

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zszywki-12x113mm-12mm-1000szt-g01332e-geko-p-44738.html>

Zszywki 1.2x11.3mm 12mm 1000szt. G01332E GEKO

Cena brutto	3,53 zł
Cena netto	2,87 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G01332E
Kod producenta	G01332E
Kod EAN	5901477179907
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Zszywki 1.2x11.3mm 12mm 1000szt. GEKO G01332E

Zszywki typu 53 przeznaczone do zszywania materiałów o grubości do kilku milimetrów. Kompatybilne ze zszywaczem GEKO G01332, dedykowane do prac montażowych, tapicerskich oraz łączenia materiałów konstrukcyjnych.

Długość zszywki **12 mm**

Grubość drutu **1.2 mm**

Szerokość grzbietu **11.3 mm**

Ilość w opakowaniu **1000 szt.**

Charakterystyka techniczna

Wymiary zszywki

Długość 12 mm zapewnia mocne połączenie materiałów o łącznej grubości do około 9-10 mm. Szerokość grzbietu 11.3 mm gwarantuje stabilność połączenia na większej powierzchni niż standardowe zszywki biurowe.

Grubość drutu 1.2 mm

Wzmocniony drut o przekroju 1.2 mm zapewnia większą wytrzymałość mechaniczną niż standardowe zszywki biurowe (0.7 mm). Umożliwia mocowanie cięższych materiałów bez ryzyka odkształcenia.

Kompatybilność

Zszywki dedykowane do zszywacza GEKO G01332. Przed zakupem należy sprawdzić typ zszywek akceptowanych przez posiadany zszywacz – parametry muszą się zgadzać pod względem długości, grubości drutu i szerokości grzbietu.

Opakowanie 1000 sztuk

Zszywki pakowane w pudełko zabezpieczające przed uszkodzeniem mechanicznym i wilgocią. Ilość 1000 sztuk wystarcza na około 20-40 standardowych projektów montażowych w zależności od intensywności użycia.

Specyfikacja techniczna

Model	G01332E
Marka	GEKO
Długość zszywki	12 mm
Grubość drutu	1.2 mm
Szerokość grzbietu	11.3 mm
Ilość w opakowaniu	1000 sztuk
Kompatybilność	Zszywacz GEKO G01332
Typ zszywki	Typ 53 (płaska)

Zastosowanie

- Mocowanie folii budowlanych i izolacyjnych
- Montaż tkanin tapicerskich na ramach mebli
- Łączenie cienkich elementów drewnianych
- Instalacja siatek ogrodzeniowych i osłonowych
- Mocowanie mat izolacyjnych akustycznych
- Prace wykończeniowe przy montażu podbitki dachowej
- Łączenie płyt korkowych i paneli dekoracyjnych
- Montaż podkładów podłogowych

Jak sprawdzić kompatybilność zszywek

Przed zakupem zszywek sprawdź w instrukcji zszywacza lub na opakowaniu oryginalnych zszywek trzy parametry: długość zszywki (np. 12 mm), grubość drutu (np. 1.2 mm) i szerokość grzbietu (np. 11.3 mm). Wszystkie trzy wartości muszą się zgadzać, aby zszywki działały prawidłowo. Typ zszywki (np. 53) to dodatkowe oznaczenie standardu, ale sam numer typu nie gwarantuje pełnej kompatybilności.

Użytkowanie i przechowywanie

Zszywki należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu, w suchym miejscu, z dala od źródeł wilgoci. Kontakt z wodą może prowadzić do korozji drutu i pogorszenia właściwości mechanicznych. Przed załadowaniem do zszywacza warto sprawdzić, czy zszywki nie są pocięte ani skorodowane.

Podczas pracy należy dobierać długość zszywki do grubości łączonych materiałów – zszywka powinna przebić materiał i wystawać po drugiej stronie co najmniej 3-4 mm, aby mogła się prawidłowo zagiąć. Zszywki 12 mm są optymalne dla materiałów o łącznej grubości 8-10 mm.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć zakup zszywacza GEKO G01332, który jest dedykowany do tych zszywek. W przypadku prac wymagających różnych głębokości mocowania przydatne mogą być zszywki tej samej szerokości i grubości drutu, ale o innych długościach (np. 8 mm, 10 mm, 14 mm).