrasoon op plaatsen die niet toegankelijk zijn voor mechanisch reinigen.

De ultrasoonreiniger PS-80A beschikt over geïsoleerde transducers, die zorgen voor extra veiligheid bij het gebruik van de reiniger. De grote diameter van de transducers zorgt voor betere reinigingsresultaten en verhoogt de efficiëntie. De onderlegplaat is gemaakt van hoogwaardig staal. We kunnen de looptijd en temperatuur instellen, waarmee we volledige controle hebben over het reinigingsproces, en de parameters zijn zichtbaar op het LCD-scherm.

Het principe van reinigen met een ultrasoonreiniger:

De vloeistof in de ultrasoonreiniger bereikt alle plaatsen die niet toegankelijk zijn voor mechanisch reinigen. Onder invloed van ultrasoon verschijnen er microscopische luchtbelletjes in de vloeistof, die tegen de wanden van het gereinigde object barsten en het grondig reinigen. De reinigingskracht van de ultrasoonreiniger wordt verhoogd door het object zo dicht mogelijk bij de ultrasoongeneratoren te plaatsen en door geschikte reinigingsvloeistoffen te gebruiken.

Toepassingen:

Mechanische industrie:

- **Naden reinigen van vet**
- **Onderhoud van lagers, machines en andere onderdelen**

-
- **Reinigen van elektroden**
 - **Wassen van dieselapparaten, benzine-injectoren en carburateurs**
 - **Verwijderen van startkleuren van messing contacten**
 - **Wassen van kunststoffen**
 - **Reinigen van meetinstrumenten en precisie gereedschap**
 - **Verwijderen van verontreinigingen uit vulkanisatievormen**
 - **Verwijderen van afzettingen en verontreinigingen uit spuitmonden en zeven**

Elektronica:

- **Wassen van elektronische onderdelen**
- **Reinigen van printplaten (zonder demontage van componenten)**
- **Reinigen van precieze mechanische en elektronische systemen in servicecentra**
- **Wassen van gietstukken**
- **Wassen van inktcartridges**

Optiek:

- **Wassen van glas na polijsten of slijpen**
- **Wassen van optisch glas**
- **Verwijderen van verontreinigingen die ontstaan bij het frezen van brillenmonturen**

Sieraden:

- **Wassen van sieraden met polijstpasta**
- **Wassen van gietstukken**
- **Reinigen van polijststenen**

Numismatiek:

- **Reinigen van tentoonstellingen van polijstpasta**
- **Verwijderen van afzettingen**

Technische specificaties:

- **Ultrasoonfrequentie: 40 kHz**
- **Tankmateriaal: Roestvrij staal**

-
- **Capaciteit: 22 l**
 - **LED-display**
 - **Tijd: 1-30 minuten, in te stellen via knoppen**
 - **Temperatuurinstelling: instelbaar via knoppen**
 - **Voeding: 220 ~ 240 V, 50/60 Hz**
 - **Ultrasoonvermogen: 480 W**
 - **Verwarmingsvermogen: 500 W**
 - **Afmetingen: 530*325*285mm (L x B x H)**
 - **Tankafmetingen: 500*300*150mm (L x B x H)**

In de set:

- **Ultrasoonreiniger**
- **Korf**
- **Stroomkabel**
- **Gebruikershandleiding**