

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/koncowki-wkretakowe-14x50-mm-ph2-50-szt-yt-7848-yato-p-4110.html>

## Końcówki wkrętakowe 1/4"x50 mm, ph2, 50 szt YT-7848 YATO

Cena brutto	<b>36,94 zł</b>
Cena netto	<b>30,03 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>YT-7848</b>
Kod producenta	<b>YT-7848</b>
Kod EAN	<b>5906083978487</b>
Producent	<b>YATO</b>
Rodzaj napędu	<b>Hex 1/4"</b>
Rodzaj końcówki wkrętakowej	<b>PH</b>
Napęd	<b>Hex 1/4"</b>
Długość [mm]	<b>50</b>
Materiał	<b>AISI S2</b>
Rozmiar [mm]	<b>PH2</b>
Jednostka	<b>OPA</b>

### Opis produktu

#### Końcówki wkrętakowe 1/4" x 50 mm PH2 YATO YT-7848

Zestaw 50 sztuk końcówek wkrętakowych z chwytem 1/4" i profilem Phillips PH2. Długość robocza 50 mm zapewnia dostęp do zagłębionych śrub w trudno dostępnych miejscach. Produkt przeznaczony do pracy z wkrętarkami akumulatorowymi, wiertarko-wkrętarkami oraz uchwytami magnetycznymi.

Typ profilu Phillips PH2

Chwyt 1/4" (6,35 mm)

Długość 50 mm

Ilość w zestawie 50 szt.

---

## Charakterystyka końcówek wkrętakowych PH2

### Profil Phillips PH2 - uniwersalne zastosowanie

Oznaczenie PH2 (Phillips nr 2) określa rozmiar krzyżakowy śruby. Jest to najbardziej popularny rozmiar w zastosowaniach domowych i warsztatowych, kompatybilny ze śrubami o średnicy 3-5 mm. Profil krzyżakowy zapewnia lepsze przenoszenie momentu obrotowego niż śruby płaskie.

### Chwył 1/4" - standard elektronarzędzi

Sześciokątny chwył o wymiarze 1/4 cala (6,35 mm) to standard w wkrętarkach akumulatorowych i wiertarko-wkrętarkach. Zapewnia stabilne połączenie z uchwytem magnetycznym lub szybkozłączką, eliminując wypadanie końcówki podczas pracy.

### Długość 50 mm - dostęp do zagłębień

Wydłużona konstrukcja umożliwia wkręcanie śrub w głębokich gniazdach, otworach montażowych oraz przy pracy z listwami dystansowymi. Zwiększa zasięg standardowych końcówek 25 mm o dodatkowe 25 mm głębokości roboczej.

### Zestaw 50 sztuk - ekonomiczne rozwiązanie

Duża ilość końcówek w opakowaniu zabezpiecza przed przestojami w pracy przy intensywnym użytkowaniu. Zużyte lub uszkodzone końcówki można na bieżąco wymieniać bez konieczności dokupowania pojedynczych sztuk.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-7848
Producent	YATO
Typ profilu	Phillips (krzyżakowy) PH2
Rozmiar chwytu	1/4" (6,35 mm) sześciokątny
Długość całkowita	50 mm
Materiał	Stal narzędziowa
Ilość w zestawie	50 sztuk
Przeznaczenie	Wkrętarki akumulatorowe, wiertarko-wkrętarki, uchwyty magnetyczne

## Zastosowanie końcówek PH2 50 mm

- 
- Montaż mebli z płyty wiórowej i MDF z użyciem śrub potwierdzających
  - Instalacja płyt kartonowo-gipsowych na profilach metalowych
  - Prace elektryczne – montaż puszek, listew instalacyjnych, osprzętu
  - Ślusarstwo – łączenie elementów metalowych śrubami samogwintującymi
  - Montaż zawiasów, prowadnic, klamek i zamków w stolarce
  - Instalacja osprzętu sanitarnego i armatury łazienkowej
  - Prace w motoryzacji – demontaż tapicerki, konsol, elementów wykończeniowych
  - Montaż obudów urządzeń elektronicznych i AGD

### **Jak sprawdzić kompatybilność śruby z końcówką PH2**

Końcówka PH2 pasuje do śrub z oznaczeniem Phillips nr 2 lub po prostu "PH2" na opakowaniu. Wizualnie sprawdza się to poprzez włożenie końcówki w rowek śruby – powinna wchodzić swobodnie bez luzu bocznego. Śruby o średnicy trzpienia 3-5 mm zazwyczaj wymagają profilu PH2. Mniejsze śruby (do 3 mm) – PH1, większe (powyżej 5 mm) – PH3.

## **Użytkowanie i konserwacja**

---

Końcówki wkrętakowe należy stosować z odpowiednią siłą docisku do śruby, aby uniknąć tzw. "wykręcania" profilu. Przy pracy z wkrętarką akumulatorową zaleca się ustawienie sprzęgła na wartość dostosowaną do materiału – zbyt wysoki moment może uszkodzić zarówno końcówkę, jak i rowek śruby.

Podczas wkręcania w twarde materiały (metal, drewno twarde) warto wykonać otwór przewiertowy o średnicy mniejszej od trzpienia śruby. Zmniejsza to opór i wydłuża żywotność końcówki. Po zakończeniu pracy końcówki należy oczyścić z kurzu i wiórów – zanieczyszczenia w rowkach mogą powodować nieprawidłowe zazębienie ze śrubą.

Zużyte końcówki rozpoznaje się po zaokrąglonych krawędziach profilu krzyżakowego. Taka końcówka traci przyczepność i zaczyna "wyskakiwać" ze śruby podczas dokręcania. Należy ją wówczas wymienić na nową z zestawu.

### **Produkty powiązane**

Do pracy z końcówkami wkrętakowymi 1/4" przydatne mogą być: uchwyty magnetyczne wydłużające zasięg, szybkozłączki umożliwiające wymianę bez użycia klucza, zestawy końcówek w innych profilach (PZ, TX, płaskie) oraz organizery na końcówki ułatwiające przechowywanie i transport.