

Dane aktualne na dzień: 16-05-2026 10:00

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zszywacz-tapicerski-6-14-mm-yt-7003-yato-p-4062.html>



## Zszywacz tapicerski 6-14 mm YT-7003 YATO

Cena brutto	<b>86,32 zł</b>
Cena netto	<b>70,18 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-7003</b>
Kod producenta	<b>YT-7003</b>
Kod EAN	<b>5906083970030</b>
Producent	<b>YATO</b>
Ilość [szt.]	<b>1</b>
Wysokość [mm]	<b>6-14</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Wymiary [mm]	<b>6-14x1,2x10,6</b>

### Opis produktu

#### Zszywacz tapicerski 6-14 mm YT-7003 YATO

Ręczny zszywacz tapicerski YATO YT-7003 to mechaniczne narzędzie przeznaczone do mocowania materiałów tapicerskich, izolacyjnych i wykończeniowych za pomocą zszywek oraz gwoździ. Model obsługuje zszywki o długości 6-14 mm i gwoździe 8-14 mm, co umożliwia pracę z różnorodnymi materiałami o różnej grubości.

Zakres zszywek **6-14 mm**

Zakres gwoździ **8-14 mm**

Długość sztyftów **14 mm**

Model **YT-7003**

### Charakterystyka zszywacza tapicerskiego YATO YT-7003

#### Regulacja siły uderzenia

Mechanizm regulacji napięcia sprężyny pozwala dostosować siłę wbijania do twardości podłoża i długości elementów łącznych. Wyższa siła jest potrzebna przy mocowaniu do twardego drewna lub przy użyciu dłuższych zszywek, niższa przy delikatnych materiałach lub cienkich płytach.

### Kompatybilność z zszywkami i gwoździami

Urządzenie współpracuje ze zszywkami płaskimi typu 53 o długości 6-14 mm oraz gwoździami tapicerskimi 8-14 mm. Obsługa dwóch rodzajów elementów łącznych eliminuje konieczność posiadania oddzielnych narzędzi do różnych zastosowań. Kompatybilne zszywki: YT-7022, YT-7023, YT-7024, YT-7025, YT-7026.

### Mechaniczna konstrukcja

Ręczny napęd sprężynowy nie wymaga zasilania elektrycznego ani pneumatycznego, co zapewnia mobilność i możliwość pracy w miejscach bez dostępu do prądu. Metalowy korpus zwiększa trwałość narzędzia przy intensywnym użytkowaniu.

### Ergonomia i obsługa

Rękojeść pokryta tworzywem sztucznym redukuje zmęczenie dłoni podczas wielokrotnego użycia. Mechanizm spustowy wymaga siły proporcjonalnej do ustawionej regulacji, co pozwala na kontrolowane wbijanie elementów łącznych.

## Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-7003
Zakres długości zszywek	6-14 mm
Zakres długości gwoździ	8-14 mm
Długość sztyftów	14 mm
Typ zszywek	Typ 53 (płaskie)
Regulacja siły uderzenia	Tak
Typ napędu	Mechaniczny (ręczny)
Kompatybilne zszywki YATO	YT-7022, YT-7023, YT-7024, YT-7025, YT-7026

## Zastosowanie zszywacza tapicerskiego

- Mocowanie tkanin tapicerskich do ram mebli, foteli, krzeseł i wezglówi
- Montaż papy dachowej, membrany wiatroizolacyjnej i folii budowlanych w dekarstwie
- Instalacja izolacji termicznej i akustycznej w budownictwie
- Mocowanie listew wykończeniowych, paneli ściennych i podbitki dachowej
- Montaż siatek ochronnych, agrowłóknin i folii ogrodniczych
- Tworzenie dekoracji tekstylnych, obić ściennych i elementów scenograficznych

- 
- Naprawy tapicerki samochodowej i elementów wyposażenia wnętrza
  - Łączenie materiałów kartonowych i tekturowych w opakowaniach

### **Dobór długości zszywek**

Długość zszywki powinna przekraczać grubość mocowanego materiału o co najmniej 5-8 mm, aby zapewnić skuteczne zakotwienie w podłożu. Zszywki 6 mm sprawdzają się przy cienkich tkaninach i folii, 10 mm przy standardowej tapicerce, a 14 mm przy grubych materiałach izolacyjnych lub mocowaniu do twardego drewna.

### **Użytkowanie i konserwacja**

---

Przed rozpoczęciem pracy należy załadować odpowiednie zszywki lub gwoździe do magazynka, a następnie ustawić siłę uderzenia zgodnie z twardością materiału i długością elementów łączących. Zbyt niska siła spowoduje niepełne wbicie, zbyt wysoka może uszkodzić delikatne podłoże.

Podczas pracy zszywacz należy przyłożyć prostopadle do powierzchni i docisnąć, aby zapewnić stabilne oparcie przed naciśnięciem spustu. Pozwala to uniknąć wykrzywienia zszywek i zapewnia równomierne mocowanie.

Po zakończeniu pracy zaleca się usunięcie zszywek z magazynka, jeśli narzędzie nie będzie używane przez dłuższy czas. Mechanizm sprężynowy należy okresowo sprawdzać pod kątem zużycia, a metalowe elementy robocze czyścić z resztek materiałów i kurzu. Smarowanie ruchomych części olejem maszynowym wydłuża żywotność narzędzia.

### **Produkty powiązane**

Do pracy ze zszywaczem tapicerskim YATO YT-7003 zaleca się zaopatrzenie w kompatybilne zszywki: YT-7022 (6 mm), YT-7023 (8 mm), YT-7024 (10 mm), YT-7025 (12 mm) oraz YT-7026 (14 mm). Warto rozważyć również zakup młotka tapicerskiego do wyrównywania zszywek oraz ściągacza zszywek do usuwania błędnie wbitych elementów.

...