

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-tasmowy-do-filtrów-oleju-80-160-mm-yt-0824-yato-p-368.html>

Klucz taśmowy do filtrów oleju 80-160 mm YT-0824 YATO

Cena brutto	27,88 zł
Cena netto	22,67 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-0824
Kod producenta	YT-0824
Kod EAN	5906083908248
Producent	YATO
Jednostka	SZT
Zakres [mm]	80-160
Budowa	taśmowy

Opis produktu

Klucz taśmowy do filtrów oleju 80-160 mm YT-0824 YATO

Klucz taśmowy stanowi podstawowe narzędzie warsztatowe do demontażu filtrów oleju w pojazdach osobowych, dostawczych oraz maszynach przemysłowych. Model YT-0824 umożliwia obsługę filtrów o średnicy od 80 do 160 mm dzięki elastycznej taśmie nylonowej.

Zakres roboczy **80-160 mm**

Szerokość taśmy **20 mm**

Materiał korpusu **Stal kuta na zimno**

Model **YT-0824**

Charakterystyka techniczna klucza taśmowego

Zakres roboczy **80-160 mm**

Uniwersalny zakres średnic obejmuje większość filtrów oleju stosowanych w samochodach osobowych, dostawczych oraz lekkich pojazdach użytkowych. Pozwala na obsługę standardowych filtrów śrubowanych bez konieczności posiadania zestawu kluczy w różnych rozmiarach.

Taśma nylonowa wzmocniona pięcioma warstwami włókien

Konstrukcja wielowarstwowa zapewnia odporność na rozciąganie i zużycie mechaniczne podczas pracy z zaciśniętymi filtrami. Szerokość 20 mm rozkłada siłę dociskową na większą powierzchnię, minimalizując ryzyko uszkodzenia obudowy filtra.

Korpus ze stali kutej na zimno

Proces kucia na zimno zwiększa wytrzymałość mechaniczną stali w porównaniu z odlewami. Chromowana powierzchnia zabezpiecza przed korozją w środowisku warsztatowym narażonym na kontakt z olejami i płynami eksploatacyjnymi.

Rękojeść z powłoką dwukomponentową

Gumowa powłoka zapewnia pewny chwyt nawet przy zabrudzonej dłoni. Dwukomponentowa konstrukcja łączy twardszy rdzeń z miększą warstwą zewnętrzną, co zwiększa komfort podczas przykładania momentu obrotowego.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-0824
Marka	YATO
Zakres roboczy	80-160 mm
Szerokość taśmy	20 mm
Materiał korpusu	Stal węglowa kuta na zimno
Materiał taśmy	Nylon wzmocniony pięcioma warstwami włókien
Powłoka ochronna	Chromowana
Typ rękojeści	Dwukomponentowa guma

Zastosowanie klucza do filtrów oleju

- Wymiana filtrów oleju w serwisach mechanicznych i warsztatach samochodowych
- Obsługa pojazdów osobowych i dostawczych różnych marek
- Prace serwisowe przy maszynach budowlanych i rolniczych
- Demontaż filtrów w systemach hydraulicznych

-
- Konserwacja agregatów prądotwórczych i urządzeń przemysłowych
 - Użycie w mobilnych punktach wymiany oleju
 - Zastosowanie w zakładach flotowych obsługujących większą liczbę pojazdów

Użytkowanie i konserwacja

Sposób użycia klucza taśmowego

Taśmę należy nałożyć na filtr oleju i przełożyć przez mechanizm dociskowy w korpusie klucza. Podczas obrotu w kierunku odkręcania taśma samoczynnie zaciska się na filtrze dzięki mechanizmowi zapadkowemu. Kierunek obrotów przeciwny do ruchu wskazówek zegara powoduje poluzowanie filtra. W przypadku silnie zaciśniętych filtrów warto przed demontażem nagrzać obudowę filtra lub użyć środka penetrującego na złącze.

Konserwacja narzędzia

Po zakończeniu pracy należy oczyścić taśmę z pozostałości oleju przy użyciu odtłuszczacza. Mechanizm zapadkowy wymaga okresowego nasmarowania lekkimi środkami smarnymi. Chromowaną powierzchnię korpusu warto zabezpieczyć przed korozją poprzez przechowywanie w suchym miejscu. Regularnie sprawdzać stan taśmy pod kątem naderwań lub rozwarstwiania włókien nylonowych.

Produkty powiązane

Do kompleksowej obsługi układu smarowania przydatne będą: lejek do oleju z filtrem, pojemnik do zużytego oleju, klucze do filtrów oleju w różnych rozmiarach oraz klucze nasadowe do korków spustowych oleju. W przypadku filtrów o niestandardowych rozmiarach warto rozważyć klucze łańcuchowe lub klucze trzypunktowe.