

Dane aktualne na dzień: 04-06-2026 10:40

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zszywacz-tapicerski-4-14-mm-yt-7007-yato-p-4162.html>



## Zszywacz tapicerski 4-14 mm YT-7007 YATO

Cena brutto	<b>34,86 zł</b>
Cena netto	<b>28,34 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-7007</b>
Kod producenta	<b>YT-7007</b>
Kod EAN	<b>5906083970078</b>
Producent	<b>YATO</b>
Wysokość [mm]	<b>4-14</b>
Ilość [szt.]	<b>1</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Wymiary [mm]	<b>4-14x0,7x11,3</b>

### Opis produktu

#### Zszywacz tapicerski 4-14 mm YT-7007 YATO

Ręczny zszywacz tapicerski do mocowania materiałów tapicerskich, izolacyjnych i wykończeniowych. Model YT-7007 obsługuje zszywki o długości od 4 do 14 mm z możliwością regulacji siły uderzenia.

Zakres zszywek 4-14 mm

Grubość zszywek 0,7 mm

Regulacja siły Tak

Model YT-7007

### Charakterystyka zszywacza tapicerskiego YATO YT-7007

#### Zakres długości zszywek 4-14 mm

Zszywacz współpracuje ze zszywkami o długości od 4 do 14 mm. Krótsze zszywki 4-6 mm stosuje się do cienkich tkanin i papieru,

średnie 8-10 mm do tapicerki standardowej, a dłuższe 12-14 mm do grubszych materiałów jak skóra czy wielowarstwowe tkaniny. Możliwość doboru długości zszywki pozwala na precyzyjne dopasowanie do grubości łączonego materiału.

### Regulacja siły uderzenia bijaka

Mechanizm regulacji docisku sprężyny bijaka umożliwia dostosowanie energii uderzenia do rodzaju podłoża. Przy materiałach miękkich lub cienkich stosuje się niższą siłę, aby uniknąć uszkodzenia tkaniny. Przy twardym drewnie lub grubych warstwach materiału zwiększa się siłę dla pewnego wbicia zszywki. Regulacja odbywa się pokrętkiem lub dźwignią na korpusie zszywacza.

### Grubość zszywek 0,7 mm

Standardowa grubość drutu 0,7 mm zapewnia równowagę między wytrzymałością połączenia a łatwością wbijania. Zszywki tej grubości są kompatybilne z typowymi magazynkami zszywek tapicerskich dostępnymi na rynku. Grubość 0,7 mm jest wystarczająca dla większości zastosowań tapicerskich i dekoracyjnych.

### Kompatybilność ze zszywkami YATO

Model YT-7007 współpracuje ze zszywkami marki YATO w kodach: YT-7051, YT-7052, YT-7053, YT-7054, YT-7055. Każdy kod odpowiada określonej długości zszywek. Stosowanie zszywek zgodnych z zaleceniami producenta zapewnia prawidłowe działanie mechanizmu i trwałość narzędzia. Zszywki należy dobierać w zależności od grubości łączonego materiału.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-7007
Producent	YATO
Zakres długości zszywek	4-14 mm
Grubość zszywek	0,7 mm
Regulacja siły uderzenia	Tak
Kompatybilne zszywki YATO	YT-7051, YT-7052, YT-7053, YT-7054, YT-7055

## Zastosowanie zszywacza tapicerskiego

- Tapicerowanie mebli - mocowanie tkanin, skóry i materiałów obiciowych do ram drewnianych krzesel, foteli i sof
- Prace dekarские - instalacja papy, membrany wiatroizolacyjnej i folii dachowych na deskowaniu
- Dekoracja wnętrz - montaż tkanin dekoracyjnych, zasłon, paneli tekstylnych na ścianach
- Wykończenia budowlane - mocowanie listew wykończeniowych, cienkich paneli, elementów ozdobnych

- 
- Izolacja - instalacja wełny mineralnej, mat izolacyjnych, folii paroizolacyjnych
  - Pakowanie - zamykanie kartonów, mocowanie folii ochronnych, zabezpieczanie paczek
  - Rękodzieło - łączenie tkanin, papieru, kartonu w projektach DIY
  - Mocowanie wykładzin - instalacja wykładzin dywanowych, materiałów podłogowych na podłożach drewnianych

### **Jak dobrać długość zszywki**

Długość zszywki powinna odpowiadać grubości łączonego materiału plus około 4-6 mm zapasu na wbicie w podłoże. Dla pojedynczej warstwy tkaniny na drewnie wystarczą zszywki 6-8 mm. Przy tapicerowaniu z warstwą pianki należy stosować zszywki 10-14 mm. Zbyt krótkie zszywki nie zapewnią trwałego połączenia, zbyt długie mogą przebić materiał na wylot lub wystawać z drugiej strony.

## **Użytkowanie i konserwacja**

---

Przed rozpoczęciem pracy należy załadować odpowiedni magazynek zszywek zgodny z grubością łączonego materiału. Magazynek wkłada się od spodu lub z tyłu zszywacza zgodnie z oznaczeniami na korpusie. Po załadowaniu należy ustawić siłę uderzenia - dla materiałów miękkich niższą, dla twardych wyższą.

Podczas zszywania zszywacz należy trzymać prostopadle do powierzchni i docisnąć do materiału. Naciśnięcie spustu uruchamia mechanizm bijaka, który wbija zszywkę. Po każdym wystrzale zszywacz automatycznie dosyła kolejną zszywkę z magazynka. Regularne czyszczenie komory magazynka z pyłu i resztek materiału zapewnia płynne dosyłanie zszywek.

W przypadku zacięcia zszywki należy odblokować mechanizm zgodnie z instrukcją, usunąć zablokowaną zszywkę i sprawdzić, czy magazynek jest prawidłowo załadowany. Nie należy uderzać zszywaczem o twarde powierzchnie ani używać go jako młotka. Przechowywanie w suchym miejscu zapobiega korozji mechanizmu.

### **Produkty powiązane**

Do zszywacza YT-7007 zaleca się stosowanie oryginalnych zszywek YATO w kodach YT-7051, YT-7052, YT-7053, YT-7054, YT-7055. Zszywki dostępne są w opakowaniach po 1000 sztuk. Dla prac wymagających większej mocy przebicia warto rozważyć zszywacz pneumatyczny. Do precyzyjnych prac wykończeniowych przydatny jest gwoździarka tapicerska.