

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pompa-transferowa-do-oleju-500ml-g02127-geko-p-64061.html>

Pompa transferowa do oleju 500ml G02127 GEKO

Cena brutto	27,91 zł
Cena netto	22,69 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G02127
Kod producenta	G02127
Kod EAN	5903418300623
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Pompa transferowa do oleju 500 ml Geko G02127

Ręczna pompa tłokowa przeznaczona do precyzyjnego przelewania oleju silnikowego, przekładniowego oraz innych cieczy eksploatacyjnych w warunkach warsztatowych i serwisowych. Umożliwia pobieranie i odprowadzanie płynów bez konieczności stosowania dodatkowych narzędzi ani zasilania elektrycznego.

Typ Ręczna tłokowa

Pojemność zbiornika 500 ml

Ciśnienie robocze 0,3 MPa

Długość węży 2 x 59 cm

Charakterystyka

Mechanizm tłokowy

Mechanizm tłokowy nie wymaga zasilania elektrycznego ani sprężonego powietrza. Przepływ cieczy jest inicjowany i regulowany bezpośrednio przez operatora, co pozwala na precyzyjne dozowanie nawet w trudno dostępnych miejscach.

Ciśnienie robocze 0,3 MPa

Wartość 0,3 MPa zapewnia wystarczający przepływ oleju bez ryzyka rozbryzgów lub niekontrolowanego wycieku. Parametr istotny przy pracy z gęstymi olejami przekładniowymi, które wymagają wyższego ciśnienia niż oleje silnikowe.

Dwa elastyczne węże 59 cm

Zestaw obejmuje dwa oddzielne węże — jeden do pobierania cieczy ze źródła, drugi do jej odprowadzania do docelowego miejsca. Długość 59 cm umożliwia swobodną pracę bez konieczności przesuwania pompy podczas operacji przelewania.

Kompaktowa obudowa

Wymiary 31,5 × 6 × 6 cm pozwalają na przechowywanie pompy w standardowej skrzynce narzędziowej lub szufladzie warsztatowej. Żłobienia na obudowie i ergonomiczna rękojeść poprawiają pewność chwytu podczas pracy, również w rękawicach roboczych.

Specyfikacja techniczna

Model	Geko G02127
Typ pompy	Ręczna tłokowa
Pojemność zbiornika	500 ml
Ciśnienie robocze	0,3 MPa
Długość pojedynczego węża	59 cm
Liczba węży w zestawie	2 szt.
Wymiary pompy	31,5 × 6 × 6 cm
Zawartość zestawu	Pompa G02127, 2 węże transferowe, opakowanie kartonowe

Zastosowanie

- Wymiana oleju silnikowego w samochodach osobowych i dostawczych
- Przelewanie oleju przekładniowego w skrzyniach biegów manualnych i automatycznych
- Uzupełnianie płynu w układach hydraulicznych maszyn i pojazdów
- Pobieranie oleju z pojemników zbiorczych do mniejszych opakowań serwisowych
- Prace serwisowe przy motocyklach, quadach i maszynach rolniczych
- Opróżnianie układów olejowych przed ich przeglądem lub naprawą

Zakres cieczy eksploatacyjnych

Pompa przeznaczona jest do pracy z olejami silnikowymi, przekładniowymi i hydraulicznymi. Przed użyciem z innymi cieczami (np. płynem chłodniczym, benzyną lub rozpuszczalnikami) należy zweryfikować odporność chemiczną materiału węży i korpusu na daną substancję. Producent nie zaleca stosowania pompy do cieczy żrących i silnie agresywnych chemicznie.