

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-koncovek-srubokretowych-59-szt-yt-04624-yato-p-13461.html>

## ZESTAW KOŃCÓWEK ŚRUBOKRĘTOWYCH 59 SZT. YT-04624 YATO

Cena brutto	<b>55,24 zł</b>
Cena netto	<b>44,91 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-04624</b>
Kod producenta	<b>YT-04624</b>
Kod EAN	<b>5906083031366</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Zestaw końcówek śrubokrętowych 59 szt. YT-04624 YATO

Kompletny zestaw bitów śrubokrętowych w praktycznej kasetce, zawierający 59 elementów wykonanych ze stali AISI S2. Rozwiązanie dla warsztatów, serwisów oraz prac montażowych wymagających dostępu do różnych typów i rozmiarów końcówek.

Liczba elementów 59 szt.

Materiał Stal AISI S2

Marka YATO

Model YT-04624

### Charakterystyka zestawu końcówek śrubokrętowych

#### Stal AISI S2 - odporność na skręcanie

Końcówki wykonane ze stali narzędziowej AISI S2 charakteryzują się podwyższoną odpornością na obciążenia skręcające. Materiał ten zawiera dodatki krzemu i molibdenu, co zwiększa twardość i odporność na ścieranie podczas intensywnej pracy z wkrętarkami udarowymi i śrubokrętami.

## 59 elementów - uniwersalność zastosowań

Zestaw obejmuje najpopularniejsze typy i rozmiary bitów: płaskie, krzyżakowe (PH, PZ), Torx, Hex oraz specjalistyczne profile. Taka różnorodność eliminuje konieczność dokupowania pojedynczych końcówek przy większości standardowych prac montażowych i serwisowych.

## Kasetka z oznaczeniami - organizacja narzędzi

Plastikowa kasetka z przegródkami i opisami ułatwia identyfikację potrzebnej końcówki oraz zapobiega ich zgubieniu. System przechowywania pozwala szybko skompletować zestaw po zakończeniu pracy i zweryfikować kompletność wyposażenia.

## Precyzyjne dopasowanie profili

Końcówki wykonane metodą precyzyjnego frezowania zapewniają dokładne odwzorowanie profili śrub. Minimalizuje to luz w gnieździe, co przekłada się na lepszy transfer momentu obrotowego i zmniejsza ryzyko uszkodzenia gniazda śruby podczas dokręcania.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-04624
Producent	YATO
Liczba elementów	59 szt.
Materiał końcówek	Stal kwasoodporna AISI S2
Typ opakowania	Kasetka plastikowa z oznaczeniami
Rodzaje profili	Płaskie, PH, PZ, Torx, Hex, inne

## Zastosowanie zestawu bitów śrubokrętowych

- Warsztaty samochodowe - montaż i demontaż elementów wyposażenia, tapicerki, paneli
- Serwis sprzętu AGD - naprawa pralek, zmywarek, lodówek z różnymi typami śrub
- Prace instalacyjne - montaż opraw oświetleniowych, gniazdek, wyłączników
- Stolarka i meblowanie - składanie mebli, montaż zawiasów, prowadnic
- Elektronika użytkowa - naprawa komputerów, laptopów, urządzeń mobilnych
- Modelarstwo i hobby - precyzyjne prace przy małych elementach
- Prace budowlane - montaż płyt gipsowo-kartonowych, profili, listew
- Konserwacja narzędzi - regulacja i serwisowanie elektronarzędzi

---

## Kompatybilność z uchwytami

Końcówki z zestawu posiadają standardowy chwyt 1/4" (6,35 mm), co zapewnia kompatybilność z większością wkrętek, bitowych uchwytów magnetycznych oraz adapterów do wkrętarek akumulatorowych i wiertarek. Sprawdź typ uchwytu w posiadanym narzędziu przed zakupem.

## Użytkowanie i konserwacja końcówek

---

Końcówki śrubokrętowe ze stali AISI S2 wymagają podstawowej konserwacji dla zachowania parametrów użytkowych. Po pracy w wilgotnych warunkach należy je osuszyć, aby zapobiec korozji powierzchniowej. Przechowywanie w oryginalnej kasetce chroni przed uszkodzeniami mechanicznymi i ułatwia kontrolę kompletności zestawu.

Podczas pracy z wkrętką akumulatorową warto stosować odpowiednie ustawienie momentu obrotowego, szczególnie przy delikatnych materiałach. Zbyt wysoki moment może prowadzić do nadmiernego zużycia zarówno końcówki, jak i gniazda śruby. W przypadku śrub mocno skorodowanych lub zamalowanych zaleca się wcześniejsze oczyszczenie gniazda.

## Rozpoznawanie zużytych końcówek

Końcówka wymaga wymiany, gdy widoczne jest zaokrąglenie krawędzi roboczych, przebarwienia wskazujące na przegrzanie materiału lub pęknięcia. Używanie zużytych bitów zwiększa ryzyko uszkodzenia śruby i obniża efektywność pracy. Regularna kontrola stanu końcówek pozwala uniknąć problemów podczas montażu.

## Produkty uzupełniające

Do zestawu końcówek warto rozważyć dokupienie uchwytu magnetycznego z przedłużką, który ułatwia pracę w trudno dostępnych miejscach. Przydatnym dodatkiem może być także organizer warsztatowy lub skrzynka narzędziowa umożliwiająca przechowywanie zestawu wraz z innymi narzędziami ręcznymi.