

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/smarownica-reczna-120cc-kd3573-kraftdele-p-63656.html>

SMAROWNICA RĘCZNA 120CC KD3573 KRAFT&DELE

| | |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto | 20,57 zł |
| Cena netto | 16,72 zł |
| Dostępność | Dostępny od ręki |
| Czas wysyłki | natychmiast |
| Numer katalogowy | KD3573 |
| Kod producenta | KD3573 |
| Kod EAN | 5903957017204 |
| Producent | KRAFT&DELE |

Opis produktu

Smarownica ręczna tłokowa 120cc — KD3573

KD3573 to ręczna smarownica tłokowa ze stalowym korpusem o pojemności 120 ml, przeznaczona do precyzyjnego dozowania smaru w punktach smarowania mechanizmów, łożysk i przegubów. Kompaktowe wymiary i wąska dysza dozująca umożliwiają dotarcie do trudno dostępnych miejsc w maszynach i pojazdach.

Model KD3573

Pojemność 120 ml (120 cc)

Typ Tłokowa, ręczna

Materiał korpusu Stal

Charakterystyka

Mechanizm tłokowy

Tłokowy sposób podawania smaru zapewnia równomierne i kontrolowane dozowanie przy każdym naciśnięciu. Zmniejsza to ryzyko nadmiernego nasmarowania punktu, co mogłoby prowadzić do zanieczyszczenia otoczenia lub uszkodzenia uszczelnień.

Stalowy korpus

Korpus wykonany ze stali jest odporny na odkształcenia mechaniczne i korozję wywołaną kontaktem ze smarami na bazie litowej lub wapniowej. Przekłada się to na dłuższą żywotność narzędzia w warunkach warsztatowych.

Wąska dysza dozująca

Smukła końcówka dyszy umożliwia precyzyjne skierowanie smaru bezpośrednio do smarownicy lub szczeliny mechanizmu — bez konieczności demontażu osłon czy obudów, co skraca czas obsługi technicznej.

Pojemność 120 ml

Zbiornik o pojemności 120 ml wystarcza do obsługi wielu punktów smarowania w jednym cyklu pracy, bez konieczności częstego uzupełniania. Rozmiar zbiornika jest jednocześnie na tyle kompaktowy, by smarownica była wygodna w jednoręcznej obsłudze.

Specyfikacja techniczna

| | |
|---------------------|---|
| Model | KD3573 |
| Typ | Smarownica ręczna, tłokowa |
| Pojemność zbiornika | 120 ml (120 cc) |
| Materiał korpusu | Stal |
| Przeznaczenie | Smarowanie łożysk, przegubów, mechanizmów |
| Zawartość zestawu | Smarownica, dysza dozująca |
| Gwarancja | 12 miesięcy |

Zastosowanie

Smarownica KD3573 nadaje się do ręcznego uzupełniania smaru we wszystkich standardowych punktach smarowania wyposażonych w smarowniczki (nypelki). Sprawdza się przy obsłudze technicznej:

- Łożysk tocznych i ślizgowych w maszynach i urządzeniach
- Przegubów homokinetycznych i krzyżakowych w pojazdach
- Mechanizmów kierowniczych — drążków, końcówek, sworzni
- Łańcuchów napędowych i prowadnic w maszynach rolniczych
- Zawiasów, prowadnic i elementów ślizgowych bram przemysłowych
- Osi i piast kół w rowerach, motocyklach i quadach

-
- Elementów ruchomych maszyn ogrodniczych i komunalnych
 - Punktów smarowania w urządzeniach warsztatowych i podnośnikach

Kompatybilność ze smarami

Smarownica tłokowa KD3573 jest przeznaczona do stosowania ze smarami plastycznymi (smarami stałymi) klasy NLGI 1 i NLGI 2, najczęściej na bazie litowej lub litowo-wapniowej. Smary o wyższej konsystencji (NLGI 3 i wyżej) mogą wymagać większej siły nacisku tłoka. Przed napełnieniem zbiornika należy upewnić się, że stosowany smar jest kompatybilny z materiałami uszczelnień punktów smarowania w obsługiwanym urządzeniu.