

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/koncowki-wkretakowe-udarowe-8x70-mm-torx-t55-20-szt-yt-7949-yato-p-7028.html>

## Końcówki wkrętakowe, udarowe 8x70 mm, torx t55, 20 szt YT-7949 YATO

Cena brutto	<b>6,04 zł</b>
Cena netto	<b>4,91 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>YT-7949</b>
Kod producenta	<b>YT-7949</b>
Kod EAN	<b>5906083979491</b>
Producent	<b>YATO</b>
Rozmiar [mm]	<b>T55</b>
Długość [mm]	<b>70</b>
Rodzaj końcówki wkrętakowej	<b>Torx</b>
Jednostka	<b>OPA</b>
Materiał	<b>AISI S2</b>
Napęd	<b>Hex 1/4"</b>
Rodzaj napędu	<b>Hex 1/4"</b>

### Opis produktu

#### Końcówki wkrętakowe udarowe Torx T55 8x70 mm YATO YT-7949

Końcówki wkrętakowe udarowe w systemie Torx T55 przeznaczone do pracy z elektronarzędziami udarowymi. Zestaw 20 sztuk końcówek o długości 70 mm z uchwytem ósemkowym 8 mm, przystosowanych do intensywnej eksploatacji w warunkach warsztatowych.

Typ profilu Torx T55

Długość 70 mm

Uchwyt 8 mm (5/16")

Ilość w zestawie 20 szt.

### Charakterystyka końcówek udarowych Torx T55

#### Konstrukcja udarowa

Końcówki zaprojektowane do pracy z wkrętarkami i wiertarkami udarowymi. Wzmocniona struktura materiału absorbuje obciążenia dynamiczne powstające podczas pracy udarowej, co zapobiega pękaniu i wykruszaniu się materiału przy intensywnym użytkowaniu.

### Profil Torx T55

System Torx zapewnia sześciopunktowy kontakt z śrubą, co równomiernie rozkłada siły i minimalizuje ryzyko zerwania gniazda. Rozmiar T55 odpowiada średnicy zewnętrznej gwiazdy około 11,35 mm, stosowany przy śrubach wymagających momentów obrotowych 30-50 Nm.

### Długość robocza 70 mm

Wydłużona część robocza umożliwia dostęp do głęboko osadzonych połączeń śrubowych oraz pracy w przestrzeniach z ograniczonym dostępem. Długość 70 mm sprawdza się przy montażu elementów zawieszenia, pracy z profilami aluminiowymi oraz instalacjach elektrycznych.

### Zestaw 20 sztuk

Kompletny zestaw 20 końcówek zabezpiecza ciągłość pracy przy intensywnej eksploatacji. Zapas końcówek eliminuje przestoje związane z zużyciem narzędzia, co jest istotne w warunkach produkcyjnych i serwisowych.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-7949
Producent	YATO
Typ końcówki	Udarowa Torx
Rozmiar profilu	T55
Długość całkowita	70 mm
Typ uchwytu	Ósemkowy 8 mm (5/16")
Ilość w zestawie	20 sztuk
Przeznaczenie	Narzędzia udarowe

## Zastosowanie końcówek Torx T55

- Montaż i demontaż elementów zawieszenia samochodowego (wahacze, drążki stabilizatora)
- Prace przy układzie hamulcowym pojazdów (zaciski, tarcze hamulcowe)
- Montaż konstrukcji stalowych i aluminiowych w budownictwie

- 
- Instalacje elektryczne i elektroniczne wymagające połączeń udarowych
  - Montaż mebli biurowych i przemysłowych z połączeniami Torx
  - Prace serwisowe w maszynach przemysłowych i urządzeniach AGD
  - Montaż systemów wentylacyjnych i klimatyzacyjnych
  - Prace przy osprzęcie budowlanym i elementach elewacyjnych

### **Kompatybilność z narzędziami**

Uchwyt ósemkowy 8 mm (oznaczenie 5/16") jest standardem w profesjonalnych narzędziach udarowych. Końcówki współpracują z wkrętarkami udarowymi, wiertarko-wkrętarkami z funkcją udaru oraz adapterami do kluczy udarowych pneumatycznych i elektrycznych. Przed zakupem należy sprawdzić typ uchwytu w posiadanym narzędziu.

## **Użytkowanie i konserwacja**

---

Podczas pracy z końcówkami udarowymi należy stosować odpowiednią prędkość obrotową narzędzia dostosowaną do rodzaju materiału. W przypadku śrub w metalach twardych zaleca się rozpoczęcie od niższych obrotów z funkcją udaru, stopniowo zwiększając moment obrotowy.

Regularna kontrola stanu końcówki pozwala uniknąć uszkodzenia gniazd śrubowych. Zużyte końcówki z widocznymi śladami deformacji profilu należy wymienić, ponieważ mogą one powodować zerwanie gniazda Torx w śrubie. Po pracy w warunkach wilgotnych lub kontakcie z substancjami korozyjnymi końcówki należy oczyścić i osuszyć.

Przechowywanie w suchym miejscu, w oryginalnym opakowaniu lub organizernach narzędziowych zabezpiecza przed korozją i mechanicznymi uszkodzeniami. Unikanie kontaktu z substancjami chemicznymi agresywnymi dla stali narzędziowej przedłuża żywotność końcówek.

### **Produkty powiązane**

Do kompleksowej pracy z połączeniami Torx warto rozważyć zestawy końcówek w różnych rozmiarach (T20, T25, T30, T40, T55), adaptery magnetyczne wydłużające oraz uchwyty szybkomocujące. Dla pracy z innymi typami śrub przydatne będą końcówki płaskie, krzyżakowe PH i PZ oraz sześciokątne.

...