

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zszywki-12mm-1-2x11-3-1000szt-yt-70273-yato-p-49974.html>

## zszywki 12mm 1,2x11,3 1000szt YT-70273 YATO

|                  |  |
|------------------|--|
| Cena brutto      | <b>2,79 zł</b>                                 |
| Cena netto       | <b>2,27 zł</b>                                 |
| Dostępność       | <b>Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni</b> |
| Czas wysyłki     | <b>3 dni</b>                                   |
| Numer katalogowy | <b>YT-70273</b>                                |
| Kod producenta   | <b>YT-70273</b>                                |
| Kod EAN          | <b>5906083086243</b>                           |
| Producent        | <b>YATO</b>                                    |

### Opis produktu

Zszywki tapicerskie 12 mm YATO YT-70273 – prostokątne, stal węglowa, 1000 szt.

Zszywki prostokątne typu 140 wykonane ze stali węglowej, przeznaczone do zszywaczy mechanicznych YATO. Długość nóżki 12 mm zapewnia mocne łączenie materiałów o średniej grubości w pracach tapicerskich, stolarskich i wykończeniowych.

Długość nóżki 12 mm

Wymiary drutu 1,2 × 11,3 mm

Materiał Stal węglowa

Zawartość opakowania 1000 szt.

### Charakterystyka zszywek YATO YT-70273

#### Konstrukcja prostokątna typu 140

Szerokość grzbiety 11,3 mm zapewnia stabilne mocowanie na szerszej powierzchni materiału. Prostokątny kształt zwiększa wytrzymałość połączenia w porównaniu do zszywek wąskich, co ma znaczenie przy mocowaniu tkanin tapicerskich czy folii.

**Długość nóżki 12 mm**

Parametr określający głębokość penetracji materiału. Zszywki 12 mm nadają się do łączenia materiałów o łącznej grubości do 10 mm – typowo pojedyncze warstwy tkaniny na podłożu drewnianym lub płytach wiórowych.

### Grubość drutu 1,2 mm

Średnica przekroju poprzecznego drutu wpływa na wytrzymałość mechaniczną zszywki. Drut 1,2 mm zapewnia równowagę między siłą przebicia a trwałością połączenia, minimalizując ryzyko pęknięcia przy wbijaniu w twarde podłoża.

### Stal węglowa z powłoką

Materiał wykonania determinuje odporność na korozję i trwałość. Stal węglowa z powierzchniowym zabezpieczeniem przeciwko rdzy sprawdza się w warunkach warsztatowych o normalnej wilgotności powietrza.

## Specyfikacja techniczna

|                           |                                   |
|---------------------------|-----------------------------------|
| Model                     | YT-70273                          |
| Typ zszywki               | Prostokątna (typ 140)             |
| Długość nóżki             | 12 mm                             |
| Szerokość grzbiety        | 11,3 mm                           |
| Grubość drutu             | 1,2 mm                            |
| Materiał                  | Stal węglowa                      |
| Liczba sztuk w opakowaniu | 1000 szt.                         |
| Kompatybilność            | Zszywacze YATO YT-70020, YT-70021 |
| Marka                     | YATO                              |

## Zastosowanie zszywek tapicerskich 12 mm

- Tapicerowanie mebli – mocowanie tkanin, skóry ekologicznej i naturalnej do ram drewnianych
- Montaż podbitki dachowej i folii paroizolacyjnych w budownictwie
- Mocowanie siatek ogrodzeniowych i mat osłonowych do słupków drewnianych
- Łączenie płyt pilśniowych i materiałów izolacyjnych w stolarstwie
- Wykończenia wnętrz – montaż listew wykończeniowych, paneli ściennych
- Prace dekoracyjne – łączenie tkanin dekoracyjnych z podłożami drewnianymi
- Naprawa mebli tapicerowanych – wymiana obić i pasów sprężynujących
- Montaż wykładzin i dywanów na schodach drewnianych

### Kompatybilność z narzędziami YATO

Zszywki YT-70273 są zaprojektowane do współpracy z mechanicznymi zszywaczami YATO modele YT-70020 i YT-70021. Przed

---

zakupem należy sprawdzić typ zszywek akceptowanych przez posiadane urządzenie – informacja znajduje się w instrukcji obsługi lub na obudowie magazynka. Stosowanie zszywek o niewłaściwych wymiarach może prowadzić do zacięć mechanizmu podającego.

## Użytkowanie i przechowywanie

---

Zszywki stalowe należy przechowywać w suchych pomieszczeniach o wilgotności względnej poniżej 60%, aby zapobiec korozji powierzchniowej. Opakowanie fabryczne chroni przed wilgocią – po otwarciu zaleca się przechowywanie w szczelnych pojemnikach.

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić stan magazynka zszywacza – usunąć ewentualne zanieczyszczenia i pozostałości poprzednich zszywek. Zszywki należy ładować zgodnie z instrukcją urządzenia, zwracając uwagę na prawidłową orientację nóżek.

Podczas pracy z materiałami twardymi (drewno dębowe, płyty MDF) zaleca się wykonanie próbnego zszywania na odpadzie materiału, aby sprawdzić, czy zszywki nie wyginają się przy wbijaniu. W przypadku trudności z przebicciem może być konieczne zastosowanie zszywek o większej grubości drutu lub skorzystanie ze zszywacza pneumatycznego.

### Produkty powiązane

Do pracy ze zszywkami YT-70273 zaleca się zszywacze mechaniczne YATO YT-70020 (model standardowy) oraz YT-70021 (wzmocniony). W ofercie YATO dostępne są również zszywki o innych długościach nóżek (6 mm, 8 mm, 10 mm, 14 mm) do różnych zastosowań oraz gwoździe tapicerskie do mocowania elementów wymagających większej siły przytrzymania.

...