

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zszywacz-tapicerski-6-14-mm-yt-7001-yato-p-4037.html>

Zszywacz tapicerski 6-14 mm YT-7001 YATO

Cena brutto	59,50 zł
Cena netto	48,37 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-7001
Kod producenta	YT-7001
Kod EAN	5906083970016
Producent	YATO
Jednostka	SZT
Wymiary [mm]	6-14x1,2x10,6
Ilość [szt.]	1
Wysokość [mm]	6-14

Opis produktu

Zszywacz tapicerski 6-14 mm YT-7001 YATO

Mechaniczne narzędzie do łączenia materiałów za pomocą zszywek i gwoździ. Zszywacz ręczny przeznaczony do prac tapicerskich, dekarских oraz wykończeniowych, wyposażony w regulację siły uderzenia.

Zakres zszywek 6-14 mm

Zakres gwoździ 8-14 mm

Model YT-7001

Typ napędu Mechaniczny

Charakterystyka techniczna zszywacza tapicerskiego

Zakres długości zszywek 6-14 mm

Szeroki zakres zszywek pozwala na pracę z materiałami o różnej grubości. Krótsze zszywki 6-8 mm stosuje się do cienkich tkanin i materiałów dekoracyjnych, dłuższe 12-14 mm do grubszych materiałów tapicerskich i wielowarstwowych połączeń drewnianych.

Kompatybilność z gwoździami 8-14 mm

Możliwość stosowania gwoździ zamiast zszywek rozszerza zastosowanie narzędzia. Gwoździe zapewniają mocniejsze połączenie w drewnie i materiałach konstrukcyjnych, gdzie wymagana jest większa siła trzymania niż przy standardowych zszywkach.

Regulacja siły uderzenia

Mechanizm regulacji siły umożliwia dostosowanie głębokości wbijania elementów złącznych do twardości materiału. Przy miękkich materiałach niższa siła zapobiega ich uszkodzeniu, przy twardych drewnach wyższa siła zapewnia pełne zatopienie zszywki lub gwoździa.

Obsługa zszywek okrągłych do przewodów

Zszywki okrągłe 10-14 mm służą do mocowania kabli elektrycznych i przewodów niskonapięciowych do drewnianych powierzchni. Okrągły kształt zabezpiecza przewód przed uszkodzeniem izolacji podczas mocowania.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-7001
Marka	YATO
Zakres długości zszywek płaskich	6-14 mm
Zakres długości zszywek okrągłych	10-14 mm
Zakres długości gwoździ	8-14 mm
Zakres długości sztyftów	14 mm
Typ napędu	Mechaniczny (ręczny)
Regulacja siły uderzenia	Tak

Zastosowanie zszywacza ręcznego

- Tapicerowanie mebli – mocowanie tkanin, skóry i materiałów obiciowych do ram drewnianych krzeseł, foteli i sof
- Prace dekarские – łączenie papy, membran dachowych i folii izolacyjnych do podłoża drewnianego
- Montaż izolacji – mocowanie wełny mineralnej, styropianu i innych materiałów izolacyjnych w konstrukcjach drewnianych
- Wykończenia stolarskie – montaż listew przypodłogowych, cienkich paneli ściennych i elementów dekoracyjnych
- Łączenie materiałów kartonowych – montaż opakowań, konstrukcji wystawienniczych i makiet
- Mocowanie przewodów – instalacja kabli niskonapięciowych w konstrukcjach drewnianych za pomocą zszywek okrągłych
- Prace dekoratorskie – mocowanie tkanin dekoracyjnych, wykładzin ściennych i materiałów tekstylnych

-
- Naprawy i renowacje – łączenie elementów drewnianych w meblach, paletach i konstrukcjach pomocniczych

Użytkowanie i konserwacja

Dobór długości zszywek

Długość zszywki powinna być około 3 razy większa od grubości mocowanego materiału. Przy materiałach cienkich (do 3 mm) stosować zszywki 6-8 mm, przy średnich (3-5 mm) zszywki 10-12 mm, przy grubych (powyżej 5 mm) zszywki 14 mm. W przypadku twardego drewna zawsze wybierać dłuższe zszywki dla pewnego połączenia.

Regulacja siły uderzenia

Przed rozpoczęciem pracy wykonać próbne zszywanie na odpadzie materiału. Jeśli zszywka wystaje nad powierzchnię – zwiększyć siłę uderzenia, jeśli zbyt głęboko wnika w materiał lub go uszkadza – zmniejszyć siłę. Regulację przeprowadzać stopniowo, testując efekt po każdej zmianie ustawienia.

Ładowanie elementów łącznych

Przed ładowaniem zszywek lub gwoździ upewnić się, że magazynek jest pusty i mechanizm odblokowany. Stosować wyłącznie elementy łączne zgodne ze specyfikacją producenta. Po załadowaniu sprawdzić poprawność zatrzaśnięcia magazynka i wykonać próbne zszywanie w bezpiecznym miejscu.

Produkty powiązane

Do zszywacza tapicerskiego YT-7001 zaleca się stosowanie oryginalnych zszywek YATO lub kompatybilnych elementów łącznych typu 53 (płaskie), typu 13 (okrągłe do przewodów) oraz gwoździ typu 47. Dostępne są również zestawy wymienne zawierające różne długości zszywek dostosowane do konkretnych zastosowań.