

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/gwozdzie-do-zszywacza-12x20mm-12mm-1000szt-g01323-geko-p-44741.html>

Gwoździe do zszywacza 1.2x2.0mm 12mm 1000szt. G01323 GEKO

Cena brutto	3,63 zł
Cena netto	2,95 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G01323
Kod producenta	G01323
Kod EAN	5901477179952
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Gwoździe do zszywacza pneumatycznego 1.2x2.0mm 12mm GEKO G01323

Gwoździe typu 18GA do zszywaczy pneumatycznych marki GEKO. Produkt przeznaczony do łączenia elementów drewnianych, płyt MDF, paneli oraz innych materiałów wymagających dyskretnego mocowania bez widocznych śladów.

Grubość drutu **1.2 mm**

Szerokość główki **2.0 mm**

Długość gwoźdźcia **12 mm**

Ilość w opakowaniu **1000 szt.**

Charakterystyka techniczna

Parametry gwoźdźcia

Grubość drutu 1.2 mm zapewnia odpowiednią wytrzymałość przy zachowaniu minimalnego uszkodzenia materiału. Szerokość główki 2.0 mm gwarantuje stabilne mocowanie bez rozrywania włókien drewna.

Długość robocza 12 mm

Długość gwoźdźca dobrana do łączenia materiałów o grubości do 10 mm. Po wbiciu gwoźdź pozostaje niewidoczny na powierzchni, co eliminuje konieczność szpachlowania.

Kompatybilność ze zszywaczami

Gwoździe typu 18GA pasują do zszywaczy pneumatycznych akceptujących ten standard. Przed zakupem należy sprawdzić w instrukcji narzędzia dopuszczalny zakres długości gwoździ.

Opakowanie 1000 sztuk

Zawartość wystarczająca do realizacji standardowych prac montażowych. Gwoździe dostarczane w łatwych do załadowania magazynkach lub pasach, zgodnie ze standardem producenta zszywacza.

Specyfikacja techniczna

Model	G01323
Producent	GEKO
Typ gwoźdźca	18GA (typ szpilka)
Grubość drutu	1.2 mm
Szerokość główki	2.0 mm
Długość gwoźdźca	12 mm
Ilość w opakowaniu	1000 sztuk
Przeznaczenie	Zszywacze pneumatyczne 18GA

Zastosowanie

- Montaż listew przypodłogowych i wykończeniowych
- Łączenie elementów mebli z płyt MDF i drewna
- Mocowanie paneli dekoracyjnych i boazerii
- Instalacja cienkich płyt drewnopochodnych
- Prace wykończeniowe wymagające dyskretnego mocowania
- Montaż ramek, obramowań i ozdobnych elementów drewnianych
- Łączenie elementów o grubości do 10 mm

Użytkowanie i konserwacja

Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem sprawdź w instrukcji zszywacza pneumatycznego dopuszczalny typ gwoździ (oznaczenie 18GA) oraz zakres długości. Niektóre modele akceptują gwoździe tylko w określonym przedziale, np. 10-25 mm.

Warunki przechowywania

Gwoździe należy przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczonym przed wilgocią. Korozja może utrudnić załadunek do magazynka i wpłynąć na jakość połączenia. Po otwarciu opakowania niewykorzystane gwoździe warto przechowywać w szczelnym pojemniku.

Parametry pracy zszywacza

Ciśnienie powietrza w zszywaczu pneumatycznym należy dostosować do twardości materiału i długości gwoździa. Zbyt wysokie ciśnienie może spowodować przebicie materiału, zbyt niskie – niepełne wbicie gwoździa. Typowy zakres to 4-7 bar.