

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/koncowki-wkretakowe-ph0x25-mm-kpl-10-szt-yt-0473-yato-p-2593.html>

## Końcówki wkrętakowe ph0x25 mm, kpl. 10 szt. YT-0473 YATO

Cena brutto	<b>7,09 zł</b>
Cena netto	<b>5,76 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>YT-0473</b>
Kod producenta	<b>YT-0473</b>
Kod EAN	<b>5906083904738</b>
Producent	<b>YATO</b>
Rozmiar [mm]	<b>PH0</b>
Długość [mm]	<b>25</b>
Rodzaj końcówki wkrętakowej	<b>PH0</b>
Rodzaj napędu	<b>Hex 1/4"</b>
Jednostka	<b>OPA</b>
Materiał	<b>AISI S2</b>
Napęd	<b>Hex 1/4"</b>

### Opis produktu

#### Końcówki wkrętakowe PH0 x 25 mm YATO YT-0473 – zestaw 10 sztuk

Końcówki wkrętakowe Phillips PH0 o długości 25 mm przeznaczone do pracy z wkrętarkami i wiertarko-wkrętarkami. Zestaw zawiera 10 sztuk końcówek wykonanych ze stali narzędziowej, dedykowanych do wkręcania śrub z łbem krzyżowym typu Phillips w rozmiarze PH0.

Typ końcówki Phillips PH0
Długość 25 mm
Ilość w zestawie 10 szt.
Model YT-0473

## Charakterystyka końcówek wkrętakowych Phillips PH0

### Profil Phillips PH0

Oznaczenie PH0 określa najmniejszy rozmiar w standardzie Phillips, stosowany przy śrubach o średnicy 1,6-2,5 mm. Końcówki tego typu wykorzystuje się w elektronice, precyzyjnej mechanice oraz przy montażu drobnych elementów wymagających delikatnego dokręcania.

### Długość robocza 25 mm

Standardowa długość 25 mm zapewnia uniwersalność zastosowania w większości wkrętarek i bitów magnetycznych. Taka długość umożliwia pracę w typowych warunkach montażowych bez ograniczeń dostępu do śruby, jednocześnie gwarantując stabilność podczas wkręcania.

### Wykonanie ze stali narzędziowej

Końcówki produkowane są ze stali narzędziowej o podwyższonej twardości, co przekłada się na odporność na ścieranie i odkształcenia. Material ten zachowuje geometrię ostrza nawet przy wielokrotnym użyciu, minimalizując ryzyko uszkodzenia gniazda śruby.

### Zestaw 10 sztuk

Komplet zawiera 10 identycznych końcówek, co zapewnia ciągłość pracy przy intensywnym użytkowaniu. Posiadanie zapasowych bitów eliminuje przestoje związane z zużyciem pojedynczej końcówki podczas realizacji projektu.

## Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-0473
Typ profilu	Phillips (PH)
Rozmiar	PH0
Długość końcówki	25 mm
Materiał	Stal narzędziowa
Ilość w zestawie	10 sztuk
Typ chwytu	Standardowy 1/4" hex

---

## Zastosowanie końcówek PH0

---

- Montaż i serwis sprzętu elektronicznego – komputery, laptopy, routery
- Naprawa urządzeń AGD małogabarytowych – miksery, czajniki, tostery
- Prace przy aparaturze precyzyjnej i instrumentach pomiarowych
- Montaż opraw oświetleniowych LED i osprzętu elektrycznego
- Składanie mebli z elementami metalowymi małych wymiarów
- Serwis telefonów komórkowych i tabletów
- Prace modelarskie i hobbystyczne wymagające precyzji
- Montaż akcesoriów w branży motoryzacyjnej – panele, uchwyty

### Jak sprawdzić kompatybilność z śrubami?

Końcówki PH0 pasują do śrub Phillips oznaczonych jako PH0 lub o średnicy trzpienia 1,6-2,5 mm. Prawidłowo dobrana końcówka wchodzi w gniazdo śruby bez luzu i wypełnia je całkowicie. Zbyt mała końcówka będzie się obracać w gnieździe, a zbyt duża nie wejdzie na odpowiednią głębokość – w obu przypadkach istnieje ryzyko uszkodzenia śruby lub końcówki.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Końcówki wkrętakowe PH0 współpracują ze wszystkimi wkrętarkami i wiertarko-wkrętarkami wyposażonymi w standardowy uchwyt sześciokątny 1/4". Przed rozpoczęciem pracy należy upewnić się, że końcówka jest prawidłowo osadzona w uchwycie – luz może prowadzić do uszkodzenia bitu lub gniazda śruby.

Podczas wkręcania należy wywierać równomierny docisk wzdłuż osi śruby, unikając pracy pod kątem. Moment obrotowy powinien być dostosowany do wielkości śruby – przy rozmiarze PH0 zazwyczaj nie przekracza 0,5-1 Nm. Zbyt duży moment może spowodować zerwanie gwintu lub uszkodzenie materiału montażowego.

Po zakończeniu pracy końcówki należy oczyścić z zanieczyszczeń i zabezpieczyć przed wilgocią. Przechowywanie w suchym miejscu wydłuża żywotność narzędzi. W przypadku zauważalnego zużycia ostrza – zaokrąglenia krawędzi lub odkształcenia profilu – końcówkę należy wymienić, aby uniknąć uszkodzenia śrub podczas kolejnych zastosowań.

### Produkty powiązane

Do pracy z końcówkami PH0 przydatne mogą być: uchwyty magnetyczne wydłużające zasięg pracy, zestawy końcówek Phillips w różnych rozmiarach (PH1, PH2, PH3) oraz wkrętarki akumulatorowe z regulacją momentu obrotowego dedykowane do prac precyzyjnych.