

IBS-Urządzenia myjące Typ W-250

SKU: 2120035



Urządzenie podgrzewane, do stosowania wodnych środków czyszczących o dużej powierzchni roboczej. 3-letnia gwarancja na urządzenie do czyszczenia części i pompę specjalną przy zastosowaniu specjalnego środka czyszczącego IBS.



Opis

Urządzenie do czyszczenia części IBS typu W-100 zostało opracowane specjalnie do ręcznego czyszczenia szczotką, z podgrzewaniem, części zanieczyszczonych olejem i smarem. Urządzenie działa z neutralnymi lub alkalicznymi środkami czyszczącymi na bazie wody.

Ta wersja warsztatowa, o wysokości roboczej 929 mm, ma pojemność wanny od 45 do maksymalnie 100 litrów i dużą powierzchnię roboczą 1135 x 660 mm. Dzięki udźwigowi do 250 kg, ta umywalka szczotkowa jest idealna do czyszczenia dużych i ciężkich części.

Solidna konstrukcja ze stali nierdzewnej i wytrzymały ocynkowany ruszt gwarantują długą żywotność.

Funkcja

Po naciśnięciu przełącznika nożnego płyn czyszczący przepływa przez wydrążoną szczotkę, a części zabrudzone olejem i smarem można łatwo wyszczotkować. Może być również używana jako wanna zanurzeniowa. Czyszczone części można umieścić w zbiorniku z płynem, po prostu otwierając górną powierzchnię roboczą.

Kompletny [zestaw pomp IBS typu W-100/W-250](#) wchodzi w zakres dostawy.

Dalsze informacje

- [Umywarka szczotkowa IBS](#)
- [Obwód usuwania IBS](#)
- [Środowisko i bezpieczeństwo](#)
- [Certyfikaty](#)
- [Środki czyszczące na bazie wody](#)

Zalety

- odporna & stabilna konstrukcja (Made in Germany)
- Wysokiej jakości, trwała i niewrażliwa konstrukcja ze stali nierdzewnej (bez plastiku)
- Wersja warsztatowa dla małych wymagań przestrzennych i czyszczenia części do 100 kg
- Do elastycznego zastosowania: kombinacja czyszczenia zanurzeniowego i ręcznego czyszczenia szczotką
- możliwość nagrzewania do maks. 45°C – oszczędność energii, ponieważ brak zużycia prądu 24/7

Zastosowanie

Do ręcznego czyszczenia elementów metalowych i plastikowych zabrudzonych olejem i smarem, np. w następujących miejscach:

- Czyszczenie części przemysłowych i odtłuszczanie powierzchni
- Konserwacja i naprawa urządzeń produkcyjnych, taśm transportowych, armatury, pomp, silników, innych części maszyn
- Naprawa i konserwacja środków transportu (pojazdów mechanicznych, ciężarowych i szynowych, urządzeń naziemnych i transportu materiałów, maszyn rolniczych i budowlanych)

Dane techniczne

Wymiar zewnętrzny (jednostka zamknięta):	800 x 530 x 1127 mm (B x T x H)
Blat roboczy:	790 x 490 mm
Wysokość robocza:	929 mm
Udźwig:	100 kg
Pret wypełniający:	60 L
Połączenie:	230 V, 50 Hz, 2 KW Heizleistung
Waga:	50 kg