

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/odsysarka-strzykawka-reczna-200-ml-kd3575-kraftdele-p-63735.html>

## Odsysarka strzykawka ręczna 200 ml KD3575 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>14,64 zł</b>
Cena netto	<b>11,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD3575</b>
Kod producenta	<b>KD3575</b>
Kod EAN	<b>5903957017228</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Odsysarka strzykawka ręczna 200 ml KD3575

Ręczna odsysarka strzykawkowa KD3575 służy do precyzyjnego pobierania i dozowania płynów eksploatacyjnych — olejów silnikowych, przekładniowych oraz płynów hydraulicznych. Elastyczny przewód w zestawie umożliwia sięgnięcie do trudno dostępnych zbiorników i przestrzeni w maszynach.

Model KD3575

Pojemność 200 ml

Typ obsługi Ręczna

Gwarancja 12 miesięcy

### Charakterystyka narzędzia

#### Pojemność 200 ml

Zbiornik o pojemności 200 ml pozwala na pobranie lub dozowanie płynu w jednym cyklu pracy bez konieczności wielokrotnego opróżniania — przydatne przy uzupełnianiu poziomów oleju w silnikach i przekładniach.

### Elastyczny przewód

Dołączony elastyczny przewód umożliwia wprowadzenie końcówki do wąskich otworów wlewowych, przestrzeni podsilnikowych i innych miejsc, do których dostęp jest utrudniony przy użyciu standardowych pojemników.

### Obsługa ręczna

Strzykawkowy mechanizm tłokowy nie wymaga zasilania elektrycznego ani sprężonego powietrza. Narzędzie działa niezależnie od dostępności źródła zasilania — sprawdza się zarówno w warsztacie, jak i w terenie.

### Dwufunkcyjność

Odsysarka pracuje w obu kierunkach — umożliwia zarówno pobieranie (odsysanie) płynu ze zbiornika, jak i jego precyzyjne dozowanie (dolewanie) do wskazanego miejsca, bez ryzyka rozlania.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD3575
Pojemność zbiornika	200 ml
Typ obsługi	Ręczna (tłokowa)
Obsługiwane ciecze	Olej silnikowy, olej przekładniowy, płyny hydrauliczne, inne ciecze techniczne
Wyposażenie	Elastyczny przewód
Opakowanie	Tworzywo sztuczne
Gwarancja	12 miesięcy

## Zastosowanie

- Uzupelnianie poziomu oleju silnikowego w samochodach osobowych i dostawczych
- Pobieranie oleju z przekładni manualnych i automatycznych przy serwisowaniu
- Dozowanie płynu hydraulicznego do układów wspomagania kierownicy
- Obsługa układów hydraulicznych w maszynach rolniczych i budowlanych
- Pobieranie resztek płynów ze zbiorników przed ich wymianą
- Dozowanie cieczy technicznych w trudno dostępnych przestrzeniach maszyn
- Prace serwisowe przy motocyklach, quadach i pojazdach rekreacyjnych
- Zastosowania warsztatowe i domowe przy obsłudze urządzeń mechanicznych

---

### **Kompatybilność z cieciami**

Przed użyciem należy upewnić się, że materiał wykonania odsysarki jest odporny na konkretny rodzaj stosowanego płynu. Narzędzie przeznaczone jest do olejów mineralnych i płynów hydraulicznych na bazie mineralnej. W przypadku agresywnych chemicznie cieczy (np. kwasów, zasad, rozpuszczalników) należy zweryfikować odporność chemiczną materiałów.