

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zszywacz-3w1-komplet-zszywek-600szt-g01332-geko-p-34470.html>

## Zszywacz 3w1 + komplet zszywek 600szt G01332 GEKO

Cena brutto	<b>25,63 zł</b>
Cena netto	<b>20,84 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G01332</b>
Kod producenta	<b>G01332</b>
Kod EAN	<b>5901477172663</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Zszywacz tapicerski 3w1 GEKO G01332 z kompletem zszywek

Ręczny zszywacz tapicerski umożliwiający pracę z trzema typami łączników: zszywkami prostokątnymi, zszywkami typu U oraz gwoździami. Urządzenie przeznaczone do łączenia materiałów z podłożem drewnianym i drewnopodobnym.

Kompatybilność 3 typy łączników

Grubość drutu 1,2 mm

Zakres zszywek 4-14 mm

Zestaw startowy 600 sztuk

### Charakterystyka techniczna

#### System 3w1

Uniwersalny magazynek przystosowany do trzech typów łączników eliminuje konieczność posiadania osobnych narzędzi. Mechanizm automatycznie dostosowuje się do szerokości zastosowanych elementów mocujących.

### Regulacja siły wbijania

Pokrętło naprężenia sprężyny pozwala dostosować siłę uderzenia do twardości podłoża i grubości materiału. Zapobiega to uszkodzeniu delikatnych powierzchni oraz zapewnia pełne wbicie w twardsze materiały.

### Mechanizm blokady

Blokada rękojeści uniemożliwia przypadkowe uruchomienie zszywacza podczas przenoszenia lub przechowywania. Zwiększa bezpieczeństwo pracy, szczególnie przy częstej zmianie pozycji roboczej.

### Pojemny magazynek

Konstrukcja magazynka pozwala na załadunek większej ilości łączników, co ogranicza częstotliwość przerw w pracy. System szybkiego ładowania umożliwia wymianę typu zszywek bez użycia narzędzi.

## Specyfikacja techniczna

Model	G01332
Producent	GEKO
Typ zszywacza	Ręczny tapicerski 3w1
Zszywki prostokątne	4-14 mm, grubość drutu 1,2 mm
Zszywki typu U	10-12 mm, grubość drutu 1,2 mm
Gwoździe	10-14 mm, grubość drutu 1,2 mm
Regulacja siły	Tak, pokrętło naprężenia sprężyny
Blokada rękojeści	Tak
Zawartość zestawu	Zszywacz + 600 szt. łączników (200 zszywek 8mm, 200 zszywek U 12mm, 200 gwoździ 12mm)

## Zastosowanie

- Tapicerowanie mebli – mocowanie tkanin, skór i materiałów tapicerskich do ram drewnianych
- Montaż podbitki dachowej i okładzin ściennych z paneli drewnianych
- Instalacja folii paroizolacyjnych i membran budowlanych do konstrukcji drewnianych
- Mocowanie siatek ogrodzeniowych do słupków i listew drewnianych
- Łączenie elementów w stolarce – wzmacnianie połączeń klejonych
- Montaż wykładzin dywanowych na schodach drewnianych
- Prace dekoracyjne – mocowanie tkanin dekoracyjnych do ram obrazów i paneli
- Renowacja mebli – wymiana tapicerki w krzesłach i fotelach

---

## Typy kompatybilnych łączników

---

### Zszywki prostokątne (4-14 mm)

Podstawowy typ łączników do większości zastosowań tapicerskich. Zakres długości 4-14 mm pozwala dopasować zszywkę do grubości łączonego materiału. Krótsze zszywki (4-8 mm) stosuje się przy cienkich tkaninach, dłuższe (10-14 mm) przy grubych materiałach lub wielowarstwowych połączeniach.

### Zszywki typu U (10-12 mm)

Stosowane głównie do mocowania kabli, przewodów oraz cienkich listew. Kształt litery U zapewnia stabilne mocowanie bez uszkodzenia przewodów. Dostępne długości 10-12 mm odpowiadają typowym zastosowaniom instalacyjnym.

### Gwoździe (10-14 mm)

Wykorzystywane tam, gdzie wymagane jest mocowanie punktowe bez widocznej główki łącznika od strony licowej. Stosowane przy montażu cienkich listew wykończeniowych, gdzie zszywka mogłaby być widoczna lub spowodować pęknięcie materiału.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić napięcie sprężyny – przy twardym podłożu zwiększyć, przy miękkim zmniejszyć. Pozwala to uniknąć niepełnego wbicia lub uszkodzenia powierzchni.

Magazynek ładuje się od tylnej części zszywacza po odchyleniu zatrzasku. Łączniki należy układać zgodnie z oznaczeniami w komorze magazynka. Po załadowaniu sprawdzić, czy mechanizm podawania działa swobodnie.

Podczas pracy zszywacz należy przytrzymywać prostopadłe do powierzchni i docisnąć do materiału przed naciśnięciem rękojeści. Zapobiega to ukośnemu wbiciu zszywki.

Po zakończeniu pracy aktywować blokadę rękojeści. Magazynek warto oczyścić z pyłu drzewnego, który może utrudniać podawanie łączników. Mechanizm sprężynowy nie wymaga smarowania – nadmiar oleju przyciąga zanieczyszczenia.

### Informacja o zestawie startowym

Zestaw zawiera po 200 sztuk każdego typu łączników (zszywki prostokątne 8 mm, zszywki U 12 mm, gwoździe 12 mm), co pozwala na natychmiastowe rozpoczęcie pracy i przetestowanie wszystkich funkcji urządzenia. Po zużyciu zestawu startowego należy zakupić odpowiednie łączniki w opakowaniach uzupełniających, dobierając długość do planowanych zastosowań.

