

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sciagacz-lozysk-piasty-przedniej-kpl-21szt-yt-2541-yato-p-1166.html>

## Ściągacz łożysk piasty przedniej, kpl. 21szt. YT-2541 YATO

Cena brutto	<b>198,56 zł</b>
Cena netto	<b>161,43 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-2541</b>
Kod producenta	<b>YT-2541</b>
Kod EAN	<b>5906083925412</b>
Producent	<b>YATO</b>
Ilość elementów [szt.]	<b>23</b>
Długość [mm]	<b>64;69;77;82;94</b>
Jednostka	<b>SZT</b>

### Opis produktu

#### Ściągacz łożysk piasty przedniej YT-2541 YATO - komplet 21 elementów

Profesjonalny zestaw narzędzi do demontażu łożysk piasty koła w samochodach osobowych i dostawczych. Komplet zawiera 21 elementów dopasowanych do różnych typów piast, umożliwiających bezpieczny demontaż bez ryzyka uszkodzenia komponentów.

Marka YATO

Model YT-2541

Liczba elementów 21 szt.

Zastosowanie Piasty przednie

### Charakterystyka ściągacza łożysk piasty

#### Kompletność zestawu

21 elementów obejmuje różne średnice i typy adapterów, co umożliwia pracę z szerokim spektrum modeli pojazdów bez konieczności dokupowania dodatkowych komponentów. Zestaw eliminuje problem niedopasowania narzędzia do konkretnej piasty.

### Bezpieczeństwo demontażu

Konstrukcja ściązacza rozkłada siłę równomiernie na powierzchnię łożyska, minimalizując ryzyko pęknięć, deformacji pierścienia lub uszkodzenia gniazda piasty. Odpowiednie rozłożenie nacisku chroni również gwint śruby centrującej.

### Wytrzymałość materiałowa

Elementy wykonane ze stali narzędziowej zachowują parametry geometryczne nawet przy wielokrotnym użyciu pod dużym obciążeniem. Materiał odporny na deformacje plastyczne zapewnia powtarzalność procesu demontażu.

### Uniwersalność zastosowania

Zestaw obsługuje zarówno samochody osobowe, jak i lekkie pojazdy dostawcze. Różnorodność adapterów pozwala na pracę z piastami o różnych średnicach wewnętrznych i typach mocowań łożysk.

## Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Symbol katalogowy	YT-2541
Liczba elementów w zestawie	21 szt.
Typ narzędzia	Ściągacz łożysk piasty przedniej
Zakres zastosowania	Samochody osobowe i dostawcze
Materiał wykonania	Stal narzędziowa

## Zastosowanie ściązacza łożysk piasty

- Demontaż zużytych łożysk piasty przedniej podczas wymiany
- Naprawa układu hamulcowego wymagająca dostępu do piasty
- Serwisowanie układu zawieszenia z wymianą przegubów napędowych
- Wymiana tarcz hamulcowych z demontażem piasty
- Diagnostyka i naprawa uszkodzeń mechanicznych piasty koła
- Prace konserwacyjne w warsztatach samochodowych
- Profesjonalne naprawy w stacjach obsługi pojazdów
- Zaawansowane naprawy wykonywane przez mechaników amatorów

## Użytkowanie i konserwacja

---

## **Przygotowanie do demontażu**

Przed rozpoczęciem pracy należy oczyścić powierzchnię piasty z zabrudzeń i sprawdzić stan gwintu śruby centrującej. Dobór odpowiedniego adaptera powinien uwzględniać średnicę wewnętrzną piasty oraz typ mocowania łożyska. Śrubę należy dokręcać stopniowo i równomiernie, kontrolując osiowanie narzędzia.

## **Konserwacja narzędzia**

Po zakończeniu pracy elementy zestawu należy oczyścić z pozostałości smaru i zabrudzeń. Gwinty śrub warto zabezpieczyć cienką warstwą oleju, aby zapobiec korozji. Przechowywanie w dedykowanej kasecie chroni elementy przed uszkodzeniami mechanicznymi i ułatwia identyfikację brakujących komponentów.

## **Produkty uzupełniające**

Do pracy ze ściągaczem łożysk przydatne są: klucze dynamometryczne do kontrolowanego dokręcania, spray penetrujący do poluzowania zablokowanych połączeń, młotek bezodrzutowy do delikatnego dociskania elementów oraz zestawy nasadek do demontażu śrub mocujących piasty.

\*\*\*