

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/koncowki-wkretakowe-14x50-mm-torx-t27-50-szt-yt-7858-yato-p-6892.html>

## Końcówki wkrętakowe 1/4"x50 mm, torx t27, 50 szt YT-7858 YATO

Cena brutto	<b>5,56 zł</b>
Cena netto	<b>4,52 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>YT-7858</b>
Kod producenta	<b>YT-7858</b>
Kod EAN	<b>5906083978586</b>
Producent	<b>YATO</b>
Napęd	<b>Hex 1/4"</b>
Rodzaj napędu	<b>Hex 1/4"</b>
Jednostka	<b>OPA</b>
Materiał	<b>AISI S2</b>
Długość [mm]	<b>50</b>
Rodzaj końcówki wkrętakowej	<b>Torx</b>
Rozmiar [mm]	<b>T27</b>

### Opis produktu

#### Końcówki wkrętakowe Torx T27 1/4" YATO YT-7858

Profesjonalne końcówki wkrętakowe z chwytem 1/4 cala i profilem Torx T27 w opakowaniu 50 sztuk. Wydłużona konstrukcja 50 mm zapewnia dostęp do zagłębionych śrub w aplikacjach warsztatowych i montażowych.

Typ profilu Torx T27

Chwył 1/4" (6,35 mm)

Długość 50 mm

Ilość 50 szt.

#### Charakterystyka końcówek wkrętakowych Torx T27

### Profil Torx T27

Sześcioramienna gwiazda zapewnia lepszy rozkład momentu obrotowego niż standardowe profile krzyżakowe. Minimalizuje ryzyko wyślizgnięcia się końcówki ze śruby, co chroni zarówno łeb śruby, jak i samą końcówkę przed uszkodzeniem podczas pracy z wyższym momentem dokręcania.

### Chwył 1/4 cala

Uniwersalny sześciokątny chwyt o wymiarze 1/4" (6,35 mm) kompatybilny z większością wkrętarek akumulatorowych, elektrycznych, udarowych oraz z adapterami do kluczy nasadowych. Standard stosowany w profesjonalnym narzędziu elektromechanicznym.

### Długość 50 mm

Wydłużona końcówka umożliwia pracę w zagłębionych otworach montażowych, przy śrubach umieszczonych w trudnodostępnych miejscach oraz w aplikacjach wymagających większego dystansu między uchwytem a punktem dokręcania. Zwiększa zasięg standardowych wkrętarek o 25-30 mm w porównaniu z końcówkami standardowymi.

### Zestaw 50 sztuk

Opakowanie zbiorcze zawiera 50 identycznych końcówek, co zapewnia ciągłość pracy w warunkach intensywnego użytkowania warsztatowego. Rozwiązanie ekonomiczne dla serwisów, firm montażowych i użytkowników wykonujących powtarzalne operacje z wykorzystaniem śrub Torx T27.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-7858
Producent	YATO
Typ profilu	Torx T27
Wymiar chwytu	1/4" (6,35 mm)
Długość całkowita	50 mm
Ilość w opakowaniu	50 sztuk
Typ chwytu	Sześciokątny

## Zastosowanie końcówek Torx T27

- Montaż i demontaż elementów elektroniki użytkowej (komputery, konsole, sprzęt AGD)

- 
- Prace przy instalacjach elektrycznych i elektromechanicznych
  - Serwis samochodowy – elementy wykończenia wnętrza, panele sterowania
  - Montaż mebli i wyposażenia biurowego z systemem złączy Torx
  - Prace instalacyjne w branży HVAC i wentylacji
  - Montaż osprzętu budowlanego i elementów fasadowych
  - Serwis sprzętu przemysłowego wykorzystującego śruby Torx
  - Prace montażowe w produkcji i przemyśle maszynowym

### **Kompatybilność z narzędziami**

Końcówki z chwytem 1/4" współpracują z wkrętarkami akumulatorowymi, elektrycznymi, udarowymi oraz adapterami do kluczy dynamometrycznych. Sprawdź, czy Twoje narzędzie posiada uchwyt magnetyczny lub szybkozłącze 1/4" – większość profesjonalnych wkrętarek jest wyposażona w ten standard. Dla śrub Torx T27 zalecany moment dokręcania nie powinien przekraczać 5-8 Nm w zależności od materiału podłoża.

### **Użytkowanie i konserwacja**

---

Przed rozpoczęciem pracy sprawdź stan końcówki – zużyte lub uszkodzone ramiona profilu Torx mogą powodować wyslizgiwanie i uszkodzenie łba śruby. Stosuj odpowiednią prędkość obrotową wkrętarki: dla śrub w metalach 400-600 obr/min, dla tworzyw sztucznych 200-400 obr/min. Unikaj pracy z przechyloną osią końcówki względem śruby, co przyspiesza zużycie profilu.

Po zakończeniu pracy oczyść końcówki z pozostałości materiałów, oleju lub pyłu. Przechowuj w suchym miejscu, zabezpieczonym przed wilgocią. W przypadku pracy w środowisku agresywnym chemicznie lub przy wysokiej wilgotności rozważ użycie końcówek z powłokami ochronnymi. Regularnie kontroluj stan magnetyzmu uchwytu wkrętarki – osłabiony magnes może powodować wypadanie końcówki podczas pracy.

### **Produkty powiązane**

Do pracy z końcówkami Torx T27 warto rozważyć: uchwyty magnetyczne wydłużające zasięg, adaptery kątowe 1/4" dla trudnodostępnych miejsc, zestawy śrub Torx w różnych długościach oraz organizery na końcówki wkrętakowe. Dla użytkowników pracujących z różnymi profilami polecamy zestawy mieszane zawierające końcówki Torx w rozmiarach T10-T40.