

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/gwozdzie-do-zszywacza-12x20mm-14mm-1000szt-g01324-geko-p-44742.html>

Gwoździe do zszywacza 1.2x2.0mm 14mm 1000szt. G01324 GEKO

Cena brutto	3,95 zł
Cena netto	3,21 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G01324
Kod producenta	G01324
Kod EAN	5901477179969
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Gwoździe do zszywacza pneumatycznego 1.2×2.0 mm, 14 mm — GEKO G01324

Gwoździe typu F do zszywaczy pneumatycznych, przeznaczone do łączenia elementów drewnianych, płyt i listew wykończeniowych. Średnica drutu 1.2 mm, długość 14 mm.

Średnica drutu 1.2 mm

Szerokość główki 2.0 mm

Długość 14 mm

Ilość w opakowaniu 1000 szt.

Charakterystyka

Parametry drutu

Średnica drutu 1.2 mm zapewnia odpowiednią wytrzymałość połączenia przy zachowaniu minimalnego uszkodzenia materiału. Główka o szerokości 2.0 mm skutecznie przytrzymuje łączone elementy, nie powodując nadmiernych śladów na powierzchni.

Długość gwoźdźcia

Długość 14 mm sprawdza się przy łączeniu cienkich elementów drewnianych, listew wykończeniowych i płyt o grubości do 12 mm. Pozwala na trwałe połączenie bez ryzyka przebicia materiału na wylot.

Pojemność opakowania

Opakowanie zawiera 1000 sztuk gwoździ, co wystarcza do realizacji średnich prac montażowych. Taka ilość pozwala na ciągłą pracę bez konieczności częstego uzupełniania magazynka zszywacza.

Kompatybilność

Gwoździe typu F o wymiarach 1.2×2.0 mm są standardem w zszywaczach pneumatycznych małej mocy. Przed zakupem należy sprawdzić w instrukcji zszywacza dopuszczalny zakres długości i średnicy gwoździ.

Specyfikacja techniczna

Model	G01324
Producent	GEKO
Typ gwoździa	F (szpilka z główką)
Średnica drutu	1.2 mm
Szerokość główki	2.0 mm
Długość gwoździa	14 mm
Ilość w opakowaniu	1000 sztuk
Przeznaczenie	Zszywacze pneumatyczne

Zastosowanie

- Montaż listew przypodłogowych i sufitowych
- Mocowanie cienkich płyt MDF i HDF
- Łączenie elementów wykończeniowych w stolarce budowlanej
- Montaż ramek obrazów i lusterek
- Składanie drewnianych elementów dekoracyjnych
- Mocowanie cienkich paneli ściennych
- Prace tapicerskie przy ramach mebli

Jak sprawdzić kompatybilność ze zszywaczem?

Przed zakupem sprawdź w instrukcji obsługi zszywacza pneumatycznego dopuszczalny zakres długości gwoździ (zazwyczaj 10-25 mm) oraz typ gwoździa (F, J lub inny). Upewnij się, że średnica drutu 1.2 mm i szerokość główki 2.0 mm są zgodne z parametrami magazynka.

Użytkowanie i konserwacja

Gwoździe należy przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczonym przed wilgocią, która może prowadzić do korozji. Przed załadowaniem do magazynka zszywacza warto sprawdzić, czy gwoździe nie są pognięte ani zdeformowane — uszkodzone elementy mogą spowodować zacięcie narzędzia.

Podczas pracy zszywaczem pneumatycznym należy ustawić odpowiednie ciśnienie powietrza zgodnie z zaleceniami producenta narzędzia. Zbyt wysokie ciśnienie może powodować nadmierne wbijanie gwoździ i uszkodzenie materiału, zbyt niskie — niepełne wbicie.