

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/odsysarka-reczna-do-plynow-eksploatacyjnych-500-ml-geko-g02903-p-67405.html>



## Odsysarka ręczna do płynów eksploatacyjnych 500 ml GEKO G02903

Cena brutto	<b>27,79 zł</b>
Cena netto	<b>22,59 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>G02903</b>
Kod producenta	<b>G02903</b>
Kod EAN	<b>5903418301958</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Odsysarka ręczna do płynów eksploatacyjnych 500 ml — GEKO G02903

Ręczna pompka tłokowa przeznaczona do odsysania i dozowania płynów eksploatacyjnych w motoryzacji i przemyśle. Wykonana z tworzywa odpornego chemicznie, wyposażona w czytelną podziałkę mililitrową oraz dwa wymienne wężyki o różnych przekrojach.

Pojemność zbiornika 500 ml

Typ napędu Ręczny (tłokowy)

Podziałka Tak (ml)

Model GEKO G02903

### Charakterystyka produktu

#### Odporność chemiczna materiału

Korpus i zbiornik wykonano z tworzywa sztucznego odpornego na oleje silnikowe, przekładniowe, płyny hamulcowe oraz inne ciecze eksploatacyjne. Dzięki temu pompka nie ulega odkształceniu ani degradacji przy długotrwałym kontakcie z agresywnymi chemicznie cieczami.

### Podziałka mililitrowa

Czytelna skala naniesiona na zbiorniku pozwala kontrolować dokładną ilość pobranego lub dozowanego płynu. Jest to szczególnie przydatne przy uzupełnianiu płynów w określonych ilościach — np. podczas korekcy poziomu oleju lub płynu hamulcowego.

### Dwa wężyki w zestawie

Komplet dwóch wężyków o różnych wymiarach umożliwia dopasowanie pompki do różnych otworów wlewowych i przestrzeni o ograniczonym dostępie. Wężyki ułatwiają pracę w miejscach, gdzie standardowe narzędzia nie mają swobodnego dostępu — np. w komorze silnika przy ciasno zabudowanych podzespołach.

### Zapassowe o-ringi w zestawie

Dołączone zapasowe uszczelki o-ring pozwalają na samodzielną wymianę uszczelnień bez konieczności zakupu dodatkowych części. Zachowanie szczelności tłoka ma bezpośredni wpływ na skuteczność ssania i tłoczenia.

## Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G02903
Pojemność zbiornika	500 ml
Typ	Ręczna odsysarka / pompka tłokowa
Materiał	Tworzywo sztuczne odporne na płyny eksploatacyjne
Podziałka	Tak (mililitry)
Zawartość zestawu	Pompka, 2 wężyki, 2 zapasowe o-ringi

## Zastosowanie

Pompka G02903 przeznaczona jest do pracy z płynami eksploatacyjnymi stosowanymi w motoryzacji i lekkim przemyśle. Sprawdza się zarówno przy odsysaniu, jak i przy precyzyjnym dozowaniu cieczy.

- Odsysanie oleju silnikowego przez otwór bagnetu lub wlewu
- Wymiana oleju w skrzyni biegów i mostach napędowych
- Odsysanie płynu hamulcowego z głównego cylindra hamulcowego
- Odsysanie płynu ze wspomagania układu kierowniczego
- Uzupełnianie płynów w układach chłodzenia
- Dozowanie płynów technicznych w warunkach warsztatowych

- 
- Praca z cieczami technicznymi w lekkim przemyśle i serwisie maszyn

### **Uwaga dotycząca kompatybilności płynów**

Pompka przeznaczona jest wyłącznie do płynów eksploatacyjnych na bazie olejów mineralnych i syntetycznych oraz glikolu. Nie należy jej stosować do paliw (benzyna, olej napędowy) ani rozpuszczalników organicznych, które mogą uszkodzić materiał korpusu lub uszczelek.

### **Użytkowanie i konserwacja**

---

Po każdym użyciu zaleca się przepłukanie pompki i wężyków czystym olejem lub przepompowanie powietrza w celu usunięcia resztek płynu ze zbiornika i przewodów. Regularna kontrola stanu o-ringów tłoka zapobiega utracie szczelności i spadkowi skuteczności ssania. W przypadku stwierdzenia nieszczelności należy wymienić o-ring na jeden z dołączonych zapasowych.