

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/adapter-do-bitow-14-x-14-yt-1297-yato-p-5874.html>

## Adapter do bitów 1/4" x 1/4" YT-1297 YATO

Cena brutto	<b>1,51 zł</b>
Cena netto	<b>1,23 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-1297</b>
Kod producenta	<b>YT-1297</b>
Kod EAN	<b>5906083912979</b>
Producent	<b>YATO</b>
Rozmiar [mm]	<b>11.8</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Rodzaj końcówki wkrętakowej	<b>1/4"</b>
DIN	<b>3121</b>
Napęd	<b>1/4"</b>
Długość [mm]	<b>24</b>
Materiał	<b>CrV6140</b>

### Opis produktu

#### Adapter do bitów 1/4" x 1/4" YT-1297 YATO

Adapter umożliwiający mocowanie bitów z chwytem 1/4" w narzędziach z gniazdem 1/4". Przeznaczony do wkrętarek, wiertarek oraz kluczy udarowych wyposażonych w standardowy chwyt sześciokątny.

Typ chwytu 1/4" hex

Typ gniazda 1/4" hex

Producent YATO

Model YT-1297

#### Charakterystyka adaptera 1/4" x 1/4"

### Standardowy chwyt 1/4"

Chwyt sześciokątny 1/4" (6,35 mm) pasuje do większości wkrętarek akumulatorowych, wiertarek oraz nasadek magnetycznych. Zapewnia kompatybilność z powszechnie dostępnymi narzędziami elektrycznymi i ręcznymi.

### Gniazdo pod bity 1/4"

Gniazdo sześciokątne przyjmuje standardowe bity z chwytem 1/4". Precyzyjne wykonanie minimalizuje luz i zapobiega wypadaniu bitu podczas pracy, co przekłada się na dokładność wkręcania.

### Konstrukcja stalowa

Wykonanie ze stali narzędziowej zwiększa odporność na zużycie mechaniczne i skręcanie. Materiał wytrzymuje obciążenia występujące podczas pracy z twardymi materiałami i przy wysokich momentach obrotowych.

### Szybka wymiana bitów

Konstrukcja pozwala na wymianę bitów bez użycia dodatkowych narzędzi. Wystarczy wyjąć zużyty bit i włożyć nowy, co skraca czas przestoju podczas pracy z różnymi typami śrub.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-1297
Producent	YATO
Typ chwytu	1/4" sześciokątny (6,35 mm)
Typ gniazda	1/4" sześciokątny (6,35 mm)
Materiał	Stal narzędziowa
Zastosowanie	Wkrętarki, wiertarki, klucze udarowe

## Zastosowanie adaptera do bitów

- Montaż mebli i elementów wyposażenia wnętrz
- Prace instalacyjne w budownictwie i remontach
- Montaż konstrukcji metalowych i drewnianych
- Prace serwisowe w motoryzacji i mechanice
- Instalacja urządzeń AGD i RTV

- 
- Prace wykończeniowe przy użyciu płyt gipsowo-kartonowych
  - Montaż systemów wentylacyjnych i klimatyzacyjnych
  - Konserwacja i naprawy w warsztatach

### **Kompatybilność z narzędziami**

Adapter współpracuje z wkrętarkami akumulatorowymi i sieciowymi, wiertarko-wkrętarkami, kluczami udarowymi oraz adapterami kątowymi wyposażonymi w chwyt 1/4" hex. Przed zakupem należy sprawdzić, czy narzędzie posiada standardowy sześciokątny chwyt o wymiarze 1/4 cala.

### **Użytkowanie i konserwacja**

---

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić, czy chwyt adaptera pewnie osadza się w gnieździe narzędzia. Luz w połączeniu może prowadzić do uszkodzenia adaptera lub bitu podczas pracy. Po zakończeniu pracy warto oczyścić adapter z pyłu i wiórów, które mogą gromadzić się w gnieździe.

Adapter nie wymaga smarowania, jednak okresowe sprawdzenie stanu technicznego pozwala uniknąć problemów. Zużycie objawia się powiększonym luzem w gnieździe lub odkształceniem chwytu sześciokątnego. W przypadku zauważalnego zużycia zaleca się wymianę adaptera na nowy.

### **Produkty powiązane**

Do adaptera pasują zestawy bitów 1/4" różnych typów: krzyżakowe (PH, PZ), płaskie (SL), sześciokątne (HEX), Torx (TX) oraz specjalistyczne bity zabezpieczone. Warto rozważyć zakup uchwytu magnetycznego, który dodatkowo stabilizuje bit i ułatwia pracę z drobnymi śrubami.