

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zszywki-07x113-14mm-1000szt-geko-g01329-p-21093.html>

## Zszywki 0.7x11.3 14mm 1000szt. GEKO G01329

Cena brutto	<b>2,34 zł</b>
Cena netto	<b>1,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G01329</b>
Kod producenta	<b>G01329</b>
Kod EAN	<b>5901477146053</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Zszywki tapicerskie 14 mm GEKO G01329

Zszywki ze stali ocynkowanej przeznaczone do zszywania materiałów w pracach stolarskich i tapicerskich. Kompatybilne z zszywaczami pneumatycznymi i elektrycznymi typu 140.

Długość zszywki 14 mm

Szerokość grzbietu 11,3 mm

Grubość drutu 0,7 mm

Ilość w opakowaniu 1000 szt.

### Charakterystyka produktu

#### Wymiary i typ zszywki

Zszywki typu 140 o długości 14 mm i szerokości grzbietu 11,3 mm. Szeroki grzbiet zapewnia większą powierzchnię przytrzymania materiału, co zwiększa wytrzymałość połączenia przy tapicerowaniu i montażu elementów drewnianych.

#### Materiał wykonania

Stal ocynkowana zabezpiecza przed korozją i zwiększa trwałość zszywek. Powłoka cynkowa chroni przed rdzą nawet w środowiskach o podwyższonej wilgotności, co jest istotne przy pracach z materiałami tekstylnymi.

### Grubość drutu 0,7 mm

Drut o średnicy 0,7 mm stanowi kompromis między wytrzymałością a łatwością wbijania. Pozwala na skuteczne mocowanie tkanin i cienkich płyt bez nadmiernego uszkodzenia materiału, przy zachowaniu odpowiedniej siły trzymania.

### Zastosowanie uniwersalne

Długość 14 mm wystarcza do mocowania większości tkanin tapicerskich, folii, siatek oraz cienkich płyt. Nadaje się do prac stolarskich wymagających dyskretne połączenia elementów bez użycia gwoździ.

## Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G01329
Typ zszywki	140 (typ płaski)
Długość zszywki	14 mm
Szerokość grzbietu	11,3 mm
Grubość drutu	0,7 mm
Materiał	Stal ocynkowana
Ilość w opakowaniu	1000 sztuk

## Zastosowanie

- Tapicerowanie mebli – mocowanie tkanin do ram i poduszek
- Montaż podbitki dachowej i wykładzin
- Mocowanie folii izolacyjnych i paroprzepuszczalnych
- Instalacja siatek ochronnych i moskitier
- Łączenie cienkich płyt drewnianych i sklejek
- Prace dekoracyjne z tkaniami i materiałami tekstylnymi
- Montaż materiałów izolacyjnych o małej grubości

### Kompatybilność z narzędziami

Zszywki typu 140 pasują do zszywaczy pneumatycznych i elektrycznych obsługujących ten standard. Przed zakupem należy sprawdzić typ zszywek akceptowanych przez posiadane narzędzie – informacja znajduje się w instrukcji obsługi lub na obudowie urządzenia. Szerokość grzbietu 11,3 mm jest standardem dla tego typu zszywek.

---

## Użytkowanie i przechowywanie

---

Zszywki należy przechowywać w suchym miejscu, aby zapobiec korozji przed użyciem. Przed załadowaniem do zszywacza warto sprawdzić, czy magazynek jest czysty i wolny od zanieczyszczeń, które mogą blokować mechanizm podawania.

Podczas pracy z twardszymi materiałami zaleca się ustawienie odpowiedniego ciśnienia w zszywaczu pneumatycznym lub regulację siły w modelu elektrycznym, aby zszywki wchodziły na pełną głębokość bez wyginania.

### Produkty powiązane

Do pracy ze zszywkami typu 140 potrzebny jest kompatybilny zszywacz pneumatyczny lub elektryczny. Przy większych projektach warto rozważyć zakup dodatkowych opakowań zszywek w różnych długościach (6-16 mm) dostosowanych do grubości mocowanych materiałów.