

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/koncowki-wkretakowe-14x50-mm-hex-25-mm-50-szt-yt-7870-yato-p-6903.html>

Końcówki wkrętakowe 1/4"x50 mm, hex 2.5 mm, 50 szt YT-7870 YATO

Cena brutto	5,27 zł
Cena netto	4,28 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-7870
Kod producenta	YT-7870
Kod EAN	5906083978708
Producent	YATO
Rodzaj napędu	Hex 1/4"
Rodzaj końcówki wkrętakowej	HEX
Napęd	Hex 1/4"
Długość [mm]	50
Materiał	AISI S2
Rozmiar [mm]	2,5
Jednostka	OPA

Opis produktu

Końcówki wkrętakowe 1/4" hex 2.5 mm YATO YT-7870

Zestaw 50 sztuk profesjonalnych końcówek wkrętakowych z chwytem 1/4" i profilem hex 2.5 mm. Długość 50 mm zapewnia dostęp do zagłębionych śrub w trudno dostępnych miejscach montażowych.

Typ profilu Hex 2.5 mm

Chwył 1/4" (6.35 mm)

Długość 50 mm

Ilość w zestawie 50 szt.

Charakterystyka końcówek wkrętakowych hex 2.5 mm

Profil hex 2.5 mm (imbusowy)

Sześciokątny profil wewnętrzny stosowany w śrubach meblowych, elektronice użytkowej oraz precyzyjnych montażach mechanicznych. Rozmiar 2.5 mm występuje w drobnym osprzęcie montażowym i urządzeniach AGD.

Chwył 1/4" hex

Standardowy sześciokątny chwył o wymiarze 1/4 cala (6.35 mm) zapewnia kompatybilność z wkrętarkami akumulatorowymi, bitownikami magnetycznymi oraz uchwytami szybkomocującymi dostępnymi na rynku.

Długość robocza 50 mm

Wydłużona konstrukcja umożliwia pracę w zagłębionych gniazdach montażowych, wąskich przestrzeniach między elementami konstrukcyjnymi oraz przy śrubach osadzonych w głębokich otworach.

Zestaw 50 sztuk

Ekonomiczne opakowanie zbiorcze przeznaczone do intensywnej eksploatacji w warunkach warsztatowych, serwisowych oraz przy powtarzalnych pracach montażowych wymagających częstej wymiany zużytych końcówek.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-7870
Producent	YATO
Typ profilu	Hex (sześciokąt wewnętrzny)
Rozmiar profilu	2.5 mm
Typ chwytu	1/4" hex (6.35 mm)
Długość całkowita	50 mm
Ilość w zestawie	50 sztuk
Przeznaczenie	Wkrętarki akumulatorowe, bitowniki

Zastosowanie końcówek hex 2.5 mm

- Montaż i demontaż mebli biurowych oraz systemów regałowych z łącznikami imbusowymi
- Serwis sprzętu AGD wyposażonego w śruby z gniazdem sześciokątnym
- Prace przy elektronice użytkowej i urządzeniach komputerowych
- Montaż osprzętu rowerowego i akcesoriów sportowych
- Instalacja systemów oświetleniowych i opraw LED

-
- Prace przy urządzeniach precyzyjnych wymagających drobnego osprzętu
 - Montaż elementów wyposażenia wnętrza i akcesoriów dekoracyjnych
 - Serwis drobnych urządzeń mechanicznych i elektronarzędzi

Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem należy sprawdzić rozmiar gniazda śruby za pomocą kluczy imbusowych lub poprzez pomiar średnicy wewnętrznej sześciokąta. Końcówka hex 2.5 mm pasuje wyłącznie do śrub z gniazdem o tym samym wymiarze – użycie niewłaściwego rozmiaru prowadzi do uszkodzenia profilu śruby.

Użytkowanie i konserwacja

Końcówki wkrętakowe hex wymagają prawidłowego osadzenia w gnieździe śruby przed rozpoczęciem pracy. Należy unikać pracy pod kątem, co prowadzi do przedwczesnego zużycia krawędzi roboczych profilu. Zużyte końcówki z zaokrąglonymi krawędziami należy wymieniać, aby zapobiec uszkodzeniu śrub.

Podczas intensywnej pracy końcówki mogą się nagrzewać – zaleca się przerwy techniczne w długotrwałych operacjach wkręcania. Należy przechowywać końcówki w suchym miejscu, chronić przed wilgocią i zanieczyszczeniami mechanicznymi.

W przypadku pracy z materiałami powodującymi korozję (drewno impregnowane, środowiska wilgotne) zaleca się regularne czyszczenie końcówek i kontrolę stanu powierzchni roboczej.

Produkty powiązane

Do zestawu warto rozważyć bitownik magnetyczny 1/4", adapter wydłużający lub uchwyt szybkoobrotowy. W przypadku pracy z różnymi rozmiarami śrub przydatny będzie kompletny zestaw końcówek hex w zakresie 1.5-10 mm.

...