



Urządzenie ultradźwiękowe IBS USI-210

SKU: 2320004

Urządzenie do czyszczenia ultradźwiękowego IBS USI-210 (wersja przemysłowa) jest idealnym rozwiązaniem do dokładnego i delikatnego czyszczenia narzędzi, małych i innych elementów za pomocą procesu czyszczenia ultradźwiękowego. Wysokowydajna kąpiel czyszcząca może być stosowana w każdym warsztacie i dziale konserwacji w przemyśle.

Opis

Myjka ultradźwiękowa IBS USI-210 jest bardzo łatwa w użyciu. Czyszczone części są po prostu umieszczane w koszu, a koncentrat czyszczący jest dodawany do płynu do kąpeli. Do [czyszczenia ultradźwiękowego](#) zalecamy nasz specjalny środek czyszczący IBS [WAS 10.500](#) (do zabrudzeń olejem i tłuszczem) lub [WAS 20.100](#) (do pozostałości spalania, koksowania, pigmentów). Następnie urządzenie jest włączane i rozpoczyna się proces czyszczenia. Czas czyszczenia zależy od stopnia zabrudzenia części. Z reguły zajmuje to jednak tylko kilka minut.

Myjka ultradźwiękowa IBS USI-210 nadaje się do czyszczenia szerokiej gamy narzędzi i komponentów. Należą do nich na przykład

- śruby, nakrętki, elementy złączne
- narzędzia
- Małe części, takie jak części i komponenty elektroniczne

Zalety ultradźwiękowego urządzenia czyszczącego IBS USI-210 w skrócie:

- Dokładne i delikatne intensywne czyszczenie narzędzi i komponentów o różnych geometriach, typach i rozmiarach
- Solidna konstrukcja ze stali nierdzewnej
- Kosz i pokrywa w zestawie
- Prosta obsługa
- Łatwe czyszczenie i pielęgnacja urządzenia

Dane techniczne

Wymiary zewnętrzne (dł. x szer. x wys.):	930x750x800 mm
Pojemność zbiornika:	270 l
maks. udźwig standardowy kosz:	10 kg
Ultradźwiękowa moc szczytowa:	2 x 4000 W