

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-z-przegubem-tasmowym-do-filtrow-95-110mm-geko-g02563-p-18493.html>

Klucz z przegubem taśmowym do filtrów 95-110mm GEKO G02563

Cena brutto	12,75 zł
Cena netto	10,37 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G02563
Kod producenta	G02563
Kod EAN	5901477114632
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Klucz z przegubem taśmowym do filtrów 95-110mm GEKO G02563

Narzędzie warsztatowe do demontażu metalowych filtrów oleju w pojazdach osobowych i dostawczych. Konstrukcja z przegubem zapewnia dostęp do filtrów w miejscach o ograniczonej przestrzeni roboczej.

Zakres średnic 95-110 mm

Typ mechanizmu Taśma z przegubem

Materiał taśmy Sprężysta stal

Model G02563

Charakterystyka techniczna

Przegub odchylny

Ruchome połączenie między rękojeścią a taśmą pozwala na odchylenie narzędzia od osi filtra. Umożliwia to pracę w przestrzeniach, gdzie dostęp prostopadły jest niemożliwy — np. przy filtrach zamontowanych blisko ścianek komory silnika lub innych podzespołów.

Taśma ze sprężystej stali

Elastyczna stalowa taśma dopasowuje się do kształtu filtra, zapewniając równomierne rozłożenie siły docisku na całym obwodzie. Sprężystość materiału pozwala na wielokrotne użycie bez trwałych odkształceń, co wydłuża żywotność narzędzia.

Wzmocniona konstrukcja

Metalowe elementy konstrukcyjne w miejscach narażonych na największe obciążenia mechaniczne. Wzmocnienia zapobiegają deformacji podczas przekazywania momentu obrotowego, szczególnie przy zablokowanych lub mocno dokręconych filtrach.

Rękojeść odporna chemicznie

Kompozytowe tworzywo pokrywające uchwyt charakteryzuje się odpornością na działanie olejów silnikowych, płynów eksploatacyjnych i benzyny. Zapobiega to degradacji materiału podczas pracy w środowisku warsztatowym oraz ułatwia czyszczenie narzędzia.

Specyfikacja techniczna

Model	G02563
Zakres średnic filtrów	95-110 mm
Typ mechanizmu	Taśma paskowa z przegubem
Materiał taśmy	Sprężysta stal
Materiał rękojeści	Kompozyt z wzmocnieniem metalowym
Rodzaj połączenia	Przegub odchylny
Zastosowanie	Filtry oleju metalowe
Przeznaczenie	Pojazdy osobowe i dostawcze

Zastosowanie

- Wymiana filtrów oleju w samochodach osobowych różnych marek
- Serwis pojazdów dostawczych z filtrami w zakresie 95-110 mm
- Praca w warsztatach mechanicznych i stacjach obsługi
- Demontaż filtrów w miejscach trudnodostępnych
- Serwis mobilny — narzędzie kompaktowe, łatwe w transporcie
- Wymiana filtrów zablokowanych lub mocno dokręconych
- Obsługa różnych typów silników benzynowych i diesla

Użytkowanie i konserwacja

Sprawdzanie kompatybilności

Przed użyciem należy zmierzyć średnicę filtra oleju. Klucz jest przeznaczony dla filtrów o średnicy od 95 do 110 mm. Filtry poza tym zakresem wymagają innych narzędzi. Średnicę można sprawdzić suwmiarką lub porównując z dokumentacją techniczną pojazdu.

Sposób użycia

Taśmę należy nałożyć na filtr i dociągnąć, aż uzyska się pewny chwyt. Przegub pozwala na ustawienie rękojeści pod kątem optymalnym dla danego miejsca montażu. Moment obrotowy przekazywany jest równomiernie przez całą powierzchnię taśmy. Przy zablokowanych filtrach można zwiększyć siłę docisku, dokręcając mechanizm taśmy.

Konserwacja

Po każdym użyciu warto oczyścić taśmę z pozostałości oleju za pomocą rozpuszczalnika lub preparatu odtłuszczającego. Przegub należy okresowo sprawdzać pod kątem luzów i zużycia. Przechowywanie w suchym miejscu zapobiega korozji elementów stalowych. Nie należy wystawiać narzędzia na długotrwałe działanie wilgoci.